



LOHNER ZIEGELEI AG

FABRIK FEUERFESTER STEINE UND TONWAREN

PREISLISTE

STAND 10 | 2024

GÜLTIG BIS 30.07.2025

CHEMINÉE - **EINSÄTZE**

SCHEIBENFORMEN

 Premium Edition

 Gerade

 Durchsicht

 L-Form

 U-Form

PRODUKTBEZOGENE PIKTOGRAMME

 RLA, raumluftabhängig

 RLU, raumluftunabhängig

 Scheitholz

 Scheitholzlänge (cm)

 Braunkohle

 H₂O, mit Wasserwärmetauscher

 Türfunktion

 Türanschlag (zum Reinigen)

 Verglasung

 Energieeffizienzklasse

 Nennwärmeleistung NW (kW)

 Wärmeleistungsbereich (kW)

 Wasserführend (kW)

S Geringe Leistung

NSHF Nachschaltheizfläche

T Geprüft mit S-Thermatik NEO

Hinweis:

Unsere Cheminée-Einsätze sind nach den Scheibenformen Gerade, Durchsicht, L-Form und U-Form geordnet.

Über unsere Sonderanfertigung sind weitere Cheminée-Einsätze, Blenden usw. in vielen Größen und Varianten auf Anfrage möglich.

Alle vorherigen Preise verlieren mit dieser Preisliste ihre Gültigkeit. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt möglich.

Farbliche und technische Änderungen sowie Irrtümer vorbehalten.

Preise CHF exkl. MwSt.

INHALT	SEITE
 PREMIUM EDITION	6
 GERADE	18
Mini	18
Varia	24
Arte	42
 DURCHSICHT	44
Mini	44
Varia	46
 L-FORM	56
Mini	56
Varia	60
Arte	92
Lean	94
 U-FORM	96
Varia	96
Arte	98
Lean	110
 RLU	112
Mini	112
Varia	118
Lean	140
 H₂O	144
Varia	144
 CLASSIC (KACHELOFENEINSÄTZE)	168
 SPEICHER-MODUL-HEIZKASTEN	173
 KAMINTÜREN	177
 KASSETTEN	178
Linear Kassetten	178
Kaminkassetten	181
 ZUBEHÖR ALLGEMEIN	183
 TECHNISCHE DATEN	195

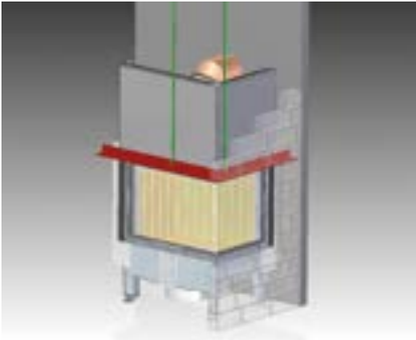
Schamotte

Schamotte eboris 1300 ultra Elfenbein



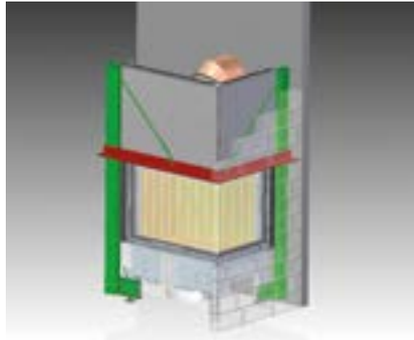
Schamotte eboris 1300 ultra Schwarz





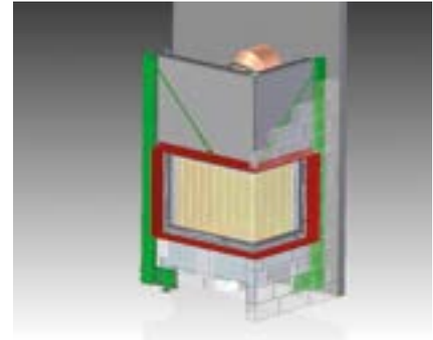
Montagerahmen

Montagerahmen zum Lastabfang der Heizkammer oberhalb der Sichtscheibe. Der Montagerahmen wird bauseitig über die Aufmauerung der Heizkammer und im Zubehör erhältliche Zugstangen/ Spanschlösser aufgenommen. Erhältlich für 1-seitige, 2-seitige und 3-seitige Kamineinsätze.



MontageLastRahmen MLR

Am Kamineinsatz vormontierter und thermisch entkoppelter Montagerahmen zum Lastabfang der Heizkammer oberhalb der Sichtscheibe. Der Montagerahmen ist über eine verwindungssteife Rahmenkonstruktion mit dem Kamineinsatz verbunden. Sämtliche Zugstangen zur Ausrichtung sind im Lieferumfang enthalten. Erhältlich für 2-seitige und 3-seitige Kamineinsätze.



BlendenLastRahmen BLR

Am Kamineinsatz vormontierte und thermisch entkoppelte Sichtblende zum Lastabfang der Heizkammer oberhalb der Sichtscheibe. Das System vereint die Vorteile der massiven und abgekanteten Blende (einfacher und sauberer Abschluss der Verkleidung zum Kamineinsatz) mit dem Vorteil der thermischen Entkopplung des Montagelastrahmens. Sämtliche Zugstangen zur Ausrichtung sind im Lieferumfang enthalten. Erhältlich für 2-seitige und 3-seitige Kamineinsätze.

Premium V-1V-87h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  9,5 kW
-  10,9 kW NSHF
-  6,7 - 12,4 kW
-  7,6 - 14,2 kW NSHF

TEC S. 195

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
489	876	200	1063654	7.745,00
489	876	250	1063655	7.745,00

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1079354	650,00
Abgasbogen seitlich 90° (für den besonders flachen Anbau an die Aufstellwand, bei seitlicher Rohrführung)	250 - 180 mm	1066393	101,00
	250 - 200 mm	1066394	109,00
	250 - 250 mm	1066395	132,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 84 kg	1063960	714,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1063682	687,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069504	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1063678	786,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓ ¹
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓ ¹
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL ¹
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ²

¹ Ohne serienmäßiges Aufsatzaggregat und Strahlenschutzblech

² Serienmäßig

Premium V-FD-87h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag / Linksanschlag
-  Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  10,6 kW
-  11,1 kW NSHF
-  7,4 - 13,8 kW
-  7,8 - 14,4 kW NSHF

TEC S. 195

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
489 vorne 489 hinten	877 vorne 877 hinten	200	1067228	9.834,00

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Nur einseitig hochschiebbar, andere Seite zur Reinigung klappbar

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm	1080787	650,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1067606	459,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069507	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Premium V-2L-55h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  7,9 kW
-  10,9 kW NSHF
-  5,5 - 10,3 kW
-  7,6 - 14,2 kW NSHF

TEC S. 196

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	200 mögl.		
489	564	417	180	200 mögl.	1067230	7.030,00

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm mögl.	1080784	650,00
Abgasbogen seitlich 90° (für den besonders flachen Anbau an die Aufstellwand, bei seitlicher Rohrführung)	250 - 180 mm	1066393	101,00
	250 - 200 mm	1066394	109,00
	250 - 250 mm	1066395	132,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 84 kg	1067928	714,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 6-seitiger Blende, massiv 6 mm	1067239	639,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1067603	323,50
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069509	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1067610	786,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermetik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermetik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	L ¹
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ²

¹ Ohne serienmäßiges Aufsatzaggregat und Strahlenschutzblech

² Serienmäßig

Premium V-2R-55h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  7,9 kW
-  10,9 kW NSHF
-  5,5 - 10,3 kW
-  7,6 - 14,2 kW NSHF

TEC S. 196

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
489	564	417	180	1067231	7.030,00

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm mögl.	1080785	650,00
Abgasbogen seitlich 90° (für den besonders flachen Anbau an die Aufstellwand, bei seitlicher Rohrführung)	250 - 180 mm	1066393	101,00
	250 - 200 mm	1066394	109,00
	250 - 250 mm	1066395	132,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 84 kg	1067928	714,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 6-seitiger Blende, massiv 6 mm	1067240	639,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1067604	323,50
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069508	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1067611	786,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	L ¹
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ²

¹ Ohne serienmäßiges Aufsatzaggregat und Strahlenschutzblech

² Serienmäßig

Premium V-2L-68h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  9,6 kW
-  9,9 kW NSHF
-  6,7 - 12,5 kW
-  6,9 - 12,9 kW NSHF

TEC S. 196

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
489	694	417	200	1063656	7.473,00
489	694	417	250	1063657	7.473,00

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1079572	650,00
Abgasbogen seitlich 90° (für den besonders flachen Anbau an die Aufstellwand, bei seitlicher Rohrführung)	250 - 180 mm	1066393	101,00
	250 - 200 mm	1066394	109,00
	250 - 250 mm	1066395	132,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 84 kg	1063961	714,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 6-seitiger Blende, massiv 6 mm	1067241	639,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1063684	413,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069506	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1063674	786,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermetik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermetik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓ ¹
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓ ¹
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	XL ¹
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ²

¹ Ohne serienmäßiges Aufsatzaggregat und Strahlenschutzblech

² Serienmäßig

Premium V-2R-68h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  9,6 kW
-  9,9 kW NSHF
-  6,7 - 12,5 kW
-  6,9 - 12,9 kW NSHF

TEC S. 196

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
489	694	417	200	1063658	7.473,00
489	694	417	250	1063659	7.473,00

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1079574	650,00
Abgasbogen seitlich 90° (für den besonders flachen Anbau an die Aufstellwand, bei seitlicher Rohrführung)	250 - 180 mm	1066393	101,00
	250 - 200 mm	1066394	109,00
	250 - 250 mm	1066395	132,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 84 kg	1063961	714,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 6-seitiger Blende, massiv 6 mm	1067242	639,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1063686	413,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069505	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1063675	786,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermetik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermetik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓ ¹
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓ ¹
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	XL ¹
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ²

¹ Ohne serienmäßiges Aufsatzaggregat und Strahlenschutzblech

² Serienmäßig

Premium V-2L-80h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  10,5 kW
-  7,4 - 13,7 kW

TEC S. 197

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
489	817	417	200	1055411	7.924,00
489	817	417	250	1054763	7.924,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (16,8 kW) erhältlich

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1080369	650,00
Abgasbogen seitlich 90° (für den besonders flachen Anbau an die Aufstellwand, bei seitlicher Rohrführung)	250 - 180 mm	1066393	101,00
	250 - 200 mm	1066394	109,00
	250 - 250 mm	1066395	132,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 6-seitiger Blende, massiv 6 mm	1067243	639,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1055996	642,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069500	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1054803	786,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

Premium V-2R-80h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 10,5 kW
- 7,4 - 13,7 kW

TEC S. 197

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
489	817	417	200	1055415	7.924,00
489	817	417	250	1054764	7.924,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (16,8 kW) erhältlich

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1080370	650,00
Abgasbogen seitlich 90° (für den besonders flachen Anbau an die Aufstellwand, bei seitlicher Rohrführung)	250 - 180 mm	1066393	101,00
	250 - 200 mm	1066394	109,00
	250 - 250 mm	1066395	132,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 6-seitiger Blende, massiv 6 mm	1067244	639,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1055997	642,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069501	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1055420	786,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

Premium A-U-50h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  9,3 kW
-  6,5 - 12,1 kW

TEC S. 197

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
489	515	534	200	1063501	9.388,00
489	515	534	250	1063500	9.388,00

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1080782	650,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 8-seitiger Blende, massiv 6 mm	1067245	639,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1063554	225,50
Luftanschlussadapter	90° Bogen, Ø 200 mm für den direkten Anschluss der S-Kamatik 2 nach unten	1062754	91,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069493	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1063586	786,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

Premium A-U-70h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschluss
-  Verglasung einfach
-  A+
-  11,4 kW
-  8,0 - 14,8 kW

TEC S. 197

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
489	515	735	200	1054762	10.497,00
489	515	735	250	1054802	10.497,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (15,6 kW) erhältlich

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Wärmeluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1080783	650,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 8-seitiger Blende, massiv 6 mm	1067246	639,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1056000	469,50
Luftanschlussadapter	90° Bogen, Ø 150 mm für den direkten Anschluss nach unten	1047172	105,00
	90° Bogen, Ø 200 mm für den direkten Anschluss der S-Kamatik 2 nach unten	1062754	91,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069494	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1055421	786,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermetik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermetik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

Premium A-3RL-60h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  10,0 kW
-  7,0 - 13,0 kW

TEC S. 198

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
489	612	383	200	1054761	9.205,00
489	612	383	250	1054801	9.205,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (13,4 kW) erhältlich

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1080780	650,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 8-seitiger Blende, massiv 6 mm	1067247	639,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1055998	428,50
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069496	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1055423	786,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermetik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermetik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

Premium A-3RL-80h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  11,4 kW
-  8,0 - 14,8 kW

TEC S. 198

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
489	822	418	200	1054760	10.085,00
489	822	418	250	1054800	10.085,00

Massive Blende im Lieferumfang enthalten

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1080781	650,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 8-seitiger Blende, massiv 6 mm	1067248	639,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1055999	611,50
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069497	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1055424	786,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Premium-Komfort Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0 und S-Kamatik 2		4.109,00
Premium-Komfort+ Paket	Das Paket beinhaltet: S-Thermatik NEO mit Display (wahlweise schwarz oder weiß), S-ESAM 3.0, S-Kamatik 2 und S-USI II		5.220,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

Mini R1V



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Linksanschlag / Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A A+ NSHF
- 5,2 kW
6,2 kW NSHF
- 4,5 - 6,8 kW
4,5 - 8,1 kW NSHF

TEC S. 198

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	505	438	180	1057941	2.839,00
Rechts	505	438	180	1057942	2.839,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082464	424,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 4 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 168 kg	1021087	1.425,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044838	534,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	✓

Mini Z1



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Linksanschlag / Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 199

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	505	438	180	1057945	3.054,00
Rechts	505	438	180	1057946	3.054,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082466	424,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 4 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 168 kg	1021089	1.425,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044840	581,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	L
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

Mini Z1 NSHF



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Linksanschlag / Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 10,0 kW NSHF
- 7,0 - 13,0 kW NSHF

TEC S. 199

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	505	438	180	1057949	3.054,00
Rechts	505	438	180	1057950	3.054,00

Nur für Nachschaltheizfläche NSHF

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044840	581,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	–
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	–
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	–	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	–
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	–

Mini S



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  7,0 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 199

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	505	598	180	1057953	2.969,00
Rechts	505	598	180	1057954	2.969,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082465	424,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 154 kg	1021090	1.211,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044844	398,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	M
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	-	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

Mini Sh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 199

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
514	606	180	1054913	3.883,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1080452	424,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 0 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 70 kg	1021091	499,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044844	398,00
S-ESAM	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1011981	2.534,00
	Externer Taster	1080018	97,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	-	Helix 460	M
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓



Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Mini Sh 514 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1008936	215,00
	S	3-seitig	Massiv	1020562	518,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1008940	281,00
	S	4-seitig	Massiv	1020564	597,00

Varia 1V



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Linksanschlag / Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 11,0 kW
- 17,0 kW NSHF
- 7,7 - 14,3 kW
- 11,9 - 21,2 kW NSHF

TEC S. 199-200

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite				
Links	512	668	200	180 mögl.	1057955	4.188,00
Rechts	512	668	200	180 mögl.	1057956	4.188,00
Links	566	668	200	180 mögl.	1057957	4.550,00
Rechts	566	668	200	180 mögl.	1057958	4.550,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Wärmelufmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1082462	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 3 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 252 kg	1021064	1.849,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1061117	870,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten						
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓	
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓	
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-	
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460		XL
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓	
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓	



Varia 1Vh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 11,0 kW
- 17,0 kW NSHF
- 7,7 - 14,3 kW
- 11,9 - 21,2 kW NSHF

TEC S. 200-201

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
514	671	200	180 mögl.	1054921	4.801,00
574	671	200	180 mögl.	1054922	5.155,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1081550	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 3 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 196 kg	1021065	1.849,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1061117	870,50
S-ESAM	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1011981	2.534,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓



Modell	Beschreibung	Blenden	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 1Vh 514 mm Türmaß Höhe	S 3-seitig Abgekantet	1007930	303,00
	S 3-seitig Massiv	1020580	579,00
	S 4-seitig Abgekantet	1007795	403,00
	S 4-seitig Massiv	1020586	657,00

Modell	Beschreibung	Blenden	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 1Vh 574 mm Türmaß Höhe	S 3-seitig Abgekantet	1007933	303,00
	S 3-seitig Massiv	1020582	579,00
	S 4-seitig Abgekantet	1007796	403,00
	S 4-seitig Massiv	1020588	657,00

Varia 1V-87h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 9,5 kW
- 10,9 kW NSHF
- 6,7 - 12,4 kW
7,6 - 14,2 kW NSHF

TEC S. 201

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
528	875	200	1063784	5.924,00
528	875	250	1063785	5.924,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm	1063660	650,00
	Abgasanschluss Ø 250 mm	1063661	650,00
Abgasbogen seitlich 90° (für den besonders flachen Anbau an die Aufstellwand, bei seitlicher Rohrführung)	250 - 180 mm	1066393	101,00
	250 - 200 mm	1066394	109,00
	250 - 250 mm	1066395	132,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 84 kg	1063960	714,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1063682	687,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069504	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓ ¹
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓ ¹
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL ¹
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓ ²

¹ Ohne serienmäßiges Aufsatzaggregat und Strahlenschutzblech

² Serienmäßig



Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 1V-87h 528 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1063676	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1063685	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1063681	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1063689	657,00

Varia 1V-100h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 10,4 kW
- 7,3 - 13,5 kW

TEC S. 202

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
700	1006	250	200 mögl.	1075721	6.984,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1081534	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 4 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 168 kg	1032418	1.425,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1075742	1.146,00
S-ESAM	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1011981	2.534,00
	Externer Taster	1080018	97,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	✓	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	-	Helix 460	L
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓



Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 1V-100h 700 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1032406	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1032410	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1032408	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1032412	657,00

Varia Sh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag
- Verglasung einfach mit EnergyPlus Beschichtung*
- A+
- 10,5 kW
- 7,4 - 13,7 kW

TEC S. 202

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
618	746	200	180 mögl.	1075937	5.359,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1079355	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 0 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 70 kg	1021073	499,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1075939	794,50
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1075940	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1076636	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1076635	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	M
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen



Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia Sh 618 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1007957	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1020597	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1007824	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1020600	657,00

Varia AS



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Linksansschlag / Rechtsansschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 7,0 kW
- 11,0 kW NSHF
- 4,9 - 9,1 kW
- 7,7 - 14,3 kW NSHF

TEC S. 202

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	367	744	180	1057959	3.592,00
Rechts	367	744	180	1057960	3.592,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,0 kW) erhältlich

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082470	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 3 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 126 kg	1021274	1.067,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044857	886,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	✓



Varia ASh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 7,0 kW
- 11,0 kW NSHF
- 4,9 - 9,1 kW
- 7,7 - 14,3 kW NSHF

TEC S. 203

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
370	730	180	1054934	4.097,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,0 kW) erhältlich

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1081545	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 42 kg	1021275	359,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044857	886,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓



Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia ASH 370 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1020947	293,00
	S	3-seitig	Massiv	1020962	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1020954	386,00
	S	4-seitig	Massiv	1020964	657,00

Varia Bh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 10,4 kW
- 7,3 - 13,5 kW

TEC S. 203

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
523	1006	250	200 mögl.	1054941	6.535,00

Auch mit geringer Leistung S lieferbar
(inkl. Doppelverglasung 9,0 kW) Art.-Nr. 1018574 + Art.-Nr. Gerät / Aufpreis CHF 537,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1081538	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 0 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 2 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 140 kg	1021079	997,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044861	993,50
S-ESAM	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1011981	2.534,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	✓	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	XL
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓



Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia Bh 523 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1007942	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1020627	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1007809	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1020629	657,00

Varia B-120h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 15,0 kW
- 10,5 - 19,5 kW

TEC S. 203

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
523	1206	250	1054944	6.965,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 250 mm	1081536	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 0 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 2 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 140 kg	1021093	997,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013893	268,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044862	1.023,00
S-ESAM	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1011981	2.534,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	✓	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓



Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia B-120h 523 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1007945	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1020621	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1007812	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1020623	657,00

Arte Bh



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  11,0 kW
-  7,7 - 14,3 kW

TEC S. 203

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
805	656	200	180 mögl.	1054956	5.656,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1081535	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 154 kg	1021095	1.211,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
S-ESAM	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1011981	2.534,00
	Externer Taster	1080018	97,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	✓	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	-	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-



Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Arte Bh 805 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1007892	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1020649	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1007763	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1020651	657,00

Mini S-FDh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag / Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 6,0 kW
- 4,5 - 7,8 kW

TEC S. 204

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
514 vorne 505 hinten	606 vorne 589 hinten	200	180 mögl.	1058032	5.060,00

Inkl. Steckblende auf klappbarer Seite

Nur einseitig hochschiebbar, andere Seite zur Reinigung klappbar

Bei Verwendung einer Abbrandsteuerung ist bei Durchsichtsmodellen ein zweiter Türkontaktschalter notwendig

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1081539	424,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044845	611,50
S-ESAM	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1011981	2.534,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Türkontaktschalter	Zweiter Türkontaktschalter	1042121	80,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Mini S-FDh 514 vorne 505 hinten mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1008936	215,00
	S	3-seitig	Massiv	1020562	518,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1008940	281,00
	S	4-seitig	Massiv	1020564	597,00



Varia FD



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  11,6 kW
-  8,1 - 15,1 kW

TEC S. 204

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	507 vorne 507 hinten	668 vorne 668 hinten	250	1057961	4.479,00
Rechts	507 vorne 507 hinten	668 vorne 668 hinten	250	1057962	4.479,00

Inkl. Steckblende

Optional mit Gusskuppel Ø 250 erhältlich: Art.-Nr. 1018192 + Adapter Art.-Nr. 1010376

Bei Verwendung einer Abbrandsteuerung ist bei Durchsichtsmodellen ein zweiter Türkontaktschalter notwendig

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Gusskuppelset	Gusskuppelset inkl. Schellen, breit Ø 250	1018192	288,00
Adapter	Adapter für Gusskuppelset	1010376	74,00
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 250 mm	1082471	650,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Türkontaktschalter	Zweiter Türkontaktschalter	1042121	80,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	–
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	–
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	–
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	–



Varia FDh



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag / Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  11,6 kW
-  8,1 - 15,1 kW

TEC S. 204

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
514 vorne 507 hinten	671 vorne 668 hinten	250	1058034	5.541,00
574 vorne 567 hinten	671 vorne 668 hinten	250	1058035	5.656,00

Inkl. Steckblende auf klappbarer Seite

Nur einseitig hochschiebbar, andere Seite zur Reinigung klappbar

Optional mit Gusskuppel Ø 250 erhältlich: Art.-Nr. 1018192 + Adapter Art.-Nr. 1010376

Bei Verwendung einer Abbrandsteuerung ist bei Durchsichtsmodellen ein zweiter Türkontaktschalter notwendig

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Gusskuppelset	Gusskuppelset inkl. Schellen, breit Ø 250	1018192	288,00
Adapter	Adapter für Gusskuppelset	1010376	74,00
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 250 mm	1081540	650,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
S-ESAM	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1011981	2.534,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Türkontaktschalter	Zweiter Türkontaktschalter	1042121	80,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Modell	Beschreibung	Blenden	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia FDh 514 vorne 507 hinten mm Türmaß Höhe	S 3-seitig Abgekantet	1007951	303,00
	S 3-seitig Massiv	1020661	579,00
	S 4-seitig Abgekantet	1007816	403,00
	S 4-seitig Massiv	1020665	657,00

Modell	Beschreibung	Blenden	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia FDh 574 vorne 567 hinten mm Türmaß Höhe	S 3-seitig Abgekantet	1007954	303,00
	S 3-seitig Massiv	1020663	579,00
	S 4-seitig Abgekantet	1007817	403,00
	S 4-seitig Massiv	1020667	657,00

Varia FD-87h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag / Linksanschlag
- Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
- A+
- 10,6 kW
- 11,1 kW NSHF
- 7,4 - 13,8 kW
- 7,8 - 14,4 kW NSHF

TEC S. 204-205

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
528 vorne 518 hinten	875 vorne 872 hinten	200	1067229	8.193,00

Inkl. Steckblende auf klappbarer Seite

Nur einseitig hochschiebbar, andere Seite zur Reinigung klappbar

Bei Verwendung einer Abbrandsteuerung ist bei Durchsichtsmodellen ein zweiter Türkontaktschalter notwendig

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm	1080787	650,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1067606	459,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069507	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Türkontaktschalter	Zweiter Türkontaktschalter	1042121	80,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia FD-87h 528 vorne 518 hinten mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1063676	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1063685	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1063681	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1063689	657,00



Varia AS-FDh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Untenanschlag / Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A A+ NSHF
- 7,0 kW 11,0 kW NSHF
- 4,9 - 9,1 kW 7,7 - 14,3 kW NSHF

TEC S. 205

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
371 vorne 364 hinten	730 vorne 741 hinten	180	1058036	4.728,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,0 kW) erhältlich

Inkl. Steckblende auf klappbarer Seite

Nur einseitig hochschiebbar, andere Seite zur Reinigung klappbar

Bei Verwendung einer Abbrandsteuerung ist bei Durchsichtsmodellen ein zweiter Türkontaktschalter notwendig

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1081541	650,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044860	642,00
S-ESAM	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1011981	2.534,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Türkontaktschalter	Zweiter Türkontaktschalter	1042121	80,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Modell	Beschreibung	Blenden	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia AS-FDh 371 vorne 364 hinten mm Türmaß Höhe	S 3-seitig Abgekantet	1020947	293,00
	S 3-seitig Massiv	1020962	579,00
	S 4-seitig Abgekantet	1020954	386,00
	S 4-seitig Massiv	1020964	657,00



Varia B-FDh



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Untenanschlag / Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  11,0 kW
-  7,7 - 14,3 kW

TEC S. 205

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
523 vorne 515 hinten	1006 vorne 1002 hinten	250	1058038	8.440,00

Inkl. Steckblende auf klappbarer Seite

Nur einseitig hochschiebbar, andere Seite zur Reinigung klappbar

Bei Verwendung einer Abbrandsteuerung ist bei Durchsichtsmodellen ein zweiter Türkontaktschalter notwendig

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 250 mm	1081547	650,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044863	673,00
S-ESAM	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1011981	2.534,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Türkontaktschalter	Zweiter Türkontaktschalter	1042121	80,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia B-FDh 523 vorne 515 hinten mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1008216	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1020680	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1008717	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1020685	657,00



Mini 2L



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 205

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
502	452	452	180	1058024	3.468,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,0 kW) erhältlich

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082463	424,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 112 kg	1021099	857,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044842	337,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	–
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	L
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	–

Mini 2R



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 205

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
502	452	452	180	1058025	3.468,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,0 kW) erhältlich

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082463	424,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 112 kg	1021099	857,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044842	337,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	L
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Mini 2LRh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 205

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
505	466	466	180	1036957	4.263,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,0 kW) erhältlich

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1080776	424,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067493	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044842	337,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	L
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Mini 2LRh 505 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1038296	579,00	1067392	1.035,00
	S 4-seitig Massiv	1038300	579,00	1067388	1.035,00
	S 6-seitig Abgekantet	1038304	597,00	1067394	1.055,00
	S 6-seitig Massiv	1038308	597,00	1067390	1.055,00



Varia 2L-55



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 206

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
508	571	379	180	1060421	3.401,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1080372	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 42 kg	1060745	359,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044875	504,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	–
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	L
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	✓

Varia 2R-55



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 206



Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
508	571	379	180	1060422	3.401,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1080375	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 42 kg	1060745	359,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044873	504,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	L
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

Varia 2L-55h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 206

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
514	584	392	180	1058082	4.628,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1080372	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067476	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044875	504,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	L
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2L-55h 514 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1055866	637,00	1067255	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1055864	637,00	1067249	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1055865	657,00	1067257	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1055863	657,00	1067251	1.116,00



Varia 2R-55h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 206

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
514	584	392	180	1058083	4.628,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1080375	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067477	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044873	504,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	L
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2R-55h 514 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1055862	637,00	1067264	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1055860	637,00	1067260	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1055861	657,00	1067266	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1055859	657,00	1067262	1.116,00



Varia 2L-62



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 6,9 kW
- 10,0 kW NSHF
- 4,8 - 9,0 kW
- 7,0 - 13,0 kW NSHF

TEC S. 206

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
438	583	378	180	1067518	4.090,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082474	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 0 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 70 kg	1067620	485,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1067622	425,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	M
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

Varia 2R-62



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Klappbar, selbstschließend
- Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 6,9 kW
- 10,0 kW NSHF
- 4,8 - 9,0 kW
- 7,0 - 13,0 kW NSHF

TEC S. 206



Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
438	583	378	180	1067520	4.090,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082469	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 0 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 70 kg	1067620	485,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1067623	425,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	M
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

Varia 2L-62h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 6,9 kW
- 10,0 kW NSHF
- 4,8 - 9,0 kW
- 7,0 - 13,0 kW NSHF

TEC S. 206

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
444	596	392	180	1067519	5.074,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1081543	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 42 kg	1067621	347,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067480	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1067622	425,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	M
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2L-62h 444 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1067578	618,00	1067288	1.077,00
	S 4-seitig Massiv	1067580	618,00	1067284	1.077,00
	S 6-seitig Abgekantet	1067582	637,00	1067290	1.096,00
	S 6-seitig Massiv	1067584	637,00	1067286	1.096,00



Varia 2R-62h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 6,9 kW
- 10,0 kW NSHF
- 4,8 - 9,0 kW
- 7,0 - 13,0 kW NSHF

TEC S. 206

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
444	596	392	180	1067521	5.074,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1081544	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 42 kg	1067621	347,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067481	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1067623	425,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	M
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	✓

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2R-62h 444 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1067586	618,00	1067296	1.077,00
	S 4-seitig Massiv	1067588	618,00	1067292	1.077,00
	S 6-seitig Abgekantet	1067590	637,00	1067298	1.096,00
	S 6-seitig Massiv	1067592	637,00	1067294	1.096,00



Varia 2L-68h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 9,6 kW
- 9,9 kW NSHF
- 6,7 - 12,5 kW
- 6,9 - 12,9 kW NSHF

TEC S. 207

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
501	685	410	250	1063781	5.593,00
501	685	410	200	1063780	5.593,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1080373	650,00
Abgasbogen seitlich 90° (für den besonders flachen Anbau an die Aufstellwand, bei seitlicher Rohrführung)	250 - 180 mm	1066393	101,00
	250 - 200 mm	1066394	109,00
	250 - 250 mm	1066395	132,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 84 kg	1063961	714,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067486	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1063684	413,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069512	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓ ¹
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓ ¹
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL ¹
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓ ²

¹ Ohne serienmäßiges Aufsatzaggregat und Strahlenschutzblech

² Serienmäßig

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2L-68h 501 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1063690	637,00	1067336	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1063699	637,00	1067332	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1063694	657,00	1067338	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1063704	657,00	1067334	1.116,00



Varia 2R-68h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 9,6 kW
- 9,9 kW NSHF
- 6,7 - 12,5 kW
- 6,9 - 12,9 kW NSHF

TEC S. 207

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
501	685	410	250	1063783	5.593,00
501	685	410	200	1063782	5.593,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1080376	650,00
Abgasbogen seitlich 90° (für den besonders flachen Anbau an die Aufstellwand, bei seitlicher Rohrführung)	250 - 180 mm	1066393	101,00
	250 - 200 mm	1066394	109,00
	250 - 250 mm	1066395	132,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 84 kg	1063961	714,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067487	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1063686	413,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069513	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓ ¹
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓ ¹
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL ¹
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓ ²

¹ Ohne serienmäßiges Aufsatzaggregat und Strahlenschutzblech

² Serienmäßig

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2R-68h 501 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1063707	637,00	1067344	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1063713	637,00	1067340	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1063711	657,00	1067346	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1063716	657,00	1067342	1.116,00



Varia 2Lh



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  10,5 kW
-  12,0 kW NSHF
-  7,4 - 13,7 kW
-  8,4 - 15,6 kW NSHF

TEC S. 207-208

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe				
514	685	466	200	180 mögl.	1073603	5.343,00
574	685	466	200	180 mögl.	1073610	5.541,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1081525	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 112 kg	1021071	857,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm 512	1073696	731,00
	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm 572	1073697	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044877	566,50
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1073698	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	✓

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2Lh 514 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1020722	637,00	1073651	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1020726	637,00	1073646	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1020724	657,00	1073653	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1020728	657,00	1073649	1.116,00



Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2Lh 574 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1073641	637,00	1073659	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1073632	637,00	1073655	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1073644	657,00	1073661	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1073635	657,00	1073657	1.116,00

Varia 2Rh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach mit EnergyPlus Beschichtung*
- A+
- 10,5 kW
- 12,0 kW NSHF
- 7,4 - 13,7 kW
- 8,4 - 15,6 kW NSHF

TEC S. 208

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
514	685	466	200	1073606	5.343,00
574	685	466	200	1073613	5.541,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1081526	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 112 kg	1021071	857,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm 512	1073688	731,00
	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm 572	1073689	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044876	566,50
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1073699	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	XL
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	✓

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2Rh 514 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1020738	637,00	1073675	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1020742	637,00	1073663	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1020740	657,00	1073677	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1020744	657,00	1073666	1.116,00



Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2Rh 574 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1073624	637,00	1073684	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1073620	637,00	1073679	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1073626	657,00	1073686	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1073622	657,00	1073682	1.116,00

Varia AS-2Lh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 208

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
370	730	358	200	1030087	4.577,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,0 kW) erhältlich

Seitenscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1081527	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 42 kg	1030419	359,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1068452	723,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013896	227,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044859	825,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	M
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia AS-2Lh 370 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1030403	637,00	1068504	1.080,00
	S 4-seitig Massiv	1030407	637,00	1068505	1.080,00
	S 6-seitig Abgekantet	1030405	657,00	1068506	1.101,00
	S 6-seitig Massiv	1030409	657,00	1068503	1.101,00



Varia AS-2Rh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 7,0 kW
- 4,9 - 9,1 kW

TEC S. 208

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe				
370	730	358	200	180 mögl.	1030086	4.577,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,0 kW) erhältlich

Seitenscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1081528	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 42 kg	1030419	359,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1068450	723,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013897	227,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044858	825,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	M
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia AS-2Rh 370 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1030411	637,00	1068759	1.080,00
	S 4-seitig Massiv	1030415	637,00	1068760	1.080,00
	S 6-seitig Abgekantet	1030413	657,00	1068758	1.101,00
	S 6-seitig Massiv	1030417	657,00	1068757	1.101,00



Varia 2L-80h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 11,0 kW
- 7,7 - 14,3 kW

TEC S. 209

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe				
501	807	412	250	200 mögl.	1073522	5.816,00

Seitenscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm / Ø 250 mm	1079646	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 84 kg	1021375	714,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1073419	736,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013896	227,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1055996	642,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1073423	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2L-80h 501 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1073394	637,00	1073405	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1073390	637,00	1073398	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1073395	657,00	1073406	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1073391	657,00	1073399	1.116,00



Varia 2R-80h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 11,0 kW
- 7,7 - 14,3 kW

TEC S. 209

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe				
501	807	412	250	200 mögl.	1073514	5.816,00

Seitenscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm / Ø 250 mm	1079647	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 84 kg	1021375	714,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1073418	736,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013897	227,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1055997	642,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1073424	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2R-80h 501 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1073385	637,00	1073413	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1073381	637,00	1073409	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1073387	657,00	1073414	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1073382	657,00	1073410	1.116,00



Varia 2L-100h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 12,3 kW
- 8,6 - 16,0 kW

TEC S. 209

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe				
501	1002	412	250	200 mögl.	1073920	6.750,00

Seitenscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1080371	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 112 kg	1021080	857,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1074679	736,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013896	227,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1079338	687,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1074771	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2L-100h 501 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1074630	637,00	1074657	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1074624	637,00	1074642	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1074631	657,00	1074661	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1074627	657,00	1074645	1.116,00



Varia 2R-100h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Linksanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 12,3 kW
- 8,6 - 16,0 kW

TEC S. 209

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe				
501	1002	412	250	200 mögl.	1073912	6.750,00

Seitenscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1080374	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 112 kg	1021080	857,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1074680	736,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013897	227,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1079337	687,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1074772	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	✓
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	✓
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	✓

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2R-100h 501 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1074638	637,00	1074675	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1074634	637,00	1074669	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1074639	657,00	1074676	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1074635	657,00	1074670	1.116,00



Arte 2LRh-66



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  6,4 kW
-  10,4 kW NSHF
-  4,5 - 8,3 kW
-  7,3 - 13,5 kW NSHF

TEC S. 209

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
663	363	363	180	1037078	5.192,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (12,0 kW) erhältlich

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067492	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spanschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044898	246,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Arte 2LRh-66 663 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1037083	637,00	1067384	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1037081	637,00	1067380	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1037082	657,00	1067386	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1037080	657,00	1067382	1.116,00



Lean 2L-70h



-  RLA
-  Scheitholz
-  25 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Front Untenanschlag Seite feststehend
-  Verglasung einfach mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  7,9 kW
-  5,5 - 10,3 kW

TEC S. 210

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
480	672	290	150	1075890	7.229,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 6-seitiger Blende, massiv 6 mm	1082284	639,00
Speicher	Speicher-Set on top	1082302	391,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1081986	443,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1082281	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1082283	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1082282	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Lean 2R-70h



-  RLA
-  Scheitholz
-  25 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Front Untenanschlag Seite feststehend
-  Verglasung einfach mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  7,9 kW
-  5,5 - 10,3 kW

TEC S. 210

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
480	672	290	150	1075896	7.229,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 6-seitiger Blende, massiv 6 mm	1082327	639,00
Speicher	Speicher-Set on top	1082302	391,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1082319	443,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1082324	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1082326	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1082325	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Varia AS-3RLh



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Links-/Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 8,4 kW
- 5,9 - 10,9 kW

TEC S. 210

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe				
400	736	390	200	180 mögl.	1044525	7.017,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,7 kW) erhältlich

3-teiliges Glas, Frontscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1080790	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 3-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067497	818,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1045840	308,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1045545	794,50
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia AS-3RLh 400 mm Türmaß Höhe	S 5-seitig Abgekantet	1044527	630,00	1067424	1.116,00
	S 5-seitig Massiv	1044529	630,00	1067420	1.116,00
	S 8-seitig Abgekantet	1044531	875,00	1067426	1.358,00
	S 8-seitig Massiv	1044533	875,00	1067422	1.358,00



Arte U-50h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Links-/Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A+
- 9,3 kW
- 6,5 - 12,1 kW

TEC S. 210

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
508	515	511	200	1063381	7.704,00
508	515	511	250	1063380	7.704,00

3-teiliges Glas, Frontscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm	1057840	650,00
	Abgasanschluss Ø 250 mm	1057839	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 3-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067498	801,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1011489	291,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1063554	225,50
Luftanschlussadapter	90° Bogen, Ø 200 mm für den direkten Anschluss der S-Kamatik 2 nach unten	1062754	91,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069510	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1063586	786,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Arte U-50h 508 mm Türmaß Höhe	S 5-seitig Abgekantet	1063692	657,00	1067432	1.116,00
	S 5-seitig Massiv	1063700	657,00	1067428	1.116,00
	S 8-seitig Abgekantet	1063696	900,00	1067434	1.358,00
	S 8-seitig Massiv	1063703	900,00	1067430	1.358,00



Arte U-70h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Links-/Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  11,4 kW
-  8,0 - 14,8 kW

TEC S. 210-211

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
507	515	712	200	1059236	8.440,00
507	515	712	250	1059237	8.440,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (15,6 kW) erhältlich

3-teiliges Glas, Frontscheibe bei Reinigung feststehend

Luftanschluss unten über Adapter möglich

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm	1057838	650,00
	Abgasanschluss Ø 250 mm	1057837	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 3-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067499	826,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1061126	318,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1056000	469,50
Luftanschlussadapter	90° Bogen, Ø 150 mm für den direkten Anschluss nach unten	1047172	105,00
	90° Bogen, Ø 200 mm für den direkten Anschluss der S-Kamatik 2 nach unten	1062754	91,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069511	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1055421	786,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Arte U-70h 507 mm Türmaß Höhe	S 5-seitig Abgekantet	1061143	657,00	1067440	1.116,00
	S 5-seitig Massiv	1061147	657,00	1067436	1.116,00
	S 8-seitig Abgekantet	1061144	900,00	1067442	1.358,00
	S 8-seitig Massiv	1061148	900,00	1067438	1.358,00



Arte U-90h



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- Hochschiebbar, nicht selbstschließend
- Links-/Rechtsanschlag
- Verglasung einfach
- A
- 13,0 kW
- 9,1 - 16,9 kW

TEC S. 211

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
544	562	911	200	1045826	9.436,00
544	562	911	250	1045827	9.436,00

3-teiliges Glas, Frontscheibe bei Reinigung feststehend

Luftanschluss unten über Adapter möglich

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1081533	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 3-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067500	872,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1010088	362,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044891	503,50
Luftanschlussadapter	90° Bogen, Ø 150 mm für den direkten Anschluss nach unten	1047172	105,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	-	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung			Blenden		BlendenLastRahmen	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Arte U-90h 544 mm Türmaß Höhe	S	5-seitig	Abgekantet	1030776	657,00	1067448	1.116,00
	S	5-seitig	Massiv	1030791	657,00	1067444	1.116,00
	S	8-seitig	Abgekantet	1030775	900,00	1067450	1.358,00
	S	8-seitig	Massiv	1030790	900,00	1067446	1.358,00



Arte 3RL-60h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Links-/Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  10,0 kW
-  7,0 - 13,0 kW

TEC S. 211

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
507	612	360	200	1059239	7.579,00
507	612	360	250	1059240	7.579,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (13,4 kW) erhältlich

3-teiliges Glas, Frontscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 250 mm	1057847	650,00
	Abgasanschluss Ø 200 mm	1057848	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 3-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067501	801,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1061125	291,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1055998	428,50
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069496	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1055423	786,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Arte 3RL-60h 507 mm Türmaß Höhe	S 5-seitig Abgekantet	1061127	657,00	1067456	1.116,00
	S 5-seitig Massiv	1061131	657,00	1067452	1.116,00
	S 8-seitig Abgekantet	1061128	900,00	1067458	1.358,00
	S 8-seitig Massiv	1061132	900,00	1067454	1.358,00



Arte 3RL-80h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Links-/Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  11,4 kW
-  8,0 - 14,8 kW

TEC S. 212

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
507	712	390	200	1059241	8.309,00
507	712	390	250	1059242	8.309,00

3-teiliges Glas, Frontscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 250 mm	1057845	650,00
	Abgasanschluss Ø 200 mm	1057846	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 3-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067502	826,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1061124	318,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1055999	611,50
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1069497	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Kamatik 2	Nebenluftmodul Set: Nebenluftklappe / Zuluftanschluss / Nebenluftkanal / Anschlussadapter	1055424	786,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	✓	Aufsatzaggregat	✓ ¹

¹ Serienmäßig

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Arte 3RL-80h 507 mm Türmaß Höhe	S 5-seitig Abgekantet	1061135	657,00	1067464	1.116,00
	S 5-seitig Massiv	1061139	657,00	1067460	1.116,00
	S 8-seitig Abgekantet	1061136	900,00	1067466	1.358,00
	S 8-seitig Massiv	1061140	900,00	1067462	1.358,00



Arte 3RL-100h



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, nicht selbstschließend
-  Links-/Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  11,0 kW
-  7,7 - 14,3 kW

TEC S. 212

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
570	1006	448	250	1045821	9.436,00

3-teiliges Glas, Frontscheibe bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 250 mm	1081523	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 3-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067503	847,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013898	338,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044894	596,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Arte 3RL-100h 570 mm Türmaß Höhe	S 5-seitig Abgekantet	1030782	657,00	1067472	1.116,00
	S 5-seitig Massiv	1030797	657,00	1067468	1.116,00
	S 8-seitig Abgekantet	1030781	900,00	1067474	1.358,00
	S 8-seitig Massiv	1030796	900,00	1067470	1.358,00



Lean 3RL-70h



-  RLA
-  Scheitholz
-  25 cm
-  Hochschiebbar,
nicht selbstschließend
-  Front Untenanschlag
Seiten feststehend
-  Verglasung einfach
mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  7,5 kW
-  5,3 - 9,8 kW

TEC S. 212

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
480	679	279	150	1075901	7.229,00

3-teiliges Glas, Seitenscheiben bei Reinigung feststehend

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 150 mm	1079315	268,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 8-seitiger Blende, massiv 6 mm	1075904	639,00
Speicher	Speicher-Set on top	1075902	391,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1075905	367,00
S-ESAM 3.0	Automatische Schiebetür mit Funkfernbedienung	1075903	1.849,00
	Externer Taster	1080018	97,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1078902	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1078903	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	✓	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen



Mini R1V RLU


-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  5,2 kW
-  4,5 - 6,8 kW

TEC S. 213

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	512	438	180	1057963	3.302,00
Rechts	512	438	180	1057964	3.302,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082464	424,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 4 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 168 kg	1021087	1.425,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044838	534,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	–
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	–	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	–
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	–

Mini Z1 RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  7,0 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 213

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	512	438	180	1057967	3.584,00
Rechts	512	438	180	1057968	3.584,00

Inkl. Steckblende



Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082466	424,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 4 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 168 kg	1021089	1.425,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044840	581,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Mini S RLU


-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  7,0 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 213

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	512	598	180	1057971	3.451,00
Rechts	512	598	180	1057972	3.451,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082465	424,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 2 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 154 kg	1021090	1.211,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044844	398,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

RLU

Mini Sh RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  7,0 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 213

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
514	606	180	1054769	4.263,00

Geeignet für die Mehrfachbelegung

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Wärmeluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1080452	424,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 0 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 70 kg	1021091	499,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044844	398,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Mini Sh RLU 514 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1008936	215,00
	S	3-seitig	Massiv	1020562	518,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1008940	281,00
	S	4-seitig	Massiv	1020564	597,00

Varia 1V RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  11,0 kW
-  7,7 - 14,3 kW

TEC S. 213

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite				
Links	512	668	200	180 mögl.	1057973	4.436,00
Rechts	512	668	200	180 mögl.	1057974	4.436,00
Links	566	668	200	180 mögl.	1057975	4.783,00
Rechts	566	668	200	180 mögl.	1057976	4.783,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1082462	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 3 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 252 kg	1021064	1.849,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1061117	870,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	–
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	–	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	–
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	–

RLU

Varia 1Vh RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  11,0 kW
-  7,7 - 14,3 kW

TEC S. 214

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
514	671	200	180 mögl.	1054924	4.996,00
574	671	200	180 mögl.	1054925	5.356,00

Geeignet für die Mehrfachbelegung

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1081550	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 3 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 196 kg	1021065	1.849,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1061117	870,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Modell	Beschreibung	Blenden	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 1Vh RLU 514 mm Türmaß Höhe	S 3-seitig Abgekantet	1007930	303,00
	S 3-seitig Massiv	1020580	579,00
	S 4-seitig Abgekantet	1007795	403,00
	S 4-seitig Massiv	1020586	657,00

Modell	Beschreibung	Blenden	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 1Vh RLU 574 mm Türmaß Höhe	S 3-seitig Abgekantet	1007933	303,00
	S 3-seitig Massiv	1020582	579,00
	S 4-seitig Abgekantet	1007796	403,00
	S 4-seitig Massiv	1020588	657,00

Varia AS RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  7,0 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 214

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	367	744	180	1057977	3.632,00
Rechts	367	744	180	1057978	3.632,00

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1082470	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 3 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 126 kg	1021274	1.067,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044857	886,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

RLU

Varia ASH RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  7,0 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 214

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
370	730	180	1054767	4.546,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1081545	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 42 kg	1061669	359,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044857	886,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia ASH RLU 370 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1020947	293,00
	S	3-seitig	Massiv	1020962	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1020954	386,00
	S	4-seitig	Massiv	1020964	657,00

Varia Sh RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  10,5 kW
-  7,4 - 13,7 kW

TEC S. 214

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
618	746	200	180 mögl.	1075936	5.772,00

Geeignet für die Mehrfachbelegung

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm / Ø 200 mm	1079355	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 0 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 1 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 70 kg	1021073	499,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1075939	794,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1076636	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1076635	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia Sh RLU 618 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1007957	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1020597	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1007824	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1020600	657,00

Varia Bh RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  10,4 kW
-  7,3 - 13,5 kW

TEC S. 214

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
523	1006	250	200 mögl.	1054771	6.965,00

Geeignet für die Mehrfachbelegung

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 200 mm / Ø 250 mm	1081538	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 0 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 2 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 140 kg	1021079	997,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044861	993,50

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	✓	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	-	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia Bh RLU 523 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1007942	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1020627	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1007809	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1020629	657,00

Varia FD RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  11,6 kW
-  8,1 - 15,1 kW

TEC S. 215

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	512 vorne 512 hinten	668 vorne 668 hinten	250	1057979	5.002,00
Rechts	512 vorne 512 hinten	668 vorne 668 hinten	250	1057980	5.002,00

Optional mit Gusskuppel Ø 250 erhältlich: Art.-Nr. 1018192 + Adapter Art.-Nr. 1010376

Inkl. Steckblende

Bei Verwendung einer Abbrandsteuerung ist bei Durchsichtsmodellen ein zweiter Türkontaktschalter notwendig

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Gusskuppelset	Gusskuppelset inkl. Schellen, breit Ø 250	1018192	288,00
Adapter	Adapter für Gusskuppelset	1010376	74,00
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 250 mm	1082471	650,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Türkontaktschalter	Zweiter Türkontaktschalter	1042121	80,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	–
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	–	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	–
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	✓	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	–
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	–

RLU

Varia 2L-55h RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  7,0 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 215

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
514	584	392	180	1054774	5.060,00

1-teiliges Glas

Geeignet für die Mehrfachbelegung

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1080372	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067476	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044875	504,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2L-55h RLU 514 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1055866	637,00	1067255	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1055864	637,00	1067249	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1055865	657,00	1067257	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1055863	657,00	1067251	1.116,00

Varia 2R-55h RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  7,0 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 215

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
514	584	392	180	1054775	5.060,00

1-teiliges Glas

Geeignet für die Mehrfachbelegung

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Warmluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1080375	650,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067477	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044873	504,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2R-55h RLU 514 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1055862	637,00	1067264	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1055860	637,00	1067260	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1055861	657,00	1067266	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1055859	657,00	1067262	1.116,00

Varia 2L-62h RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  6,9 kW
-  4,8 - 9,0 kW

TEC S. 215

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
444	596	392	180	1067528	5.074,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Wärmeluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1081543	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 42 kg	1067621	347,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067480	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1067622	425,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2L-62h RLU 444 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1067578	618,00	1067288	1.077,00
	S 4-seitig Massiv	1067580	618,00	1067284	1.077,00
	S 6-seitig Abgekantet	1067582	637,00	1067290	1.096,00
	S 6-seitig Massiv	1067584	637,00	1067286	1.096,00

Varia 2R-62h RLU


-  RLU
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  6,9 kW
-  4,8 - 9,0 kW

TEC S. 215

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
444	596	392	180	1067529	5.074,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Wärmeluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 180 mm	1081544	650,00
eboris-akku	Speicherstein klein: 1 (260 x 735 x 60 mm) Speicherstein groß: 0 (440 x 735 x 60 mm) Gesamtgewicht: 42 kg	1067621	347,00
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067481	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1067623	425,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	✓
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2R-62h RLU 444 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1067586	618,00	1067296	1.077,00
	S 4-seitig Massiv	1067588	618,00	1067292	1.077,00
	S 6-seitig Abgekantet	1067590	637,00	1067298	1.096,00
	S 6-seitig Massiv	1067592	637,00	1067294	1.096,00

Lean 2L-70h RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  25 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Front Untenanschlag Seite feststehend
-  Verglasung einfach mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  7,9 kW
-  5,5 - 10,3 kW

TEC S. 215

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
480	672	290	150	1075889	7.460,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 6-seitiger Blende, massiv 6 mm	1082284	639,00
Speicher	Speicher-Set on top	1082302	391,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1081986	443,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1082282	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1082283	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Lean 2R-70h RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  25 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Front Untenanschlag Seite feststehend
-  Verglasung einfach mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  7,9 kW
-  5,5 - 10,3 kW

TEC S. 215

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
480	672	290	150	1075895	7.460,00



Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 6-seitiger Blende, massiv 6 mm	1082327	639,00
Speicher	Speicher-Set on top	1082302	391,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1082319	443,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1082325	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1082326	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Lean 3RL-70h RLU



-  RLU
-  Scheitholz
-  25 cm
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Front Untenanschlag
Seiten feststehend
-  Verglasung einfach mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  7,5 kW
-  5,3 - 9,8 kW

TEC S. 215

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
480	679	279	150	1075900	7.460,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Wärmeluftmantel (WLM)	Abgasanschluss Ø 150 mm	1079315	268,00
BlendenLastRahmen (BLR)	Kombiniert mit 8-seitiger Blende, massiv 6 mm	1075904	639,00
Speicher	Speicher-Set on top	1075902	391,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1075905	367,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1078902	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1078903	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	✓	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

RLU

Varia 1V H₂O



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  8,0 l 5,0 kW
-  5,6 - 10,4 kW

TEC S. 215

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	507	668	180	1057993	6.468,00
Rechts	507	668	180	1057994	6.468,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1061117	870,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	–
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	–
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	–	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	–
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	–

Varia 1V H₂O XL



- RLA
- Scheitholz
- 33 cm
- H₂O
- Klappbar, selbstschließend
- Linksanschlag / Rechtsanschlag
- Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
- A+
- 9,0 l 6,0 kW
- 6,3 - 11,7 kW

TEC S. 216

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite				
Links	507	668	200	180 mögl.	1057995	7.080,00
Rechts	507	668	200	180 mögl.	1057996	7.080,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (12,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1061117	870,50
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00



Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Varia 1V H₂O XXL



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  15,0 l 11,0 kW
-  10,5 - 19,5 kW

TEC S. 216

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite				
Links	507	668	200	180 mögl.	1057997	7.430,00
Rechts	507	668	200	180 mögl.	1057998	7.430,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (21,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Inkl. Steckblende

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1061117	870,50
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	–
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	–
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	–	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	–
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	–

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

H₂O

Varia 1Vh H₂O



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  8,0 l 5,0 kW
-  5,6 - 10,4 kW

TEC S. 216

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
513	671	180	1055241	7.413,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (11,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1061117	870,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Modell	Beschreibung	Blenden	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 1Vh H ₂ O 513 mm Türmaß Höhe	S 3-seitig Abgekantet	1007930	303,00
	S 3-seitig Massiv	1020580	579,00
	S 4-seitig Abgekantet	1007795	403,00
	S 4-seitig Massiv	1020586	657,00

Varia 1Vh H₂O XL



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  9,0 | 6,0 kW
-  6,3 - 11,7 kW

TEC S. 216

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
513	671	200	180 mögl.	1054998	8.390,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (12,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1061117	870,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 1Vh H ₂ O XL 513 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1007930	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1020580	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1007795	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1020586	657,00

Varia 1Vh H₂O XXL



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Untenanschlag
-  Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  15,0 l 11,0 kW
-  10,5 - 19,5 kW

TEC S. 216

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite				
513	671	200	180 mögl.	1054911	8.658,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (21,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1061117	870,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 1Vh H ₂ O XXL 513 mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1007930	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1020580	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1007795	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1020586	657,00

Varia FD H₂O



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  10,0 l 6,4 kW
-  7,0 - 13,0 kW

TEC S. 216

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite			
Links	507 vorne 507 hinten	668 vorne 668 hinten	200	1058001	6.750,00
Rechts	507 vorne 507 hinten	668 vorne 668 hinten	200	1058002	6.750,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (15,0 kW oder 21,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Inkl. Steckblende auf beiden Seiten

Mit Aschelade

Bei Verwendung einer Abbrandsteuerung ist bei Durchsichtsmodellen ein zweiter Türkontaktschalter notwendig

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
Umbausatz	Umbausatz Aschetopf	1044486	80,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Türkontaktschalter	Zweiter Türkontaktschalter	1042121	80,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	–	Thermobox breit	–
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	–	Thermobox schmal	–
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	–	S-Vent	–	Helix 400	–
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	–
BlendenLastRahmen (BLR)	–	S-USI II	✓	eboris-akku	–
MontageLastRahmen (MLR)	–	S-Kamatik 2	–	Aufsatzaggregat	–

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

H₂O

Varia FDh H₂O



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Untenanschlag / Linksanschlag
-  Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  10,0 l 6,4 kW
-  7,0 - 13,0 kW

TEC S. 217

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
514 vorne 507 hinten	671 vorne 668 hinten	200	1058039	8.831,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (15,0 kW oder 21,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Inkl. Steckblende auf klappbarer Seite

Mit Aschelade

Nur einseitig hochschiebbar, andere Seite zur Reinigung klappbar

Bei Verwendung einer Abbrandsteuerung ist bei Durchsichtsmodellen ein zweiter Türkontaktschalter notwendig

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013873	159,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
Umbausatz	Umbausatz Aschetopf	1044486	80,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Türkontaktschalter	Zweiter Türkontaktschalter	1042121	80,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Modell	Beschreibung			Blenden	
				Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia FDh H ₂ O 514 vorne 507 hinten mm Türmaß Höhe	S	3-seitig	Abgekantet	1007951	303,00
	S	3-seitig	Massiv	1020661	579,00
	S	4-seitig	Abgekantet	1007816	403,00
	S	4-seitig	Massiv	1020665	657,00

Varia A-FDh H₂O



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Untenanschlag / Linksanschlag
-  Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  10,4 l 6,2 kW
-  7,3 - 13,5 kW

TEC S. 217

Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite			
440 vorne 430 hinten	881 vorne 877 hinten	200	1058040	9.915,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (15,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Inkl. Steckblende auf klappbarer Seite

Nur einseitig hochschiebbar, andere Seite zur Reinigung klappbar

Bei Verwendung einer Abbrandsteuerung ist bei Durchsichtsmodellen ein zweiter Türkontaktschalter notwendig

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013891	212,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00
Türkontaktschalter	Zweiter Türkontaktschalter	1042121	80,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Modell	Beschreibung	Blenden	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia A-FDh H ₂ O 440 vorne 430 hinten mm Türmaß Höhe	S 3-seitig Abgekantet	1007939	303,00
	S 3-seitig Massiv	1020673	579,00
	S 4-seitig Abgekantet	1007806	403,00
	S 4-seitig Massiv	1020676	657,00

Varia 2L-55h H₂O



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  7,0 l 4,2 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 217

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
515	584	392	180	1020200	7.430,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (12,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067478	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044875	504,50
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2L-55h H ₂ O 515 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1055866	637,00	1067272	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1020710	637,00	1067268	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1020708	657,00	1067274	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1020712	657,00	1067270	1.116,00

Varia 2R-55h H₂O



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  7,0 l 4,2 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 217

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe			
515	584	392	180	1020206	7.430,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (12,0 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Automatische Bypassklappe

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067479	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044873	504,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2R-55h H ₂ O 515 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1055862	637,00	1067280	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1020718	637,00	1067276	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1020716	657,00	1067282	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1020720	657,00	1067278	1.116,00

Varia 2Lh H₂O



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  10,4 l 5,9 kW
-  7,3 - 13,5 kW

TEC S. 217

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe				
512	685	455	200	180 mögl.	1013287	9.204,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (14,7 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067482	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044877	566,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2Lh H ₂ O 512 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1020722	637,00	1067304	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1020726	637,00	1067300	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1020724	657,00	1067306	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1020728	657,00	1067302	1.116,00

Varia 2Rh H₂O



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  H₂O
-  Hochschiebbar, selbstschließend
-  Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  10,4 l  5,9 kW
-  7,3 - 13,5 kW

TEC S. 217

Türmaß mm			Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhe	Breite	Tiefe	Höhe	180 mögl.		
512	685	455	200	180 mögl.	1013296	9.204,00

Modell auch mit höherer NW-Leistung (14,7 kW) erhältlich

Mit integriertem Wasser-Mantelwärmetauscher inkl. thermischer Ablaufsicherung, Entlüftungsventil, Reinigungsbürste und Pumpenthermostat

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
MontageLastRahmen (MLR)	Kombiniert mit 2-seitigem Montagerahmen 5 mm	1067483	731,00
Montagerahmen	Montage-Winkelrahmen 5 mm, Auflagefläche 45/55 mm Spannvorrichtungen müssen separat bestellt werden!	1013874	221,00
Spannvorrichtung	Zugstangen, Spannschlösser je 2 Stück	1002277	53,00
eboris 1300 ultra Schwarz	Schamotte Komplettsatz, Schwarz Preis gilt bei Bestellung mit Gerät!	1044876	566,50
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsatz mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	✓	S-ESAM	✓ ¹	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	✓	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	✓	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	✓	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	✓	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ Auf Anfrage

Modell	Beschreibung	Blenden		BlendenLastRahmen	
		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Varia 2Rh H ₂ O 512 mm Türmaß Höhe	S 4-seitig Abgekantet	1020738	637,00	1067312	1.096,00
	S 4-seitig Massiv	1020742	637,00	1067308	1.096,00
	S 6-seitig Abgekantet	1020740	657,00	1067314	1.116,00
	S 6-seitig Massiv	1020744	657,00	1067310	1.116,00

Renova B-Air
(mit Steckblende / Mauerhals)



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  8,8 kW
-  6,2 - 11,4 kW

TEC S. 219

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite				
Links	506	374	180	145/150/160 mögl.	1058003	3.485,00
Rechts	506	374	180	145/150/160 mögl.	1058004	3.485,00

Nachschaltheizaggregat oder nachgeschaltete Züge zwingend erforderlich

Inkl. Verbrennungsluftanschluss Ø 150 mm

Bei Ausführung mit Mauerhals ist eine Steckblende enthalten

Traglager optional

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Nachheizaggregat	Nachheizaggregat für holzbeheizte Cheminée-Einsätze	1003418	675,00
Traglager	Mit höhenverstellbaren Füßen	1013119	305,00
Fäustling	Für einen flachen Abgasanschluss nach rechts, links und hinten	1013024	362,00
S-Thermetik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschuttkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermetik NEO	✓	Helix 460	XL ¹
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ + Adapter

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Renova B-Air
(für Frontblende)



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Doppelverglasung mit EnergyPlus Beschichtung*
-  A+
-  8,8 kW
-  6,2 - 11,4 kW

TEC S. 219

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite				
Links	506	374	180	145/150/160 mögl.	1016049	3.485,00
Rechts	506	374	180	145/150/160 mögl.	1016055	3.485,00

Nachschaltheizaggregat oder nachgeschaltete Züge zwingend erforderlich

Inkl. Verbrennungsluftanschluss Ø 150 mm

Traglager optional

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Frontblende RB 1.0	790 x 420 x 15 mm	1016109	352,00
	830 x 420 x 15 mm	1041703	352,00
	830 x 480 x 15 mm	1016097	352,00
	890 x 480 x 15 mm	1041704	352,00
Nachheizaggregat	Nachheizaggregat für holzbefeuerte Cheminée-Einsätze	1003418	675,00
Traglager	Mit höhenverstellbaren Füßen	1013119	305,00
Fäustling	Für einen flachen Abgasanschluss nach rechts, links und hinten	1013024	362,00
S-Thermatik NEO	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit schwarzem Displayrahmen	1047803	2.111,00
	Abbrandsteuerung, Komplettsset mit weißem Displayrahmen	1047802	2.111,00
	Staubschutzkasten für die Steuerung mit Membran zur Kabeleinführung	1013782	52,00



Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	✓	Helix 460	XL ¹
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

¹ + Adapter

* Die Beschichtung des Glases kann je nach Lichteinfall und Blickwinkel zu farbigen Spiegelungen führen

Renova Cs-42



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Braunkohle
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+ (Scheitholz)
C (Braunkohle)
-  6,5 kW
-  4,6 - 8,5 kW

TEC S. 219

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite				
Links	567	350	160	145/150/180 mögl.	1063774	2.447,00
Rechts	567	350	160	145/150/180 mögl.	1063775	2.447,00

Modell mit den Frontblenden aus der Serie RCs 3.0 lieferbar

Inkl. Verbrennungsluftanschluss Ø 150 mm

Mischbrandfeuerstätte, geeignet für Scheitholz und Braunkohle

Traglager optional

Nachschaltheizaggregat optional

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Frontblende RCs 3.0	790 x 420 x 8 mm	1064685	338,00
	835 x 480 x 8 mm	1064686	338,00
	895 x 480 x 8 mm	1064687	338,00
Nachheizaggregat	Für Renova C-44 / Renova Cs-42 / Renova Cs-50	1063779	545,00
Traglager	Mit höhenverstellbaren Füßen	1063778	298,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermetik NEO	-	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Renova Cs-50



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Braunkohle
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+ (Scheitholz)
C (Braunkohle)
-  7,0 kW
-  4,9 - 9,1 kW

TEC S. 219

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite				
Links	567	350	160	145/150/180 mögl.	1063776	2.531,00
Rechts	567	350	160	145/150/180 mögl.	1063777	2.531,00

Modell mit den Frontblenden aus der Serie RCs 3.0 lieferbar

Inkl. Verbrennungsluftanschluss Ø 150 mm

Mischbrandfeuerstätte, geeignet für Scheitholz und Braunkohle

Traglager optional

Nachschaltheizaggregat optional

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Frontblende RCs 3.0	790 x 420 x 8 mm	1064685	338,00
	835 x 480 x 8 mm	1064686	338,00
	895 x 480 x 8 mm	1064687	338,00
Nachheizaggregat	Für Renova C-44 / Renova Cs-42 / Renova Cs-50	1063779	545,00
Traglager	Mit höhenverstellbaren Füßen	1063778	298,00



Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	-	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

Renova C-44



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Braunkohle
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+ (Scheitholz)
C (Braunkohle)
-  8,5 | 7,8 kW
-  6,0 - 11,1
5,5 - 10,1 kW

TEC S. 219

Türanschlag	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm		Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe	Breite				
Links	594	410	160	145/150/180 mögl.	1064738	2.623,00
Rechts	594	410	160	145/150/180 mögl.	1064762	2.623,00

Modell nur mit Frontblende RC 3.0 lieferbar

Inkl. Verbrennungsluftanschluss Ø 150 mm

Mischbrandfeuerstätte, geeignet für Scheitholz und Braunkohle

Nachschaltheizaggregat oder nachgeschaltete Züge zwingend erforderlich

Traglager optional

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Frontblende RC 3.0	790 x 480 x 8 mm	1064776	352,00
	830 x 480 x 8 mm	1064777	352,00
	890 x 480 x 8 mm	1064778	352,00
Nachheizaggregat	Für Renova C-44 / Renova Cs-42 / Renova Cs-50	1063779	545,00
Traglager	Mit höhenverstellbaren Füßen	1021378	302,00

Kompatibilitäten					
Sep. Verbrennungsluftstutzen (SVS)	-	S-ESAM	-	Thermobox breit	-
Exz. Verbrennungsluftstutzen (EVS)	-	S-ESAM 3.0	-	Thermobox schmal	-
Anschlussstutzen rechteckig auf rund	-	S-Vent	-	Helix 400	-
Montagerahmen	-	S-Thermatik NEO	-	Helix 460	-
BlendenLastRahmen (BLR)	-	S-USI II	✓	eboris-akku	-
MontageLastRahmen (MLR)	-	S-Kamatik 2	-	Aufsatzaggregat	-

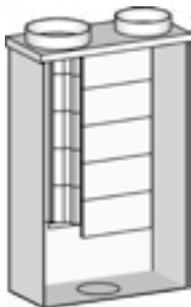


Speicher-Modul-Heizkasten

Modul-Heizkasten

45 Evo

2,7 kW

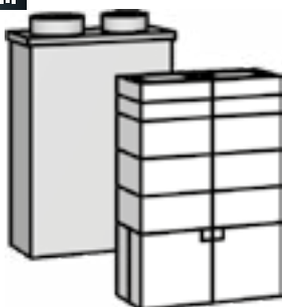


Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
480 x 750 x 215	Ø 180 innen	Ø 160 außen	53	1076279	768,00
Stahlblech-Heizkasten mit Schamottespeicher aus BRULA Modulzugsteinen					
Zuglänge 1,60 m					
Ein Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					

Modul-Heizkasten

50 Evo

2,7 kW

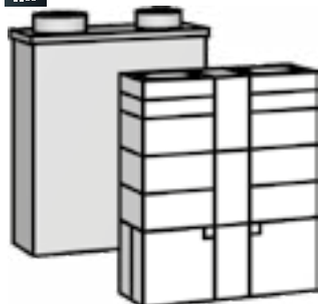


Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
540 x 786 x 275	Ø 180 innen	Ø 160 außen	123	1076281	928,00
Stahlblech-Heizkasten mit Schamottespeicher aus BRULA Modulzugsteinen					
Zuglänge 1,55 m					
Ein Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					

Modul-Heizkasten

63 Evo

3,0 kW



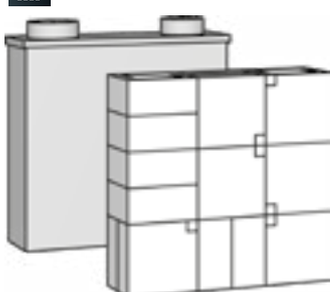
Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
664 x 786 x 275	Ø 180 innen	Ø 160 außen	143	1076284	1.088,00
Stahlblech-Heizkasten mit Schamottespeicher aus BRULA Modulzugsteinen					
Zuglänge 1,65 m					
Ein Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					



Modul-Heizkasten

75 Evo

3,3 kW

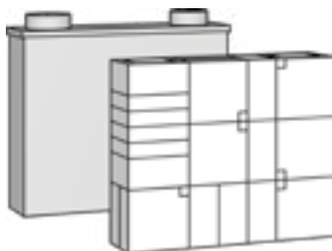


Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
795 x 785 x 275	Ø 180 innen	Ø 160 außen	181	1076286	1.303,00
Stahlblech-Heizkasten mit Schamottespeicher aus BRULA Modulzugsteinen					
Zuglänge 2,24 m					
Ein Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					

Modul-Heizkasten

88 Evo

 3,7 kW

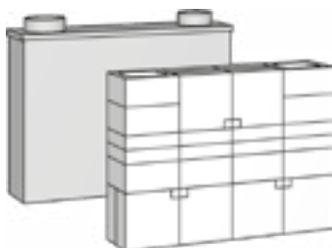


Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
914 x 786 x 275	Ø 180 innen	Ø 160 außen	208	1076289	1.488,00
Stahlblech-Heizkasten mit Schamottespeicher aus BRULA Modulzugsteinen					
Zuglänge 2,62 m					
Ein Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					

Modul-Heizkasten

100 Evo

 4,0 kW



Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
1044 x 786 x 275	Ø 180 innen	Ø 160 außen	239	1076291	1.700,00
Stahlblech-Heizkasten mit Schamottespeicher aus BRULA Modulzugsteinen					
Zuglänge 3,30 m					
Zwei Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					

Modul-Heizkasten

Quadro Evo links

 3,8 kW



Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
539 x 665 x 524	Ø 180 innen	Ø 160 außen	215	1076293	1.524,00
Stahlblech-Heizkasten mit Schamottespeicher aus BRULA Modulzugsteinen					
Zuglänge 3,15 m					
Zwei Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					

Modul-Heizkasten

Quadro Evo rechts

 3,8 kW



Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
539 x 665 x 524	Ø 180 innen	Ø 160 außen	215	1076294	1.524,00
Stahlblech-Heizkasten mit Schamottespeicher aus BRULA Modulzugsteinen					
Zuglänge 3,15 m					
Zwei Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					



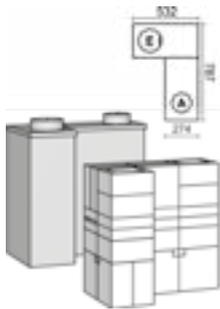
Speicher-Modul-Heizkasten

Modul-Heizkasten

90° Evo links



4,0 kW



Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
532 / 787 x 787 x 274	Ø 180 innen	Ø 160 außen	239	1076295	1.594,00
Stahlblech-Heizkasten mit Schamottespeicher aus BRULA Modulzugsteinen					
Zuglänge 3,55 m					
Zwei Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					
Breite: 532 mm (kurzer Schenkel), 787 mm (langer Schenkel)					

Modul-Heizkasten

90° Evo rechts



4,0 kW



Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
532 / 787 x 787 x 274	Ø 180 innen	Ø 160 außen	239	1076296	1.594,00
Stahlblech-Heizkasten mit Schamottespeicher aus BRULA Modulzugsteinen					
Zuglänge 3,55 m					
Zwei Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					
Breite: 532 mm (kurzer Schenkel), 787 mm (langer Schenkel)					

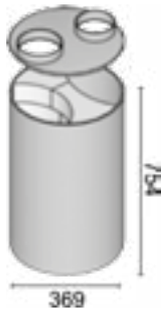
Stellfuß rund, verstellbar



Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Höhenverstellbar 170 mm - 300 mm passend für alle BRULA-Modulheizkästen Evo	1076258	32,00

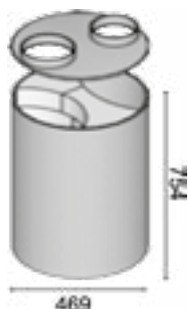


Modul-Rundheizkasten Ø 370 mm



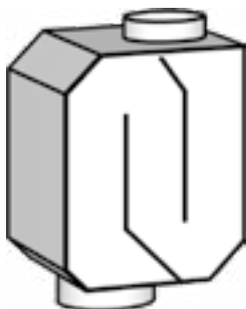
Ø x Höhe mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Ø 369 x 754	Ø 160 innen	Ø 160 außen	80	1043295	1.369,00
Mit Schamottespeicher					
Zuglänge 1,58 m					
Ein Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					

Modul-Rundheizkasten Ø 470 mm



Ø x Höhe mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Ø 469 x 754	Ø 160 innen	Ø 160 außen	135	1051071	1.576,00
Mit Schamottespeicher					
Zuglänge 1,84 m					
Ein Reinigungsdeckel im Boden, Ø 150 mm					

Kopfheizkasten



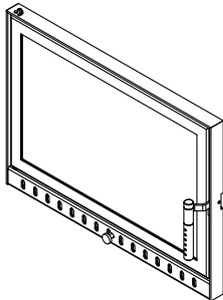
Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
365 x 450 x 365	Ø 180 innen	Ø 160 außen	19	1052307	520,00
Gefertigt aus 2 mm starkem Stahlblech					
Mit Reinigungsöffnung Ø 100 mm					

Kopfheizkasten mit Anheizklappe

Maße B x H x T mm	Eingangsstutzen mm	Ausgangsstutzen mm	Gewicht (ca.) kg	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
365 x 450 x 365	Ø 180 innen	Ø 160 außen	20	1017682	579,00
Gefertigt aus 2 mm starkem Stahlblech					
Mit Reinigungsöffnung Ø 100 mm					
Andere Rohrstutzen Ø gegen Aufpreis möglich					

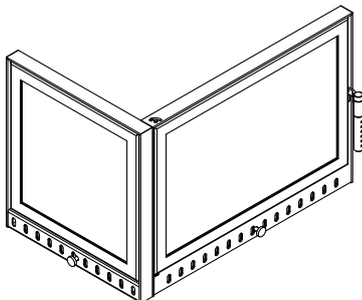
Hinweis: Kamintüren verändern die Bauart des vorhandenen offenen Kamins. Hier ist die Abstimmung vor der Bestellung mit dem BSM erforderlich.

1V Türen



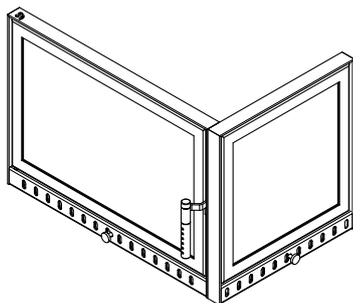
Türanschlag	Türmaß mm Breite	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Links	700	1002689	1.190,00
Rechts	700	1002696	1.190,00
Links	1000	1002703	1.403,00
Rechts	1000	1002710	1.403,00

2L Türen



Türanschlag	Türmaß mm Breite	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Links	700	1002731	1.818,00
Rechts	700	1002738	1.818,00
Links	1000	1002745	2.133,00
Rechts	1000	1002752	2.133,00

2R Türen



Türanschlag	Türmaß mm Breite	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Links	700	1002773	1.818,00
Rechts	700	1002780	1.818,00
Links	1000	1002787	2.133,00
Rechts	1000	1002794	2.133,00



Linear Kasette XS 500

TEC S. 218



-  RLA
-  Scheitholz
-  max. 20 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A+
-  4,0 kW
-  4,0 - 5,2 kW

Modell	Türmaß mm	Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe			
Linear Kasette XS 500	492	130	1031165	2.126,00

Kein externer Verbrennungsluftanschluss möglich

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Blenden	Blendenbreite 45 mm	1031166	186,00
	Blendenbreite 60 mm	1031178	205,00
	Blendenbreite 80 mm	1031190	225,00
Konvektionsluftstutzen	Für Modell XS 500	1037391	39,00

Linear Kasette S 600

TEC S. 218



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  5,0 kW
-  4,5 - 6,5 kW

Modell	Türmaß mm	Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe			
Linear Kasette S 600	515	150	1074228	2.767,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Blenden	Blendenbreite 60 mm	1017411	205,00
	Blendenbreite 80 mm	1017419	225,00
	Blendenbreite 100 mm	1017428	236,00
Konvektionsluftventilator	Mit Drehzahlregler für Modelle 600-900	1041731	804,00
Verbrennungsluftstutzen	Unten für Modelle 600-700	1017485	121,00
	Hinten für Modelle 600-700	1017483	99,00
Konvektionsluftstutzen	Für Modell S 600	1017486	116,00
Abgas Etagenbogen	Abgasanschluss Ø 150 mm	1018587	124,00

Linear Kassette M 700

TEC S. 218



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  6,0 kW
-  4,5 - 7,8 kW

Modell	Türmaß mm	Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe			
Linear Kassette M 700	565	150	1074253	3.165,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Blenden	Blendenbreite 60 mm	1017412	205,00
	Blendenbreite 80 mm	1017420	225,00
	Blendenbreite 100 mm	1017429	236,00
Konvektionsluftventilator	Mit Drehzahlregler für Modelle 600-900	1041731	804,00
Verbrennungsluftstutzen	Unten für Modelle 600-700	1017485	121,00
	Hinten für Modelle 600-700	1017483	99,00
Konvektionsluftstutzen	Für Modell M 700	1017489	116,00
Abgas Etagenbogen	Abgasanschluss Ø 150 mm	1018587	124,00

Linear Kassette L 800

TEC S. 218



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  7,0 kW
-  4,9 - 9,1 kW

Modell	Türmaß mm	Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe			
Linear Kassette L 800	585	180	1074259	3.363,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Blenden	Blendenbreite 60 mm	1017413	205,00
	Blendenbreite 80 mm	1017422	225,00
	Blendenbreite 100 mm	1017430	236,00
Konvektionsluftventilator	Mit Drehzahlregler für Modelle 600-900	1041731	804,00
Verbrennungsluftstutzen	Unten für Modelle 800-900	1017488	143,00
	Hinten für Modelle 800-900	1017487	99,00
Konvektionsluftstutzen	Für Modell L 800	1017490	116,00
Abgas Etagenbogen	Abgasanschluss Ø 180 mm	1018588	129,00

Linear Kassette XL 900

TEC S. 218



-  RLA
-  Scheitholz
-  33 cm
-  Klappbar, selbstschließend
-  Linksanschlag
-  Verglasung einfach
-  A
-  8,0 kW
-  5,6 - 10,4 kW

Modell	Türmaß mm		Abgasanschluss Ø mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
	Höhe				
Linear Kassette XL 900	605		200	1074267	3.559,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Blenden	Blendenbreite 60 mm	1017414	205,00
	Blendenbreite 80 mm	1017423	225,00
	Blendenbreite 100 mm	1017431	236,00
Konvektionsluftventilator	Mit Drehzahlregler für Modelle 600-900	1041731	804,00
Verbrennungsluftstutzen	Unten für Modelle 800-900	1017488	143,00
	Hinten für Modelle 800-900	1017487	99,00
Konvektionsluftstutzen	Für Modell XL 900	1017492	116,00
Abgas Etagenbogen	Abgasanschluss Ø 200 mm	1018589	131,00

Heizkassetten nach Maß mit selbstschließendender Tür nach DIN EN 13229

Wichtige Information:

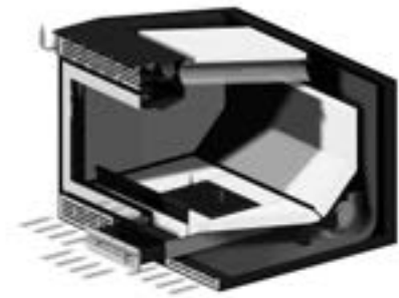
Die Kaminkassetten sind geprüft nach der 2. Stufe der BImSchV. Kaminkassetten verändern die Bauart des vorhandenen offenen Kamins. Hier ist die Abstimmung vor der Bestellung mit dem BSM erforderlich.

Kassette klein: bis 700 mm Breite
Kassette groß: ab 700 mm Breite

-  RLA
-  Scheitholz
-  Klappbar
-  Linksanschlag / Rechtsanschlag
-  Verglasung einfach

Kaminkassette 1V

Breite bis max. mm	Tiefe bis max. mm	Höhe bis max. mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
600	500	500	1003014	3.586,00
700	500	500	1003015	3.889,00
800	500	500	1003016	4.169,00
900	500	500	1003017	4.473,00
1000	500	500	1003010	4.779,00
1100	500	500	1003011	5.226,00
1200	500	500	1003012	5.641,00
1300	500	500	1003013	6.090,00



Kaminkassette 2L

Breite bis max. mm	Tiefe bis max. mm	Höhe bis max. mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
600	500	500	1002998	3.941,00
700	500	500	1002999	4.249,00
800	500	500	1003000	4.555,00
900	500	500	1003001	4.838,00
1000	500	500	1002994	5.226,00

Kaminkassette 2R

Breite bis max. mm	Tiefe bis max. mm	Höhe bis max. mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
600	500	500	1003006	3.941,00
700	500	500	1003007	4.249,00
800	500	500	1003008	4.555,00
900	500	500	1003009	4.838,00
1000	500	500	1003002	5.226,00



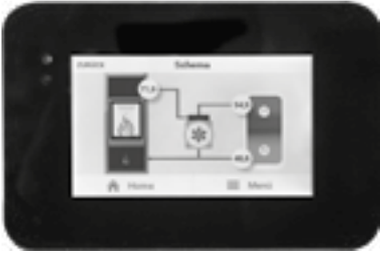
Kaminkassette 3RL

Breite bis max. mm	Tiefe bis max. mm	Höhe bis max. mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
600	500	500	1002990	4.249,00
700	500	500	1002991	4.555,00
800	500	500	1002992	4.838,00
900	500	500	1002993	4.987,00
1000	500	500	1002986	5.641,00

Kaminkassette Prisma

Breite bis max. mm	Tiefe bis max. mm	Höhe bis max. mm	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
600	500	500	1003022	4.500,00
700	500	500	1003023	4.893,00
800	500	500	1003024	5.277,00
900	500	500	1003025	5.754,00
1000	500	500	1003018	6.198,00

Zubehör	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Sondertiefen und -höhen	Über 500 mm pro angefangene 100 mm	1003041	170,00
Einbaumaterial	Dichtschnur	1003032	109,00
Konvektionsluftventilator	Mit Drehzahlregler, integriert (erst ab einer hinteren Breite von 450 mm möglich)	1003033	547,00
Fronttür zweiflügelig	Ab einer Breite von 800 mm und einer Höhe von 500 mm empfohlen, generell ab Frontbreite 1000 mm	1003030	276,00
Eckseitentür zum Öffnen	Pro Tür, generell ab Seitentürrahmenbreite 360 mm	1003043	109,00
Eckaussparung	Pro Ecke	1003031	214,00
Blenden	Angeschweißt, pro Stück	1003029	74,00
Aschefall	In den Keller	1003026	214,00
Rundblende	Nach Schablone oder Zeichnung	1003040	214,00
Rundbogenausführung	Nach Zeichnung mit einem klar definierten, durchgängigen Radius	1003039	1.330,00
	Nach Schablone	1006401	2.327,00
Abgasstutzen	Vom Innenraum aus schraubbar	1003027	526,00
Abgassammler	Schraubbar	1003028	1.011,00
Winkelblenden	Min. 15 mm breit, angeschraubt	1005348	132,00
Rundglastüren	Verfügbare Glasradien R239; R300; R335; R416; R420; R800		Auf Anfrage
Prismatische Glastür	3-teilig		Auf Anfrage
	1-teilig		Auf Anfrage
Gussauskleidung			Auf Anfrage



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
S-Thermatik NEO	S-Thermatik NEO, mit schwarzem Display	1047803	2.111,00
	S-Thermatik NEO, mit weißem Display	1047802	2.111,00
	Zusätzlicher Stellmotor	1013854	338,00
	Kabelsatz zum Stellmotor	1012031	42,00

S-Thermatik NEO immer mit dem Kamineinsatz bestellen!

Zweite motorische Verbrennungsluftklappe erforderlich für Varia B-FDh / B-120h

Lieferumfang:

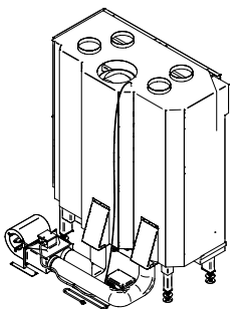
- Steuerungseinheit mit Display und Unterputzdose
- Verbindungsleitungen, Netzkabel
- Abgastemperaturfühler, Raumtemperaturfühler und Stellmotor



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
S-Thermatik NEO Staubschutzkasten	Für die Steuerung, mit Membranen zur Kabeleinführung	1013782	52,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Temperaturfühler für wasserführende Cheminée-Einsätze mit S-Thermatik NEO	PT 1000 Fühler mit 3 m Kabel und Tauchhülse G1/2"	1013765	51,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
S-Vent 100	Modulare Zwangskonvektion (exkl. Warmluftmantel)	1067566	1.351,00

Lieferumfang:

- Temperaturfühler
- Lüftergebläse mit Montageflansch
- Injektionsanschlüsse 2 Stück
- Aluflexrohr mit Ø 100 mm, Länge = 1 Meter
- Steuerung inkl. Handsender





Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
S-USI II	Komplettsystem für Einsätze, inkl. Zubehör	1054039	1.294,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
S-USI II Verbindungskabel	Verbindungskabel S-USI II zur S-Thermatik NEO, 3 Meter	1056300	119,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
S-USI II Verlängerungskit	Verlängerungskit S-USI II für den Temperaturfühler, 5 Meter	1061116	144,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Außenbefeuern	Für Cheminée-Einsätze (Ausnahme: U-Form Modelle)	1000388	1.416,00
	Zusätzlicher Türkontaktschalter S-Thermatik NEO und Durchsicht-Modelle	1042121	80,00
	Außenbefeuern mit Doppelverglasung (Sonderanfertigung)	1021381	1.601,00

Ausführung der Außenbefeuern: immer selbstschließend (A1)



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
S-ESAM	Für 1Vh Cheminée-Einsätze	1011981	2.534,00
	Sonderanfertigungen und 2- bzw. 3-seitige Cheminée-Einsätze		Auf Anfrage
	Externer Taster für S-ESAM S-ESAM 3.0	1080018	97,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Blackbox	Premium Edition	1069472	180,00

Lieferumfang:
 - Aufbau- und Betriebsanleitung
 - Premium Handschuh
 - Premium Glasreiniger
 - Premium Ofenlack
 - Premium Lichtbogen Stabfeuerzeug



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Handschuh	Premium Edition	1057731	85,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Glasreiniger	Premium Edition	1057733	19,00

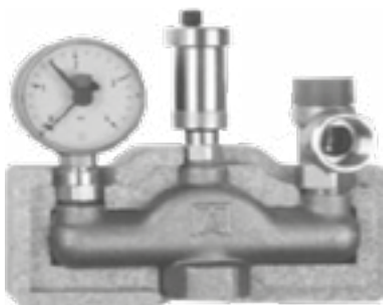


Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Stabfeuerzeug	Premium Edition	1057732	66,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Kalte Hand	Premium Edition	1042511	42,00





Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Kesselsicherungsgruppe	Für geschlossene Heizungsanlagen nach DIN EN 12828	1012083	83,00

Lieferumfang:

- Armaturenträger aus massivem Messingguss mit kesselseitigem Anschluss G1i
- Bauteilgeprüftes Sicherheitsventil G 1/2" x 3/4", mit PTFE-Dichtring verdrehbar eingedichtet
- Ansprechdruck 3,0 bar
- Heizungsmanometer 0 - 4,0 bar, Ø 63 mm - 3/8" mit Montageventil
- Schnellentlüfter G 3/8" 12,0 bar, mit Montageventil
- Zwei formschlüssige Isolationshalbschalen



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Rücklauftemperaturanhebung	Mit Effizienzpumpe (ErP)	1079116	786,00

Rücklauftemperaturanhebung zum Schutz vor zu niedrigen Rücklauftemperaturen.

Kann bei Berücksichtigung der entsprechenden Heizungsinstallation für alle H₂O-Geräte verwendet werden.

Technische Daten: Arbeitstemperatur 60 °C (+/- 5K), Innengewinde Rp 1", Versorgungsspannung 230 V; 50 Hz, Leistungsaufnahme: max. 20 Watt

Lieferumfang:

- Wilo- oder Grundfosumwälzpumpe
- Thermisches Regelventil mit Dehnstoffelement 60 °C
- Verschraubungen
- Thermometern
- Wärmedämmschale



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Sicherheitsventil	Membran-Sicherheitsventil	1012081	21,00
	Membran-Sicherheitsventil mit Manometer	1012082	49,00

Für geschlossene Heizungsanlagen nach TRD 721

- Geeignet für Wasserheizungsanlagen nach DIN 4751-3 mit Vorlauftemperaturen bis 95 °C
- Öffnungsdruck werkseitig eingestellt auf 2,5 bar
- Mit direkt aufgesetztem Manometer 0 - 4,0 bar bei Bestellung mit Manometer



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Membranausdehnungsgefäß (MAG)	MAG 12 Liter für Cheminée-Einsätze bis 6,0 kW Wasserleistung	1012087	168,00
	MAG 18 Liter für Cheminée-Einsätze bis 16,0 kW Wasserleistung	1012088	186,00

- Max. Vorlauftemperatur: +120 °C | max. Betriebsdruck: 3,0 bar
- Anschluss: Rp 3/4" einschließlich Halterung für Wandbefestigung



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Kappenventil	Schnellkupplung zum Anschluss an die Ausdehnungsgefäße	1012089	74,00

- Selbstschließend bei Demontage des Ausdehnungsgefäßes, mit Entleerung
- Geprüft nach DIN EN 12828, PN 10 / 120 °C, Anschluss RP 3/4"



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Thermische Ablaufsicherung (TAS) mit Tauchhülse	Zur Absicherung von Feststoff-Wärmeerzeugern in geschlossenen Heizungsanlagen	1012373	204,00

- Kapillarrohrlänge: 4,0 m
- Nennweite: DN 20 (3/4")
- IG mit Tauchhülse DN 15 (1/2") AG, Länge 142 mm
- Auslösetemperatur: 97 °C



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
MAG-Wandhalterung	Mit Sicherheitsventil, Manometer, Kappenventil + WD Vormontierte Kombinationsarmatur zum Anschluss von Membranausdehnungsgefäßen bis 50 l an geschlossene Heizungsanlagen nach DIN EN 12828	1012084	151,00

Lieferumfang:

- Armatureträger aus massivem Messingguss mit kesselseitigem Anschluss G3/4"
- Integriertem Kappenventil zum Anschluss des Membranausdehnungsgefäßes
- Bauteilgeprüftes Sicherheitsventil G 1/2" x 3/4", 3,0 bar, Heizungsmanometer Ø 63 mm - G3/8" (Anzeigebereich 0 - 4,0 bar mit rotem Markierungszeiger) mit Montageventil
- Schnellentlüfter G 3/8", 12,0 bar, inklusive selbstdichtendem Montageventil
- Zwei formschlüssige Isolationshalbschalen, einschließlich Befestigungsmaterial



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Pumpenthermostat	Zubehör für Aquabox groß + klein	1011824	74,00

- Kapillarlänge: 2000 mm
- Gehäusethermostat mit 3,0 m Anschlussleitung zur Ein- und Ausschaltung der Umwälzpumpe bzw. der Rücklaufanhebung
- Arbeitsbereich: 0 - 90 °C, werkseitig auf 62 °C eingestellt
- Verstellung: innenliegend
- Kontaktbelastung: 6 A, 250 V AC mit Tauchhülse (Messing vernickelt) AG 1/2"
- Länge 100 mm PN 10



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Rauchkanalthermostat	Zur Verhinderung des Auskühlens des Pufferspeichers	1013378	337,00

Lieferumfang:

- Arbeitsbereich: 50 - 500 °C
- Kapillarlänge: 1500 mm
- Kontaktbelastung: 6 A, 250 V AC
- Mit Befestigung für Rohrdurchmesser 180 mm - 250 mm



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Hydro-Control Regelung	Pufferspeicher Laderegler und Pufferspeicher Entladeregler zur problemlosen Integration wasserführender Feuerstätten in bestehende Heizungsanlagen	1018602	881,00

- Temperaturdifferenzregler mit 2 Relaisausgängen 230 V
- 4 Fühler Pt 1000 und LCD Display





Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Dreiwegeventil	Elektrisches Dreiwegeventil	1015296	213,00

- Innengewinde mit Stellantrieb
- Anschlüsse R 1"
- Betriebsspannung: 230 V



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Helix 400	Set S, Abgang seitlich Ø 160 mm	1037043	1.671,00
	Set S, Abgang oben Ø 180 mm	1037046	1.671,00
	Set M, Abgang seitlich Ø 160 mm	1037048	2.043,00
	Set M, Abgang oben Ø 180 mm	1037050	2.043,00
	Set L, Abgang seitlich Ø 160 mm	1037052	2.408,00
	Set L, Abgang oben Ø 180 mm	1037054	2.408,00
	Set XL, Abgang seitlich Ø 160 mm	1037056	2.778,00
	Set XL, Abgang oben Ø 180 mm	1037058	2.778,00

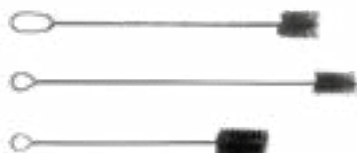
Bestellung nur inkl. Gerät - keine Nachrüstbarkeit!



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Helix 460	Set S, Abgang seitlich Ø 160 mm	1037045	1.756,00
	Set S, Abgang oben Ø 180 mm	1037047	1.756,00
	Set M, Abgang seitlich Ø 160 mm	1037049	2.128,00
	Set M, Abgang oben Ø 180 mm	1037051	2.128,00
	Set L, Abgang seitlich Ø 160 mm	1037053	2.493,00
	Set L, Abgang oben Ø 180 mm	1037055	2.493,00
	Set XL, Abgang seitlich Ø 160 mm (außer Nova E H ₂ O)	1037057	2.864,00
	Set XL, Abgang oben Ø 180 mm (außer Nova E H ₂ O)	1037059	2.864,00

Bestellung nur inkl. Gerät - keine Nachrüstbarkeit!

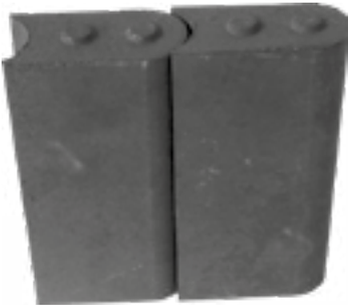
Drehknopf und flexible Welle sind nicht im Lieferumfang enthalten.



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Heizkesselbürste	60 x 60 x 700 mm	1021298	27,00
	30 x 50 x 800 mm	1008302	38,00
	Ø 66 x 500 mm	1012904	53,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Thermobox	Thermobox, breit 537 x 455 x 536 mm (B x T x H)	1003423	1.249,00
	Thermobox, schmal 470 x 465 x 780 mm (B x T x H)	1010069	1.216,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Magnetherm	Speichersteine Magnetherm N1 100 Stück 100 x 50 x 200 mm (B x T x H) Gesamtgewicht: 262 kg	1005086	955,00
	Speicherstein Magnetherm N2 99 Stück 200 x 50 x 200 mm (B x T x H) Gesamtgewicht: 526 kg	1005087	1.513,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Aufsatzaggregat	Aufsatzaggregat 555 x 330 x 582 mm (B x T x H)	1003420	772,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Nachheizaggregat	Nachheizaggregat Ø 180 mm (Ein- und Ausgang)	1003418	675,00
	Nachheizaggregat Ø 200 mm (optional möglich)	1003419	675,00

Inkl. Zubehör für Abgasführung:
- Drehknopf rund, weiß
- biegsame Welle 500 mm

Keine Abbildung vorhanden

Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1) gemäß DIN EN 18895	Umbau der Türschließfunktion werkseitig Bauartänderung im Werk, Bauart A	1055813	155,00
	Bei Nachbestellung für Umbau in klappbare Feuerraumtür: Feder für rechts angeschlagene, selbstschließende Feuerraumtüren (Bauart A1)	1001271	27,00
	Bei Nachbestellung für Umbau in klappbare Feuerraumtür: Feder für links angeschlagene, selbstschließende Feuerraumtüren (Bauart A1)	1001270	27,00





Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Rauchrohre	Länge = 1 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 180 mm	1005207	59,00
	Länge = 1 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 200 mm	1005208	66,00
	Länge = 1 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 250 mm	1024714	82,00
	Länge = 0,5 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 180 mm	1005203	44,00
	Länge = 0,5 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 200 mm	1005204	49,00
	Länge = 0,5 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 250 mm	1012147	63,00
	Länge = 0,25 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 180 mm	1005197	40,00
	Länge = 0,25 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 200 mm	1005198	44,00
Länge = 0,25 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 250 mm	1005199	49,00	



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Rauchrohre mit Revisionsöffnung	Länge = 0,25 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 180 mm	1013658	102,00
	Länge = 0,25 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm, Ø 200 mm	1013659	105,00
	Länge = 0,25 m, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 250 mm	1032471	119,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Rauchgasverteiler (Doppel T-Stück)	Stahlrohr, unlackiert Ø 180 mm inkl. flexibler Welle mit Drehknopf rund, weiß	1005193	398,00
	Stahlrohr, unlackiert Ø 200 mm inkl. flexibler Welle mit Drehknopf rund, weiß	1005194	429,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Rauchgasrohrbogen	45° feststehend, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 180 mm	1005212	53,00
	45° feststehend, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 200 mm	1005214	55,00
	45° feststehend, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 250 mm	1066359	61,00
	0 - 90° verstellbar, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 180 mm	1005215	86,00
	0 - 90° verstellbar, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 200 mm	1005216	87,00
	0 - 90° verstellbar, Stahlrohr, unlackiert Wandungsstärke 2 mm Ø 250 mm	1012148	91,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Rauchrohr-Doppelwandmuffe	Ø 150 mm, unlackiert	1005217	27,00
	Ø 180 mm, unlackiert	1005219	33,00
	Ø 200 mm, unlackiert	1005220	35,00
	Ø 250 mm, unlackiert	1024729	40,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Reduzierstück	Ø 150 - 130 mm, unlackiert	1066397	49,00
	Ø 160 - 150 mm, unlackiert	1066465	53,00
	Ø 180 - 160 mm, unlackiert	1006400	68,00
	Ø 200 - 180 mm, unlackiert	1006399	77,00
	Ø 250 - 200 mm, unlackiert	1006398	83,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Reduzierstück für Schellenverbindung	Ø 250 - 200 mm	1018183	132,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Gusskuppelset	Inkl. Schellen, breit Ø 160 mm	1012505	269,00
	Inkl. Schellen, breit Ø 180 mm	1012508	274,00
	Inkl. Schellen, breit Ø 200 mm	1012509	277,00
	Inkl. Schellen, breit Ø 250 mm	1018192	288,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Gusskuppeloberteil	Ø 200 / 180 mm inkl. Revisionsöffnung	1083550	121,00
	Ø 200 / 200 mm inkl. Revisionsöffnung	1083562	122,00
	Ø 250 / 250 mm inkl. Revisionsöffnung	1083565	119,00
	Ø 250 / 180 mm inkl. Revisionsöffnung	1083566	122,00
	Ø 250 / 200 mm inkl. Revisionsöffnung	1083567	122,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Gusskuppelunterteil	Ø 160 - 200 mm inkl. Revisionsöffnung und Schellen für Oberteil	1018190	102,00
	Ø 250 mm inkl. Revisionsöffnung und Schellen für Oberteil	1018191	102,00





Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Fäustling	Für einen flachen Abgasanschluss nach rechts, links und hinten	1013024	362,00
	Für Cheminée-Einsätze inkl. Revisionsöffnung und Befestigungsschelle Höhe* 57 mm, Ø 180 mm	1018184	301,00
	Für Cheminée-Einsätze inkl. Revisionsöffnung und Befestigungsschelle Höhe* 47 mm, Ø 200 mm	1018185	316,00
	Für Cheminée-Einsätze inkl. Revisionsöffnung und Befestigungsschelle Höhe* 72 mm, Ø 250 mm	1018186	337,00
	Für Cheminée-Einsätze mit manueller Abgasklappe inkl. Revisionsöffnung und Befestigungsschelle Höhe* 57 mm, Ø 180 mm	1018187	357,00
	Für Cheminée-Einsätze mit manueller Abgasklappe inkl. Revisionsöffnung und Befestigungsschelle Höhe* 47 mm, Ø 200 mm	1018188	396,00
	Für Cheminée-Einsätze mit manueller Abgasklappe inkl. Revisionsöffnung und Befestigungsschelle Höhe* 72 mm, Ø 250 mm	1018189	432,00

* Unterkante Flansch bis Mitte Stutzen



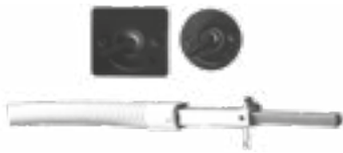
Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Rauchgaskuppel	0°, Ø 160 mm	1005189	51,00
	0°, Ø 180 mm	1005190	52,00
	0°, Ø 200 mm	1005191	53,00
	0°, Ø 250 mm	1005192	55,00
	90°, Ø 160 mm	1005186	68,00
	90°, Ø 180 mm	1005187	74,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Dichtschelle mit Dichtung	Ø 150 mm	1066355	35,00
	Ø 180 mm	1066356	35,00
	Ø 200 mm	1066357	37,00
	Ø 250 mm	1066358	40,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Separate Abgasklappe (jeweils mit Drehknopf weiß)	Ø 150 mm mit biegsamer Welle 500 mm	1005221	227,00
	Ø 160 mm mit biegsamer Welle 500 mm	1016697	259,00
	Ø 180 mm mit biegsamer Welle 500 mm	1016698	269,00
	Ø 200 mm mit biegsamer Welle 500 mm	1016704	273,00
	Ø 250 mm mit biegsamer Welle 500 mm	1016705	327,00
	Ø 160 mm mit biegsamer Welle 750 mm	1016706	277,00
	Ø 180 mm mit biegsamer Welle 750 mm	1016707	284,00
	Ø 200 mm mit biegsamer Welle 750 mm	1016708	292,00
	Ø 250 mm mit biegsamer Welle 750 mm	1016709	347,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Bedienungseinheit für Abgasführung	Biegsame Welle 500 mm, mit Drehknopf, rund, weiß	1016410	166,00
	Biegsame Welle 750 mm, mit Drehknopf, rund, weiß	1016411	199,00
	Biegsame Welle 500 mm, ohne Drehknopf	1019695	109,00
	Biegsame Welle 750 mm, ohne Drehknopf	1019696	133,00
	Drehknopf einzeln, rund, weiß	1016412	87,00
	Drehknopf einzeln, rund, schwarz	1016413	87,00
	Drehknopf einzeln, rund, Avantgarde-matt	1016414	98,00
	Drehknopf einzeln, eckig, weiß	1017217	87,00
Drehknopf einzeln, eckig, schwarz	1017218	87,00	



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Abgassammler	Mit Sperrklappe bis max. 650 x 1000 x 500 mm (H x B x T) (größer auf Anfrage)	1003416	976,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Separater Verbrennungsluftstutzen (SVS)	Mit Einhand-Spannverschluss 1 x Ø 150 mm	1018248	198,00
	Mit Einhand-Spannverschluss für RLU 1 x Ø 150 mm	1021127	231,00
	Mit Einhand-Spannverschluss für S-Thermetik NEO 1 x Ø 150 mm	1019707	179,00
	Inkl. Schelle (nach unten), RLU 1 x Ø 150 mm	1056497	102,00
	SA: Unten für S-Thermetik NEO 1 x Ø 150 mm	1056499	179,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Exzentrischer Verbrennungsluftstutzen (EVS)	Inkl. Spannverschluss (1x = Ø 125 mm) Nicht kompatibel mit S-Thermetik NEO	1019709	191,00

Bei Verwendung des EVS muss der Kamineinsatz ca. 5-11 cm höher stehen als auf den technischen Datenblättern angegeben.



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Separater Luftanschlusssutzen	Von rechteckig auf rund 1 x Ø 150 mm	1004831	90,00
	Von rechteckig auf rund für RLU 1 x Ø 150 mm	1021129	116,00
	Von rechteckig auf rund 2 x Ø 150 mm	1004808	96,00
	Von rechteckig auf rund für RLU 2 x Ø 150 mm	1021130	96,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Formstein für rostlose Feuerung	Klein - eboris 1300 ultra 220 / 160 mm	1008729	79,00
	Mittel - eboris 1300 ultra 220 / 190 mm	1008730	79,00
	Groß - eboris 1300 ultra 220 / 220 mm	1008731	79,00





Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Blackbox	Blackbox	1009551	53,00

Lieferumfang:
 - Aufbau- und Betriebsanleitung
 - Handschuh
 - Glasreiniger
 - Kalte Hand



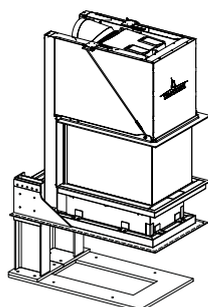
Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Glasreiniger	500 ml Flasche	1005022	35,00
	100 ml Flasche	1005020	16,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Holzfeuchte- messgerät	Mit Tasche	1011853	68,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Rauchpatronen	Inhalt: 10 Stück	1008150	57,00



Artikel	Beschreibung	Art.-Nr.	CHF exkl. MwSt
Tragegestell	SA Bodenversion	1066487	2.755,00
	SA Decken- / Wandversion	1066488	2.755,00

Tragegestell immer mit dem Kamineinsatz zusammen bestellen!
 Tragegestell wird immer an das Gerät angepasst.

Bestellformulare zum Download:



NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO		Premium V-1V-87h	Premium V-1V-87h NSHF	Premium V-1V-87h T	Premium V-FD-87h	Premium V-FD-87h NSHF	Premium V-FD-87h T	
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	9,5	10,9	9,5	10,6	11,1	10,6
	Wärmeleistungsbereich	kW	6,7 - 12,4	7,6 - 14,2	6,7 - 12,4	7,4 - 13,8	7,8 - 14,4	7,4 - 13,8
	Wirkungsgrad	%	> 80	> 85	> 80	> 80	> 85	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	200	200	200	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	200	200	200	200	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	250	250	250	-	-	-
	Gewicht (ca.)	kg	350	350	351	297	297	298
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	-	700	700	-	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1280/1300	1280/1300	1280/1300	1020/1220	510/610	1020/1220	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	9,0	10,5	9,6	10,2	10,8	11,8
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	275	296 180	286	275	442 190	268
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	9,5	8,7	9,1	9,3	8,2	8,2
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	29,7	34,6	31,4	33,8	37,8	38,8
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	12	11	12	8	10	8
	Zum Aufstellboden	cm	26,5	21	26,5	21	33,5	21
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	2300	2200	2300	1790	1780	1790
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	1790	1780	1790
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	4	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	17	12	17	-	-	-
	Seitenwand	cm	12	12	12	12	12	12
	Decke	cm	4	4	4	4	4	4
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	4	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	14	10	14	-	-	-
	Seitenwand	cm	10	10	10	10	10	10
	Decke	cm	4	4	4	4	4	4
Wärme- verteilung	Konvektion	%	50	50	50	40	40	40
	Sichtscheibe	%	50	50	50	60	60	60
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO			Premium V-2L-55h / V-2R-55h	Premium V-2L-55h / V-2R-55h NSHF	Premium V-2L-55h / V-2R-55h T	Premium V-2L-68h / V-2R-68h	Premium V-2L-68h / V-2R-68h NSHF	Premium V-2L-68h / V-2R-68h T
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	7,9	10,9	7,5	9,6	9,9	9,7
	Wärmeleistungsbereich	kW	5,5 - 10,3	7,6 - 14,2	5,3 - 9,8	6,7 - 12,5	6,9 - 12,9	6,8 - 12,6
	Wirkungsgrad	%	85	> 85	> 80	> 80	> 85	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	180	180	180	200	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	180	180	180	200	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	200	200	200	250	250	250
	Gewicht (ca.)	kg	265	265	266	310	310	311
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	-	700	700	-	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	650/780	950/1140	650/780	890/1070	890/1070	890/1070	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	6,5	8,9	6,8	8,8	9,3	8,7
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	263	370 ↗ 191	269	276	379 ↗ 195	261
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	10,7	10,2	9,7	9,9	8,9	10,1
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	21,2	30,0	22,7	28,8	31,1	28,2
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	10	23,5	10	8	12	8
	Zum Aufstellboden	cm	21	10	21	0	0	0
Abstand im Strahlungsbereich der Scheibe	Vorne	mm	1200	1300	1200	1400	1500	1400
	Seitlich	mm	1000	1100	1000	1200	1200	1200
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	12	12	12	7	7	7
	Seitenwand	cm	12	12	12	7	7	7
	Decke	cm	3	3	3	7	4	7
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	10	10	10	6	6	6
	Seitenwand	cm	10	10	10	6	6	6
	Decke	cm	3	3	3	6	4	6
Wärmeverteilung	Konvektion	%	44	44	44	45	45	45
	Sichtscheibe	%	56	56	56	55	55	55
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO			Premium V-2L-80h / V-2R-80h	Premium V-2L-80h / V-2R-80h T	Premium A-U-50h	Premium A-U-50h T	Premium A-U-70h	Premium A-U-70h T
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A	A+	A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	10,5	10,2	9,3	9,3	11,4	11,6
	Wärmeleistungsbereich	kW	7,4 - 13,7	7,1 - 13,3	6,5 - 12,1	6,5 - 12,1	8,0 - 14,8	8,1 - 15,1
	Wirkungsgrad	%	80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	200	200	200	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	200	200	200	200	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	250	250	250	250	250	250
	Gewicht (ca.)	kg	350	351	235	236	357	358
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1360/1625	1360/1625	560/680	560/680	650/1200	650/1200	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	12,2	10,6	8,5	7,7	11,2	11,0
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	272	266	311	294	296	288
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	8,2	9,0	10,3	11,1	9,6	9,9
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	38,9	33,7	27,2	24,6	35,7	35,3
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	8	8	6	6	8	8
	Zum Aufstellboden	cm	0	0	3,5	3,5	0	0
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	2100	2100	850	850	850	850
	Seitlich	mm	1300	1300	1000	1000	1100	1100
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	-	-
	Anbauwand	cm	7	7	7	7	7	7
	Seitenwand	cm	7	7	-	-	-	-
	Decke	cm	0	0	-	-	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	-	-
	Anbauwand	cm	6	6	6	6	6	6
	Seitenwand	cm	6	6	-	-	-	-
	Decke	cm	0	0	-	-	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	46	46	31	31	32	32
	Sichtscheibe	%	54	54	69	69	68	68
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO			Premium A-3RL-60h	Premium A-3RL-60h T	Premium A-3RL-80h	Premium A-3RL-80h T	Mini R1V	Mini R1V NSHF
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A	A	A	A+
	NW-Leistung	kW	10,0	10,0	11,4	12,3	5,2	6,2
	Wärmeleistungsbereich	kW	7,0 - 13,0	7,0 - 13,0	8,0 - 14,8	8,6 - 16,0	4,5 - 6,8	4,5 - 8,1
	Wirkungsgrad	%	> 80	> 80	80	80	80	> 85
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	200	200	200	180	180
	Abgasanschluss Ø	mm	200	200	200	200	180	180
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	250	250	250	250	-	-
	Gewicht (ca.)	kg	279	280	337	338	121	121
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	700	700	-
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	650/860	650/860	830/990	830/990	780/850	970/930	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	10,5	10,2	12,6	12,6	4,7	6,0
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	270	278	275	296	358	355 ↗ 164
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	8,9	9,1	8,6	9,3	9,8	8,0
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	33,7	33,0	40,3	40,3	16,2	21,4
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	8	8	8	8	9	11
	Zum Aufstellboden	cm	0	0	0	0	-	-
Abstand im Strahlungsbereich der Scheibe	Vorne	mm	1180	1180	1440	1440	800	800
	Seitlich	mm	880	880	900	900	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	7	7	9	9	9	9
	Seitenwand	cm	-	-	-	-	9	9
	Decke	cm	-	-	0	0	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	6	6	8	8	8	8
	Seitenwand	cm	-	-	-	-	8	8
	Decke	cm	-	-	0	0	-	-
Wärmeverteilung	Konvektion	%	32	32	35	35	62	62
	Sichtscheibe	%	68	68	65	65	38	38
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO			Mini Z1	Mini Z1 NSHF	Mini S	Mini Sh	Varia 1V 51	Varia 1V 57
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A	A+	A	A	A+	A+
	NW-Leistung	kW	7,0	10,0	7,0	7,0	11,0	11,0
	Wärmeleistungsbereich	kW	4,9 - 9,1	7,0 - 13,0	4,9 - 9,1	4,9 - 9,1	7,7 - 14,3	7,7 - 14,3
	Wirkungsgrad	%	> 78	> 85	> 78	> 78	> 80	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	180	180	180	180	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	180	180	180	180	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	-	-	-	180	180
	Gewicht (ca.)	kg	164	164	142	175	242	248
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	-	700	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	950/1140	1360/1640	810/980	810/980	1420/1710	1420/1710	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		✓	-	✓	✓	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	20,9	-	17,8	17,8	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	240	-	230	230	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	60,1	-	85,8	85,8	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	12	-	12	12	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	7,5	7,6	8,8	8,8	8,1	7,6
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	330	470 240	290	290	335	315
	Erf. Förderdruck	Pa	14	14	14	14	12	12
	CO ₂	%	8,6	11,1	7,9	7,9	12,1	12,6
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	25,5	25,2	27,6	27,6	27,1	25,7
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	10	11	10	10	8	8
	Zum Aufstellboden	cm	-	-	-	-	0	0
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	800	800	800	800	1900	1900
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	-	-	-	-	-	-
	Anbauwand	cm	6	6	6	6	12	12
	Seitenwand	cm	6	6	6	6	12	12
	Decke	cm	-	-	-	-	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	-	-	-	-	-	-
	Anbauwand	cm	5	5	5	5	10	10
	Seitenwand	cm	5	5	5	5	10	10
	Decke	cm	-	-	-	-	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	68	68	60	58	54	56
	Sichtscheibe	%	32	32	40	42	46	44
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO			Varia 1V 51 NSHF	Varia 1V 57 NSHF	Varia 1V 51 T	Varia 1V 57 T	Varia 1Vh 51	Varia 1Vh 57
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	17,0	17,0	11,0	10,8	11,0	11,0
	Wärmeleistungsbereich	kW	11,9 - 21,2	11,9 - 21,2	7,7 - 14,3	7,6 - 14,0	7,7 - 14,3	7,7 - 14,3
	Wirkungsgrad	%	> 85	> 85	> 80	> 80	> 80	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	200	200	200	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	200	200	200	200	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	180	180	180	180	180	180
	Gewicht (ca.)	kg	242	248	243	249	282	288
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	-	-	700	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1420/1710	1420/1710	1420/1710	1420/1710	1420/1710	1420/1710	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	12,4	12,4	8,5	7,8	8,1	7,6
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	337 ↗ 208	365 ↗ 235	332	321	335	315
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	11,1	11,1	11,4	11,8	12,1	12,6
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	42,6	43,2	29,1	27,3	27,1	25,7
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	8	8	8	8	8	8
	Zum Aufstellboden	cm	19	19	0	0	0	0
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	1800	1800	1900	1900	1900	1900
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	-	-	-	-
	Anbauwand	cm	12	12	12	12	12	12
	Seitenwand	cm	12	12	12	12	12	12
	Decke	cm	-	-	-	-	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	-	-	-	-
	Anbauwand	cm	10	10	10	10	10	10
	Seitenwand	cm	10	10	10	10	10	10
	Decke	cm	-	-	-	-	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	54	56	54	56	54	56
	Sichtscheibe	%	46	44	46	44	46	44
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO			Varia 1Vh 51 NSHF	Varia 1Vh 57 NSHF	Varia 1Vh 51 T	Varia 1Vh 57 T	Varia 1V-87h	Varia 1V-87h NSHF
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	17,0	17,0	11,0	10,8	9,5	10,9
	Wärmeleistungsbereich	kW	11,9 - 21,2	11,9 - 21,2	7,7 - 14,3	7,6 - 14,0	6,7 - 12,4	7,6 - 14,2
	Wirkungsgrad	%	> 85	> 85	> 80	> 80	> 80	> 85
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	200	200	200	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	200	200	200	200	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	180	180	180	180	250	250
	Gewicht (ca.)	kg	282	288	283	289	350	350
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	-	-	700	700	700	-
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1420/1710	1420/1710	1420/1710	1420/1710	1280/1300	1280/1300	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	12,4	12,4	8,5	7,8	9,0	10,5
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	337 ↗ 208	365 ↗ 235	332	321	275	296 ↗ 180
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	11,1	11,1	11,4	11,8	9,5	8,7
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	42,6	43,2	29,1	27,3	29,7	34,6
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	8	8	8	8	12	11
	Zum Aufstellboden	cm	19	19	0	0	26,5	21
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	1800	1800	1900	1900	2300	2200
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	-	-	0	4
	Anbauwand	cm	12	12	12	12	17	12
	Seitenwand	cm	12	12	12	12	12	12
	Decke	cm	-	-	-	-	4	4
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	-	-	0	4
	Anbauwand	cm	10	10	10	10	14	10
	Seitenwand	cm	10	10	10	10	10	10
	Decke	cm	-	-	-	-	4	4
Wärme- verteilung	Konvektion	%	54	56	54	56	50	50
	Sichtscheibe	%	46	44	46	44	50	50
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO			Varia 1V-87h T	Varia 1V-100h	Varia Sh	Varia Sh T	Varia AS	Varia AS NSHF
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A	A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	9,5	10,4	10,5	10,5	7,0	11,0
	Wärmeleistungsbereich	kW	6,7 - 12,4	7,3 - 13,5	7,4 - 13,7	7,4 - 13,7	4,9 - 9,1	7,7 - 14,3
	Wirkungsgrad	%	> 80	80	> 80	> 80	> 80	> 85
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	250	200	200	180	180
	Abgasanschluss Ø	mm	200	250	200	200	180	180
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	250	200	180	180	-	-
	Gewicht (ca.)	kg	351	394	272	273	166	166
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	700	700	-
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1280/1300	1200/1500	1550/1860	1550/1860	1200/1000	1200/1000	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	✓	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	103	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	117	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	88,9	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	11	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	9,6	11,4	10,4	9,9	7,0	9,6
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	286	275	271	281	275	347 197
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	9,1	7,9	8,4	8,7	8,4	8,8
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	31,4	40,0	37,5	36,3	25,0	35,1
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	12	10	10	10	10	10
	Zum Aufstellboden	cm	26,5	7	6	6	-	-
Abstand im Strahlungsbereich der Scheibe	Vorne	mm	2300	2400	1400	1400	1400	1400
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	17	12	14	14	10	10
	Seitenwand	cm	12	12	12	12	10	10
	Decke	cm	4	-	3	3	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff *** Calciumsilicat	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	14	10	12	12	9	9
	Seitenwand	cm	10	10	10	10	9	9
	Decke	cm	4	-	3	3	-	-
Wärmeverteilung	Konvektion	%	50	61	53	53	59	59
	Sichtscheibe	%	50	39	47	47	41	41
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO		Varia ASh	Varia ASh NSHF	Varia Bh	Varia Bh S	Varia B-120h	Arte Bh
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A	A	A
	NW-Leistung	kW	7,0	11,0	10,4	9,0	15,0
	Wärmeleistungsbereich	kW	4,9 - 9,1	7,7 - 14,3	7,3 - 13,5	6,3 - 11,7	10,5 - 19,5
	Wirkungsgrad	%	> 80	> 85	> 78	> 78	78
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	180	180	250	250	200
	Abgasanschluss Ø	mm	180	180	250	250	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	-	200	200	-
	Gewicht (ca.)	kg	209	209	350	350	369
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	-	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1200/1000	1200/1000	1270/1520	1270/1520	1600/1910	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		✓	-	-	-	✓
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	103	-	-	-	22,4
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	117	-	-	-	260
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	88,9	-	-	-	151,3
	Erf. Förderdruck	Pa	11	-	-	-	10
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	7,0	9,6	9,5	8,5	10,7
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	275	347 197	311	278	350
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	8,4	8,8	10,3	9,7	8,9
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	2x15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	25,0	35,1	31,4	28,7	52,6
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	10	10	6	6	10
	Zum Aufstellboden	cm	-	-	-	-	-
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	1400	1400	1500	1500	800
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	9
	Anbauwand	cm	10	10	10	10	12
	Seitenwand	cm	10	10	6	6	12
	Decke	cm	-	-	-	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	8
	Anbauwand	cm	9	9	9	9	10
	Seitenwand	cm	9	9	5	5	10
	Decke	cm	-	-	-	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	59	59	53	53	56
	Sichtscheibe	%	41	41	47	47	44
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermitik NEO			Mini S-FDh	Varia FD	Varia FDh 51	Varia FDh 57	Varia FD-87h	Varia FD-87h NSHF
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A	A	A	A	A+	A+
	NW-Leistung	kW	6,0	11,6	11,6	11,6	10,6	11,1
	Wärmeleistungsbereich	kW	4,5 - 7,8	8,1 - 15,1	8,1 - 15,1	8,1 - 15,1	7,4 - 13,8	7,8 - 14,4
	Wirkungsgrad	%	> 78	80	80	80	> 80	> 85
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	250	250	250	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	200	250	250	250	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	180	-	-	-	-	-
	Gewicht (ca.)	kg	266	212	265	286	297	297
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	700	700	-
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	640/770	1270/1060	1270/1060	1270/1060	1020/1220	510/610	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		✓	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	23,8	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	280	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	171,5	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	9	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	5,4	12,3	12,3	12,3	10,2	10,8
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	360	305	305	305	275	442 ↗ 190
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	10,0	8,9	8,9	8,9	9,3	8,2
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	18,7	39,6	39,6	39,6	33,8	37,8
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	7	6	6	6	8	10
	Zum Aufstellboden	cm	-	-	-	-	21	33,5
Abstand im Strahlungsbereich der Scheibe	Vorne	mm	800	1700	1700	1700	1790	1780
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	800	1700	1700	1700	1790	1780
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	4	-	-	-	0	0
	Anbauwand	cm	-	-	-	-	-	-
	Seitenwand	cm	8	7	7	7	12	12
	Decke	cm	-	-	-	-	4	4
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	3	-	-	-	0	0
	Anbauwand	cm	-	-	-	-	-	-
	Seitenwand	cm	7	6	6	6	10	10
	Decke	cm	-	-	-	-	4	4
Wärmeverteilung	Konvektion	%	53	48	48	48	40	40
	Sichtscheibe	%	47	52	52	52	60	60
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO			Varia FD-87h T	Varia AS-FDh	Varia AS-FDh NSHF	Varia B-FDh	Mini 2L/2R	Mini 2LRh
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A	A+	A	A	A
	NW-Leistung	kW	10,6	7,0	11,0	11,0	7,0	7,0
	Wärmeleistungsbereich	kW	7,4 - 13,8	4,9 - 9,1	7,7 - 14,3	7,7 - 14,3	4,9 - 9,1	4,9 - 9,1
	Wirkungsgrad	%	> 80	> 80	> 85	79	80	80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	180	180	250	180	180
	Abgasanschluss Ø	mm	200	180	180	250	180	180
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	-	-	-	-	-
	Gewicht (ca.)	kg	298	205	205	390	166	199
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	-	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1020/1220	800/1000	800/1000	1030/1230	750/900	750/900	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	✓	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	23,8	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	240	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	285	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	10	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	11,8	6,1	9,9	11,5	6,2	6,2
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	268	290	272 ↗ 142	300	343	343
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	8,2	9,2	8,4	8,4	10,3	10,3
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	2x15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	38,8	23,2	35,4	40,3	20,7	20,7
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	8	6	6	11	10	10
	Zum Aufstellboden	cm	21	-	-	-	0	0
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	1790	1000	1000	800	900	900
	Seitlich	mm	-	-	-	-	900	900
	Hinten	mm	1790	1000	1000	800	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	4	0	0
	Anbauwand	cm	-	-	-	-	9	9
	Seitenwand	cm	12	8	8	8	9	9
	Decke	cm	4	-	-	-	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	0	3	0	0
	Anbauwand	cm	-	-	-	-	8	8
	Seitenwand	cm	10	7	7	7	8	8
	Decke	cm	4	-	-	-	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	40	42	42	47	54	54
	Sichtscheibe	%	60	58	58	53	46	46
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO			Varia 2L-55 / Varia 2R-55	Varia 2L-55h / Varia 2R-55h	Varia 2L-62 / Varia 2R-62	Varia 2L-62 / Varia 2R-62 NSHF	Varia 2L-62 / Varia 2R-62 T	Varia 2L-62h / Varia 2R-62h
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A	A	A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	7,0	7,0	6,9	10,0	7,1	6,9
	Wärmeleistungsbereich	kW	4,9 - 9,1	4,9 - 9,1	4,8 - 9,0	7,0 - 13,0	5,0 - 9,2	4,8 - 9,0
	Wirkungsgrad	%	80	80	> 80	> 85	> 80	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	180	180	180	180	180	180
	Abgasanschluss Ø	mm	180	180	180	180	180	180
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	-	-	-	-	-
	Gewicht (ca.)	kg	170	200	181	181	182	206
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	-	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	860/985	860/985	800/900	980/1100	800/900	800/900	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	✓	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	36,8	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	170	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	161	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	12	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	6,1	6,1	6,1	8,9	6,4	6,1
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	325	325	288	322 184	292	288
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	10,8	10,8	10,2	9,2	10,1	10,2
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	19,8	19,8	20,1	30,2	20,9	20,1
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	10	10	10	10	10	10
	Zum Aufstellboden	cm	-	-	3,6	25,5	3,6	3,6
Abstand im Strahlungsbereich der Scheibe	Vorne	mm	800	800	1000	1100	1000	1000
	Seitlich	mm	800	800	700	700	700	700
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	10	10	12	12	12	12
	Seitenwand	cm	6	6	12	12	12	12
	Decke	cm	-	-	7	3	7	7
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	9	9	10	10	10	10
	Seitenwand	cm	5	5	10	10	10	10
	Decke	cm	-	-	6	3	6	6
Wärmeverteilung	Konvektion	%	42	42	42	42	42	42
	Sichtscheibe	%	58	58	58	58	58	58
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO			Varia 2L-62h / Varia 2R-62h NSHF	Varia 2L-62h / Varia 2R-62h T	Varia 2L-68h / 2R-68h	Varia 2L-68h / 2R-68h NSHF	Varia 2L-68h / 2R-68h T	Varia 2Lh / 2Rh 51
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	10,0	7,1	9,6	9,9	9,7	10,5
	Wärmeleistungsbereich	kW	7,0 - 13,0	5,0 - 9,2	6,7 - 12,5	6,9 - 12,9	6,8 - 12,6	7,4 - 13,7
	Wirkungsgrad	%	> 85	> 80	> 80	> 85	> 80	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	180	180	200	200	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	180	180	200	200	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	-	250	250	250	180
	Gewicht (ca.)	kg	206	207	310	310	311	274
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	-	700	700	-	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	980/1100	800/900	890/1070	890/1070	890/1070	1100/1320	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	8,9	6,4	8,8	9,3	8,7	10,4
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	322 ↗ 184	292	276	379 ↗ 195	261	290
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	9,2	10,1	9,9	8,9	10,1	8,5
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	30,2	20,9	28,8	31,1	28,2	37,4
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	10	10	8	8	8	10
	Zum Aufstellboden	cm	25,5	3,6	0	0	0	14
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	1100	1000	1400	1500	1400	900
	Seitlich	mm	700	700	1200	1200	1200	900
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	12	12	7	7	7	14
	Seitenwand	cm	12	12	7	7	7	12
	Decke	cm	3	7	7	4	7	12
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	10	10	6	6	6	12
	Seitenwand	cm	10	10	6	6	6	10
	Decke	cm	3	6	6	4	6	10
Wärme- verteilung	Konvektion	%	42	42	45	45	45	49
	Sichtscheibe	%	58	58	55	55	55	51
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO			Varia 2Lh / 2Rh 57	Varia 2Lh / 2Rh 51 NSHF	Varia 2Lh / 2Rh 57 NSHF	Varia 2Lh / 2Rh 51 T	Varia 2Lh / 2Rh 57 T	Varia AS-2Lh / AS-2Rh
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A+	A+	A+	A
	NW-Leistung	kW	10,5	12,0	12,0	10,5	10,5	7,0
	Wärmeleistungsbereich	kW	7,4 - 13,7	8,4 - 15,6	8,4 - 15,6	7,4 - 13,7	7,4 - 13,7	4,9 - 9,1
	Wirkungsgrad	%	> 80	> 85	> 85	> 80	> 80	80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	200	200	200	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	200	200	200	200	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	180	180	180	180	180	180
	Gewicht (ca.)	kg	277	274	277	275	278	199
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1100/1320	1100/1320	1100/1320	1100/1320	1100/1320	1200/1400	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	10,4	12,8	12,8	10,2	10,2	6,6
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	290	325 ↗ 174	325 ↗ 174	291	291	311
	Erf. Förderdruck	Pa	12	13	13	12	12	11,5
	CO ₂	%	8,5	6,9	6,9	8,5	8,5	9,7
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	37,4	49,0	49,0	37,5	37,5	21,9
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	10	10	10	10	10	10
	Zum Aufstellboden	cm	14	14	14	14	14	0
Abstand im Strahlungsbereich der Scheibe	Vorne	mm	900	900	900	900	900	1300
	Seitlich	mm	900	900	900	900	900	1300
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	14	14	14	14	14	8
	Seitenwand	cm	12	12	12	12	12	8
	Decke	cm	12	12	12	12	12	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff *** Calciumsilicat	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	12	12	12	12	12	7
	Seitenwand	cm	10	10	10	10	10	7
	Decke	cm	10	10	10	10	10	-
Wärmeverteilung	Konvektion	%	47	49	47	49	47	57
	Sichtscheibe	%	53	51	53	51	53	43
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO			Varia 2L-80h / Varia 2R-80h	Varia 2L-80h / Varia 2R-80h T	Varia 2L-100h / 2R-100h	Varia 2L-100h / 2R-100h T	Arte 2LRh-66	Arte 2LRh-66 NSHF
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A+	A	A+	A+
	NW-Leistung	kW	11,0	11,0	12,3	11,6	6,4	10,4
	Wärmeleistungsbereich	kW	7,7 - 14,3	7,7 - 14,3	8,6 - 16,0	8,1 - 15,1	4,5 - 8,3	7,3 - 13,5
	Wirkungsgrad	%	> 80	> 80	> 80	80	> 80	> 85
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	250	250	250	250	180	180
	Abgasanschluss Ø	mm	250	250	250	250	180	180
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	200	200	200	200	-	-
	Gewicht (ca.)	kg	310	311	320	321	186	186
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	700	700	-
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1296/1620	1296/1620	1140/1371	1140/1371	620/750	620/750	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	8,1	9,2	9,8	10,0	6,6	8,6
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	316	317	317	313	275	327 174
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	13
	CO ₂	%	12,1	10,2	10,5	9,7	9,0	9,2
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	26,7	32,5	35,2	36,4	21,1	31,1
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	12	12	10	10	8	8
	Zum Aufstellboden	cm	21,2	21,2	21,2	21,2	0	0
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	1400	1400	2000	2000	1200	1000
	Seitlich	mm	700	700	800	800	1200	1000
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	14	14	17	17	9	9
	Seitenwand	cm	12	12	17	17	9	9
	Decke	cm	3	3	3	3	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	12	12	14	14	8	8
	Seitenwand	cm	10	10	14	14	8	8
	Decke	cm	3	3	3	3	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	46	46	54	54	63	63
	Sichtscheibe	%	54	54	46	46	37	37
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO			Lean 2L-70h / Lean 2R-70h	Lean 2L-70h / Lean 2R-70h T	Varia AS-3RLh	Arte U-50h	Arte U-50h T	Arte U-70h
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A	A	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	7,9	7,9	8,4	9,3	9,3	11,4
	Wärmeleistungsbereich	kW	5,5 - 10,3	5,5 - 10,3	5,9 - 10,9	6,5 - 12,1	6,5 - 12,1	8,0 - 14,8
	Wirkungsgrad	%	> 80	80	80	> 80	> 80	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	150	150	200	250	250	250
	Abgasanschluss Ø	mm	150	150	200	250	250	250
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	-	180	200	200	200
	Gewicht (ca.)	kg	236	237	224	235	236	342
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	-	-	700	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	740/850	-	620/750	560/680	560/680	650/1200	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	7,2	7,6	8,9	8,5	7,7	11,2
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	300	308	283	311	294	296
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	9,3	9,3	8,8	10,3	11,1	9,6
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	25,6	25,9	29,0	27,2	24,6	35,7
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	2	2	6	6	6	8
	Zum Aufstellboden	cm	20	20	12	3,5	3,5	0
Abstand im Strahlungsbereich der Scheibe	Vorne	mm	1100	1100	1500	850	850	850
	Seitlich	mm	800	800	800	1000	1000	1100
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	-
	Anbauwand	cm	7	7	9	7	7	7
	Seitenwand	cm	7	7	-	-	-	-
	Decke	cm	7	7	12	-	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff ^{***} Calciumsilicat	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	-
	Anbauwand	cm	6	6	8	6	6	6
	Seitenwand	cm	6	6	-	-	-	-
	Decke	cm	6	6	10	-	-	-
Wärmeverteilung	Konvektion	%	56	56	39	31	31	32
	Sichtscheibe	%	44	44	61	69	69	68
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO		Arte U-70h T	Arte U-90h (Ø 200)	Arte U-90h (Ø 250)	Arte 3RL-60h (Ø 200)	Arte 3RL-60h (Ø 250)	Arte 3RL-60h T	
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A	A	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	11,6	13,0	13,0	10,0	10,0	10,0
	Wärmeleistungsbereich	kW	8,1 - 15,1	9,1 - 16,9	9,1 - 16,9	7,0 - 13,0	7,0 - 13,0	7,0 - 13,0
	Wirkungsgrad	%	> 80	> 78	> 78	> 80	> 80	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	250	200	250	200	250	250
	Abgasanschluss Ø	mm	250	200	250	200	250	250
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	200	-	200	-	200	200
	Gewicht (ca.)	kg	343	392	392	264	264	265
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	650/1200	940/1130	940/1130	650/860	650/860	650/860	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	11,0	13,4	13,4	10,5	10,5	10,2
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	288	310	310	270	270	278
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	9,9	9,2	9,2	8,9	8,9	9,1
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	35,3	44,0	44,0	33,7	33,7	33,0
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	8	10	10	8	8	8
	Zum Aufstellboden	cm	0	-	-	0	0	0
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	850	800	800	1180	1180	1180
	Seitlich	mm	1100	800	800	880	880	880
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	-	4	4	0	0	0
	Anbauwand	cm	7	6	6	7	7	7
	Seitenwand	cm	-	4	4	-	-	-
	Decke	cm	-	-	-	-	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	-	3	3	0	0	0
	Anbauwand	cm	6	5	5	6	6	6
	Seitenwand	cm	-	3	3	-	-	-
	Decke	cm	-	-	-	-	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	32	36	36	33	33	33
	Sichtscheibe	%	68	64	64	67	67	67
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO			Arte 3RL-80h (Ø 200)	Arte 3RL-80h (Ø 250)	Arte 3RL-80h T	Arte 3RL-100h	Lean 3RL-70h	Lean 3RL-70h T
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A	A	A	A	A+	A+
	NW-Leistung	kW	11,4	11,4	12,3	11,0	7,5	7,2
	Wärmeleistungsbereich	kW	8,0 - 14,8	8,0 - 14,8	8,6 - 16,0	7,7 - 14,3	5,3 - 9,8	5,0 - 9,4
	Wirkungsgrad	%	80	80	80	> 78	> 80	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	250	250	250	150	150
	Abgasanschluss Ø	mm	200	250	250	250	150	150
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	200	200	-	160	160
	Gewicht (ca.)	kg	337	337	338	381	230	231
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	830/990	830/990	830/990	930/1110	540/650	540/650	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	✓	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	40	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	180	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	314,1	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	12	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	12,6	12,6	12,6	10,3	6,3	6,1
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	275	275	296	360	311	301
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	8,6	8,6	9,3	9,8	9,9	9,8
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	40,3	40,3	40,3	35,0	22,8	22,1
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	8	8	8	10	2	2
	Zum Aufstellboden	cm	0	0	0	-	19,1	19,1
Abstand im Strahlungsbereich der Scheibe	Vorne	mm	1440	1440	1440	800	1000	1000
	Seitlich	mm	900	900	900	800	800	800
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	4	0	0
	Anbauwand	cm	9	9	9	8	7	7
	Seitenwand	cm	-	-	-	-	-	-
	Decke	cm	0	0	0	-	7	7
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	0	3	0	0
	Anbauwand	cm	8	8	8	8	6	6
	Seitenwand	cm	-	-	-	-	-	-
	Decke	cm	0	0	0	-	6	6
Wärmeverteilung	Konvektion	%	36	36	36	42	34	34
	Sichtscheibe	%	64	64	64	58	66	66
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO			Mini R1V RLU	Mini Z1 RLU	Mini S RLU	Mini Sh RLU	Varia 1V RLU 51	Varia 1V RLU 57
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A	A	A	A	A	A
	NW-Leistung	kW	5,2	7,0	7,0	7,0	11,0	11,0
	Wärmeleistungsbereich	kW	4,5 - 6,8	4,9 - 9,1	4,9 - 9,1	4,9 - 9,1	7,7 - 14,3	7,7 - 14,3
	Wirkungsgrad	%	80	> 78	> 78	> 78	> 80	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	180	180	180	180	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	180	180	180	180	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	-	-	-	180	180
	Gewicht (ca.)	kg	121	164	142	175	217	225
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	780/850	950/1140	810/980	810/980	1420/1710	1420/1710	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		-	-	-	-	-	-
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		-	-	-	✓	-	-
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	4,7	7,5	8,8	8,8	9,6	9,0
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	358	330	290	290	288	305
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	14	14	12	12
	CO ₂	%	9,8	8,6	7,9	7,9	10,9	11,8
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	16,2	25,5	27,6	27,6	30,7	28,3
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	9	10	10	10	10	10
	Zum Aufstellboden	cm	-	-	-	-	-	-
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	800	800	800	800	1800	1800
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	-	-	-	0	0
	Anbauwand	cm	9	6	6	6	12	9
	Seitenwand	cm	9	6	6	6	12	12
	Decke	cm	-	-	-	-	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	-	-	-	0	0
	Anbauwand	cm	8	5	5	5	10	8
	Seitenwand	cm	8	5	5	5	10	10
	Decke	cm	-	-	-	-	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	62	68	60	58	54	56
	Sichtscheibe	%	38	32	40	42	46	44
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO			Varia 1Vh RLU 51	Varia 1Vh RLU 57	Varia AS RLU	Varia ASH RLU	Varia Sh RLU	Varia Bh RLU
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A+	A+	A+	A
	NW-Leistung	kW	11,0	11,0	7,0	7,0	10,5	10,4
	Wärmeleistungsbereich	kW	7,7 - 14,3	7,7 - 14,3	4,9 - 9,1	4,9 - 9,1	7,4 - 13,7	7,3 - 13,5
	Wirkungsgrad	%	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 78
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	200	180	180	200	250
	Abgasanschluss Ø	mm	200	200	180	180	200	250
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	180	180	-	-	180	200
	Gewicht (ca.)	kg	282	288	166	209	272	350
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	700	700	700
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1420/1710	1420/1710	1200/1000	1200/1000	1550/1860	1270/1520	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		-	-	-	-	-	-
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	-	-	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	8,1	7,6	7,0	7,0	10,4	9,5
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	335	315	275	275	271	311
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	12,1	12,6	8,4	8,4	8,4	10,3
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	-	-	-	-	15	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	27,1	25,7	25,0	25,0	37,5	31,4
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	8	8	10	10	10	6
	Zum Aufstellboden	cm	0	0	-	-	6	-
Abstand im Strahlungsbereich der Scheibe	Vorne	mm	1900	1900	1400	1400	1400	1500
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	-	-	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	12	12	10	10	14	10
	Seitenwand	cm	12	12	10	10	12	6
	Decke	cm	-	-	-	-	3	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	-	-	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	10	10	9	9	12	9
	Seitenwand	cm	10	10	9	9	10	5
	Decke	cm	-	-	-	-	3	-
Wärmeverteilung	Konvektion	%	54	56	59	59	53	53
	Sichtscheibe	%	46	44	41	41	47	47
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO		Varia FD RLU	Varia 2L-55h / 2R-55h RLU	Varia 2L-62h / 2R-62h RLU	Lean 2L-70h / Lean 2R-70h RLU	Lean 3RL-70h RLU	Varia 1V H ₂ O	
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A	A	A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	11,6	7,0	6,9	7,9	7,5	8,0 5,0
	Wärmeleistungsbereich	kW	8,1 - 15,1	4,9 - 9,1	4,8 - 9,0	5,5 - 10,3	5,3 - 9,8	5,6 - 10,4
	Wirkungsgrad	%	80	> 80	> 80	> 80	> 80	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	250	180	180	150	150	180
	Abgasanschluss Ø	mm	250	180	180	150	150	180
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	-	-	-	160	-
	Gewicht (ca.)	kg	212	222	206	236	230	336
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	700	700	700	-	700	-
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	1270/1060	860/985	800/900	740/850	540/650	800/1000	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		-	-	-	-	-	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		-	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	12,3	6,1	6,1	7,2	6,3	6,7
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	305	325	288	300	311	240
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	8,9	10,8	10,2	9,3	9,9	9,6
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	-	-	-	-	-	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	39,6	19,7	20,1	25,6	22,8	24,0
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	6	10	10	2	2	6
	Zum Aufstellboden	cm	-	-	3,6	20	19,1	-
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	1700	800	1000	1100	1000	1500
	Seitlich	mm	-	800	700	800	800	-
	Hinten	mm	1700	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	-	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	-	10	12	7	7	6
	Seitenwand	cm	7	6	12	7	-	6
	Decke	cm	-	-	7	3	7	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	-	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	-	9	10	6	6	5
	Seitenwand	cm	6	5	10	6	-	5
	Decke	cm	-	-	6	6	6	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	56	42	42	56	34	2
	Sichtscheibe	%	44	58	58	44	66	35
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	63

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermitik NEO			Varia 1V H ₂ O XL	Varia 1V H ₂ O XXL	Varia 1Vh H ₂ O	Varia 1Vh H ₂ O XL	Varia 1Vh H ₂ O XXL	Varia FD H ₂ O
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	9,0 6,0	15,0 11,0	8,0 5,0	9,0 6,0	15,0 11,0	10,0 6,4
	Wärmeleistungsbereich	kW	6,3 - 11,7	10,5 - 19,5	5,6 - 10,4	6,3 - 11,7	10,5 - 19,5	7,0 - 13,0
	Wirkungsgrad	%	> 85	> 85	> 80	> 85	> 85	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	200	180	200	200	200
	Abgasanschluss Ø	mm	200	200	180	200	200	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	180	180	-	180	180	-
	Gewicht (ca.)	kg	341	351	374	379	389	352
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	-	-	-	-	-	-
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	800/1000	800/1000	800/1000	800/1000	800/1000	210/250	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	7,5	13,1	6,7	7,5	13,1	14,3
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	220	225	240	220	225	202
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	9,7	8,9	9,6	9,7	8,9	6,2
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	26,3	48,2	24,0	26,3	48,2	47,6
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	6	6	6	6	6	6
	Zum Aufstellboden	cm	-	-	-	-	-	-
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	1500	1500	1500	1500	1500	800
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	800
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	6	6	6	6	6	-
	Seitenwand	cm	6	6	6	6	6	12
	Decke	cm	-	-	-	-	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0
	Anbauwand	cm	5	5	5	5	5	-
	Seitenwand	cm	5	5	5	5	5	10
	Decke	cm	-	-	-	-	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	15	9	2	15	9	3
	Sichtscheibe	%	18	18	35	18	18	33
	H ₂ O	%	67	73	63	67	73	64

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermatik NEO		Varia FDh H ₂ O	Varia A-FDh H ₂ O	Varia 2L-55h / 2R-55h H ₂ O	Varia 2Lh /2Rh H ₂ O	
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A+	A+	A+
	NW-Leistung	kW	10,0 6,4	10,4 6,2	7,0 4,2	10,4 5,9
	Wärmeleistungsbereich	kW	7,0 - 13,0	7,3 - 13,5	4,9 - 9,1	7,3 - 13,5
	Wirkungsgrad	%	> 80	> 80	> 85	> 80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	200	200	180	200
	Abgasanschluss Ø	mm	200	200	180	200
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	-	-	180
	Gewicht (ca.)	kg	413	424	384	367
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	-	-	-	-
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	210/250	400/480	350/300	500/450	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	14,3	10,1	7,4	10,8
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	202	260	230	285
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12
	CO ₂	%	6,2	8,7	7,9	8,2
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	15	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	47,6	35,3	25,3	37,6
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	6	6	3	3
	Zum Aufstellboden	cm	-	-	-	-
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	800	800	800	800
	Seitlich	mm	-	-	800	800
	Hinten	mm	800	800	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	-	0	-
	Anbauwand	cm	-	-	4	4
	Seitenwand	cm	12	6	4	4
	Decke	cm	-	-	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	0	-	0	-
	Anbauwand	cm	-	-	3	3
	Seitenwand	cm	10	5	3	3
	Decke	cm	-	-	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	3	10	15	6
	Sichtscheibe	%	33	21	25	37
	H ₂ O	%	64	69	60	57

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.

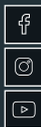
NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO			Linear Kassette XS 500	Linear Kassette S 600	Linear Kassette M 700	Linear Kassette L 800	Linear Kassette XL 900	Kamin- kassette klein	Kamin- kassette groß
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse		A+	A	A	A	A	A+	A
	NW-Leistung	kW	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	6,0	8,0
	Wärmeleistungsbereich	kW	4,0 - 5,2	4,5 - 6,5	4,5 - 7,8	4,9 - 9,1	5,6 - 10,4	4,5 - 7,8	5,6 - 10,4
	Wirkungsgrad	%	> 80	79	78	78	78	> 80	80
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	130	150	150	180	200	-	-
	Abgasanschluss Ø	mm	130	150	150	180	200	-	-
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	-	-	-	-	-	-	-
	Gewicht (ca.)	kg	54	83	103	130	150	-	-
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm ²	-	-	-	-	-	-	-
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm ²	400/450	396/468	522/630	522/630	522/630	-	-	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		-	-	-	-	-	-	-
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-	-
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2. Stufe BImSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tripelwerte bei offenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	-	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	-	-	-	-	-	-	-
	Abgastemperatur hinter der NSHF	°C	-	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	-	-	-	-	-	-	-
	Erf. Förderdruck	Pa	-	-	-	-	-	-	-
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	3,8	5,0	8,0	8,0	8,0	4,7	7,2
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	252	265	282	282	282	269	268
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	10,2	9,3	9,8	9,8	9,8	11,8	9,9
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	13	-	-	-	-	-	-
	Verbrennungsluftbedarf	m ³ /h	13,6	14,9	14,4	15,6	17,9	11,1	17,2
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	6	6	6	6	6	-	-
	Zum Aufstellboden	cm	4	4	4	4	4	-	-
Abstand im Strahlungs- bereich der Scheibe	Vorne	mm	925	1100	1100	1100	1100	800	800
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	-	-	-	-	-	6	6
	Anbauwand	cm	10	12	12	12	12	6	6
	Seitenwand	cm	10	12	12	12	12	6	6
	Decke	cm	-	9	16	16	16	-	-
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10	10
Ersatzdämmstoff Calciumsilicat ***	Aufstellboden	cm	-	-	-	-	-	5	5
	Anbauwand	cm	9	10	10	10	10	5	5
	Seitenwand	cm	9	10	10	10	10	5	5
	Decke	cm	-	8	14	14	14	-	-
Wärme- verteilung	Konvektion	%	48	48	49	49	49	-	-
	Sichtscheibe	%	52	52	51	51	51	-	-
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	-	-

*** Beispiel SILCA 250KM: zugelassener Ersatzdämmstoff nach DIBt Nr. Z-43.14-117 und CE 0432-CPD-420002242/2-6

↗ Hinter NSHF

NSHF = Nachschaltheizfläche S = geprüft mit geringer Leistung T = geprüft mit S-Thermetik NEO		Renova B-Air	Renova Cs-42 Scheitholz	Renova Cs-42 Braunkohle	Renova Cs-50 Scheitholz	Renova Cs-50 Braunkohle	Renova C-44 Scheitholz	Renova C-44 Braunkohle	
Allgemeine Daten	Energieeffizienzklasse	A+	A+	C	A+	C	A+	C	
	NW-Leistung	kW	8,8	6,5	6,5	7,0	7,0	8,5	7,8
	Wärmeleistungsbereich	kW	6,2 - 11,4	4,6 - 8,5	4,6 - 8,5	4,9 - 9,1	4,9 - 9,1	6,0 - 11,1	5,5 - 10,1
	Wirkungsgrad	%	> 85	> 85	> 85	> 85	> 85	> 85	> 85
	Empf. Schornsteindurchmesser	mm	180	160	160	160	160	160	160
	Abgasanschluss Ø	mm	180	160	160	160	160	160	160
	Möglicher Abgasanschluss Ø	mm	145/150/160	145/150/180	145/150/180	145/150/180	145/150/180	145/150/180	145/150/180
	Gewicht (ca.)	kg	140	105	105	107	107	110	110
	Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (mit WLM)	cm²	-	-	-	-	-	-	-
Erf. Mindestquerschnitt für Um- / u. Zuluft (ohne WLM)	cm²	1060/1280	990/1080	990/1080	990/1080	990/1080	1080/1170	1080/1170	
Prüfungen und Werte	Nicht selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Selbstschließende Feuerraumtür (Bauart A1)		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Betrieb bei offener Feuerraumtür		-	-	-	-	-	-	
	Mehrfachbelegung		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	2. Stufe BlmSchV. 2010		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Ökodesign 2022		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Tripelwerte bei geschlossenem Feuerraum	Abgasmassenstrom	g/s	9,4	6,9	8,8	6,5	7,8	8,2	9,1
	Abgastemperatur (am Abgasstutzen)	°C	357	478 ↗ 155	434 ↗ 151	442 ↗ 175	408 ↗ 176	495 ↗ 198	495 ↗ 194
	Erf. Förderdruck	Pa	12	12	12	12	12	12	12
	CO ₂	%	7,0	7,6	6,6	8,3	7,5	7,7	7,1
	Erf. Durchmesser nach M-FeuVo	cm	15	-	-	-	-	15	15
	Verbrennungsluftbedarf	m³/h	34,7	22,9	28,0	22,8	26,5	30,3	31,4
Tripelwerte für die Schornsteinberechnung bei Anschluss nachgeschalteter Züge	Abgasmassenstrom	g/s	25,0	8,1	8,1	8,9	8,9	20,0	20,0
	Abgastemperatur (am Stutzen Heizeinsatz)	°C	590	420	420	480	480	650	650
	Erf. Förderdruck	Pa	15	15	15	15	15	15	15
	CO ₂	%	~ 9	~ 9	~ 9	~ 9	~ 9	~ 9	~ 9
	Brennstoffmenge	kg/h	7,0	3,5	3,5	3,9	3,9	4,0	4,0
	Verbrennungsluftbedarf	m³/h	68	39	39	40	40	41	41
Abstände - Heizkammer	Zur Heizkammerwand	cm	10	18	18	18	18	15	15
	Zum Aufstellboden	cm	22,8	12,5	12,5	12,5	12,5	23	23
Abstand im Strahlungsbereich der Scheibe	Vorne	mm	1000	1100	1100	1100	1100	1000	1000
	Seitlich	mm	-	-	-	-	-	-	-
	Hinten	mm	-	-	-	-	-	-	-
Wärmedämmung (Beispiel Steinwollmatten nach AGI-132 Q)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0	
	Anbauwand	cm	11	9	9	9	9	13	13
	Seitenwand	cm	11	9	9	9	9	13	13
	Decke	cm	17	14	14	14	14	19	19
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10	10
Wärmedämmung (Beispiel Calciumsilicat nach EN 13501-2 ***)	Aufstellboden	cm	0	0	0	0	0	0	
	Anbauwand	cm	8	7	7	7	7	10	10
	Seitenwand	cm	8	7	7	7	7	10	10
	Vormauerung bei zu schützender Wand	cm	10	10	10	10	10	10	10
	Als Ersatz für Vormauerung und Wärmedämmung zur Anbauwand	cm	9	8	8	8	8	11	11
	Als Ersatz für Vormauerung und Wärmedämmung zur Seitenwand	cm	9	8	8	8	8	11	11
Wärmeverteilung	Konvektion	%	60	60	60	60	60	59	59
	Sichtscheibe	%	40	40	40	40	40	41	41
	H ₂ O	%	0	0	0	0	0	0	0

Die Angabe der Öffnungsgrößen für Konvektionsluft gilt für Luftgeschwindigkeiten von 0,75 m/s in Heizkaminen (Warmluftanlagen oder Flächenheizungen). Sofern eine Kombination aus Heizkamin und geschlossener Anlage (Hypokauste) erstellt wird, ergeben sich kleinere Öffnungen für Zu- und Umluft, da die Energieabgabe über die Heizkammerflächen berücksichtigt werden sollte.



www.facebook.com/Spartherm

www.instagram.com/spartherm

www.youtube.com/sparthermgermany

www.spartherm.com



Lohner Ziegelei AG | Vorderdorf 23 | 8235 Lohn SH Schweiz
Tel.0041 52 649 33 18 | feuerfest@lohnerziegelei.ch | lohnerziegelei.ch