

VK - Preisliste 2011 / 2012

gültig ab 01.07.2011

Heizeinsätze DIN EN 13229



Mehrfach ausgezeichnete Qualität!



Made in Germany

VK - Preisliste
2011 / 2012


Schmid

Heizeinsätze

Wir machen richtig Feuer

www.schmid.st

Heizeinsätze

inkl. Schamotteauskleidung




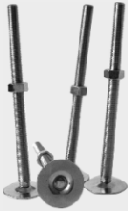

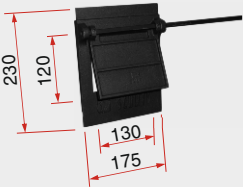


Bezeichnung / Art.-Nr.	€uro
<p>SD 6 F</p> <p>67/2063-8900</p>	<p>Heizeinsatz Mischbrand Heizeinsatz für Befuerung mit Holz und Braunkohlebriketts, NW-Leistung: Holz 6 kW BKB 6 kW</p> <p>2-fach Verglasung Lichtes Glasmaß: B 190 mm / H 240 mm Lichtes Feuerraummaß: B 205 mm / H 360 mm / T 350 mm Abgasstutzen: Ø 180 mm Gewicht inkl. Schamotte: 150 kg</p>
<p>SH 8 G • SH 8 G/B</p> <p>67/2085-8900</p> <p>SH 8 G</p> <p>67/2086-8900</p> <p>SH 8 G/B</p>	<p>Heizeinsatz Holzbrand Heizeinsatz für Befuerung mit Holz, mit Außenluftanschluss Ø 125 mm, inkl. Außenluftanschluss-Set*, 2-fach Verglasung Lichtes Glasmaß: B 205 mm / H 310 mm Abgasstutzen: Ø 180 mm</p> <p>Optional erhalten Sie die SMS Schmid-Multi-Steuerung® (siehe Seite 7)</p> <p>SH 8 G NW-Leistung: 8 kW Lichtes Feuerraummaß: B 205 mm / H 450 mm / T 350 mm Gewicht inkl. Schamotte: 155 kg</p> <p>SH 8 G/B mit angegossener Blendkante an der Frontplatte, NW-Leistung: 8 kW Lichtes Feuerraummaß: B 205 mm / H 450 mm / T 350 mm Gewicht inkl. Schamotte: 155 kg</p>
<p>SD 9 E • SD 11 E</p> <p>67/2092-8900</p> <p>67/2012-8900</p>	<p>Heizeinsatz Mischbrand Heizeinsatz für Befuerung mit Holz und Braunkohlebriketts, 2-fach Verglasung Lichtes Glasmaß: B 208 mm / H 250 mm Abgasstutzen: Ø 180 mm</p> <p>SD 9 E NW-Leistung: Holz 9 kW BKB 9 kW Lichtes Feuerraummaß: B 265 mm / H 390 mm / T 350 mm Gewicht inkl. Schamotte: 200 kg</p> <p>SD 11 E NW-Leistung: Holz 11 kW BKB 11 kW Lichtes Feuerraummaß: B 265 mm / H 390 mm / T 490 mm Gewicht inkl. Schamotte: 235 kg</p>
<p>SH 9 D • SH 11 D</p> <p>67/2091-8900</p> <p>67/2011-8900</p>	<p>Heizeinsatz Holzbrand Heizeinsatz für Befuerung mit Holz, 3-fach Verglasung Lichtes Glasmaß: B 255 mm / H 340 mm Abgasstutzen: Ø 180 mm</p> <p>SH 9 D NW-Leistung: 9 kW Lichtes Feuerraummaß: B 250 mm / H 470 mm / T 350 mm Gewicht inkl. Schamotte: 220 kg</p> <p>SH 11 D NW-Leistung: 11 kW Lichtes Feuerraummaß: B 250 mm / H 470 mm / T 490 mm Gewicht inkl. Schamotte: 270 kg</p>

Heizeinsätze


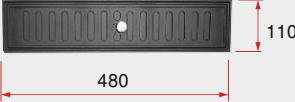
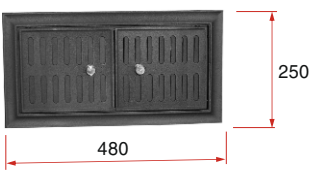
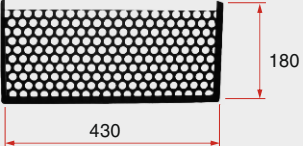
inkl. Schamotteauskleidung

Bezeichnung / Art.-Nr.	€uro	
<p>SH 9 G • SH 11 G</p>		
67/2095-8900	1 340,-	
67/2015-8900	1 390,-	
<p>Heizeinsatz Holzbrand Heizeinsatz für Befuerung mit Holz, mit Außenluftanschluss Ø 125 mm, inkl. Außenluftanschluss-Set*, 2-fach Verglasung</p> <p>Lichtes Glasmaß: B 208 mm / H 248 mm Abgasstutzen: Ø 180 mm</p> <p>Optional erhalten Sie die SMS Schmid-Multi-Steuerung® (siehe Seite 7)</p> <p>SH 9 G NW-Leistung: 9 kW Lichtes Feuerraummaß: B 250 mm / H 470 mm / T 350 mm Gewicht inkl. Schamotte: 205 kg</p> <p>SH 11 G NW-Leistung: 11 kW Lichtes Feuerraummaß: B 250 mm / H 470 mm / T 490 mm Gewicht inkl. Schamotte: 255 kg</p>		
<p>SH 9 T • SH 11 T</p>		
67/2098-8900	1 720,-	
67/2018-8900	1 790,-	
<p>Heizeinsatz Holzbrand Heizeinsatz für Befuerung mit Holz, mit Außenluftanschluss Ø 125 mm, inkl. Außenluftanschluss-Set* mit großer Sichtscheibe 3-fach Verglasung,</p> <p>Lichtes Glasmaß: B 290 mm / H 450 mm Abgasstutzen: Ø 180 mm</p> <p>Optional erhalten Sie die SMS Schmid-Multi-Steuerung® (siehe Seite 7)</p> <p>SH 9 T NW-Leistung: 9 kW Lichtes Feuerraummaß: B 250 mm / H 470 mm / T 350 mm Gewicht inkl. Schamotte: 230 kg</p> <p>SH 11 T NW-Leistung: 11 kW Lichtes Feuerraummaß: B 250 mm / H 470 mm / T 490 mm Gewicht inkl. Schamotte: 275 kg</p>		
<p>SH 9 M • SH 11 M</p>		
67/2097-8900	1 550,-	
67/2017-8900	1 620,-	
<p>Heizeinsatz Holzbrand Heizeinsatz für Befuerung mit Holz, mit vorgezogener Fronttür für den Wandeinbau, Mauerhalstiefe 135 mm, 2-fach Verglasung</p> <p>Lichtes Glasmaß: B 208 mm / H 250 mm Abgasstutzen: Ø 180 mm</p> <p>SH 9 M NW-Leistung: 9 kW Lichtes Feuerraummaß: B 250 mm / H 470 mm / T 490 mm Gewicht inkl. Schamotte: 220 kg</p> <p>SH 11 M NW-Leistung: 11 kW Lichtes Feuerraummaß: B 250 mm / H 470 mm / T 630 mm Gewicht inkl. Schamotte: 270 kg</p>		
<p>* Außenluftanschluss-Set, manueller Betrieb bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verbrennungsluftstutzen mit Bajonettverschluss und Deckel • Flexrohr, L = 2,5 m, Ø 125 mm • 2 Schlauchklemmen zum Flexrohr, Ø 125 mm • Luftklappe mit umlaufender Dichtung Bowdenzug - kürzbar, Stellknopf Ø 125 mm 		

Art.-Nr.	Euro		
Heizwasser-Aufsatzregister HWA R L			
67/2020-9280	1 300,-	für SH 11 D, SH 11 T	Heizwasser-Aufsatzregister HWA R L für SH 11 D, SH 11 T Eingang Ø 180 mm Ausgang Ø 180 mm Gewicht: 80 kg Verstellhebel umbaubar: seitlich rechts / unten rechts
Zubehör			
67/2010-9260	480,-	Röhrtür 420 x 480 mm für SH 11 D / SH 11 T	
21/2010-9263	200,-	Einbauzarge T = 50 mm	
21/2010-9283	250,-	Einbauzarge T = 120 mm	
Heizwasser-Aufsatzregister HWA R S			
67/2080-9280	720,-	B 340 x H 260 x T 480 mm H _G = 825 mm	Heizwasser-Aufsatzregister HWA R S für SD 6 F, SH 8 G, 8 G/B. Werksmontage auf dem von Ihnen gewählten Heizeinsatz. Einbau ohne Pufferspeicher möglich (Voraussetzung ist die ständige Wärmeentnahme). Abgasstutzen Ø 180 mm, im Lieferumfang Ø 160 mm optional, auf Bestellung Ø 145 mm optional, auf Bestellung Gewicht: 80 kg
Zubehör-Set für Wassertechnik			
67/2020-9290	1 050,-		
Thermische Ablaufsicherung mit 4 m Kapillarrohr, Tauchhülse L = 148 mm	Sicherheits- ventil	Automatischer Schnellentlüfter (Solar bis 160° C)	Pumpeneinheit mit Rücklaufanhebung
		Pumpen- steuerung	Zubehör-Set Wassertechnik Einzelposition siehe Preisliste Kamineinsätze Seite 21
Nachheizkasten Guss, ausschamottiert, mit Reinigungsöffnung			
67/0050-9200	450,-	Eingang Ø 180 mm H 500 mm	Nachheizkasten Guss Gewicht H 500 mm: 80 kg Gewicht H 730 mm: 105 kg
67/0073-9200	510,-	H 730 mm	
67/0050-9220	23,-	Ausgang passend dazu bestellen! Abgasstutzen Ø 160 mm	
21/5271-9220	24,-	Abgasstutzen Ø 180 mm	
Nachheizkasten Stahlblech, mit Reinigungsöffnung			
67/0050-9240	120,-	Eingang Ø 180 mm H 500 mm	Nachheizkasten Stahlblech Gewicht H 500 mm: 10 kg Gewicht H 730 mm: 15 kg
67/0075-9240	140,-	Ausgang Ø 160 mm H 730 mm	

Art.-Nr.			€uro	
Universal-Traglager inkl. Stellfüße				
21/5150-9222		UTL 2, T = 585 mm SD 6 F, SH 8 G/GB, SH 9 G/M/D/T, SD 9 E GHK 50, GHK 73	65,-	Universal-Traglager UTL , ungleichschenkeliges Winkeleisen, auf passende Einschubbreite (300-440 mm) einstellbar, mit Abkantung zum Einhängen der Einbauzarge
21/5720-9221		UTL 3, T = 620 mm SH 11 G/M/D/T, SD 11 E	65,-	
Stellfüße, einschraubbar Passend zum Universal-Traglager				
71/0416-0804		Stellfuß M 16, 80 mm mit Sechskantmutter	pro Stück 7,-	Stellfuß durch Inbus mit Akkuschrauber justierbar
71/0416-2504		Stellfuß M 16, 250 mm mit Sechskantmutter	pro Stück 7,-	
Waagerechter Abgang aus Guss, mit Haltebügel				
67/2000-9280		für alle Heizeinsätze 6 - 11 kW Eingang Ø 180 mm Ausgang Ø 180 mm	110,-	
Anheizklappe aus Guss				
67/2000-8200			55,-	
Abgasrohr, Wandungsstärke 2 mm				
19/2510-9215		L = 1000 mm	Ø 160 26,-	
19/2510-9225		Stahlrohr, unlackiert	Ø 180 28,-	
19/2510-9235			Ø 200 30,-	
19/2510-9213		L = 500 mm	Ø 160 18,-	
19/2510-9223		Stahlrohr, unlackiert	Ø 180 20,-	
19/2510-9233			Ø 200 22,-	
19/2510-9212		L = 250 mm	Ø 160 14,-	
19/2510-9222		Stahlrohr, unlackiert	Ø 180 16,-	
19/2510-9232			Ø 200 18,-	
Abgasrohrbogen 0-90° verstellbar, Wandungsstärke 2 mm				
19/2510-9314		Stahlrohr, unlackiert	Ø 160 40,-	
19/2510-9324			Ø 180 42,-	
19/2510-9334			Ø 200 44,-	

Art.-Nr.				€uro	
Reduzierstück					
19/2510-9470		Stahlrohr, feueraluminier	Ø 150-125 mm	30,-	
19/2510-9471		Stahlrohr, unlackiert	Ø 180-160 mm	42,-	
19/2510-9472		Stahlrohr, unlackiert	Ø 200-180 mm	45,-	
19/2510-9473		Stahlrohr, unlackiert	Ø 250-200 mm	55,-	
Doppelwandmuffe					
19/2510-9421		Stahlrohr,	Ø 160 mm	29,-	
19/2510-9422		unlackiert	Ø 180 mm	30,-	
19/2510-9423			Ø 200 mm	31,-	
Rohrelemente					
Doppelbogen mit Reinigungsöffnung, Wandungsstärke 2mm					
19/2510-9371		Stahlrohr,	Eingang Ø 160 mm	100,-	Rohrelemente Weitere Abgasrohre: siehe Preisliste Schmid Kamineinsätze, Seite 17
		unlackiert	Ausgang Ø 160 mm		
19/2510-9372			Eingang Ø 180 mm	105,-	
			Ausgang Ø 180 mm		
Abgasverteiler (Doppel-T-Stück), Wandungsstärke 2 mm					
19/2510-9410		2-teiliges, unlackiertes Hosenrohr mit Umlenkklappe		230,-	
19/2510-9420		2-teiliges, unlackiertes Hosenrohr mit Umlenkklappe		230,-	
Abgasverteiler, Wandungsstärke 2 mm					
19/2510-9411	1-teiliges, unlackiertes Hosenrohr, 1 mit Umlenkklappe		Ø 180 / Ø 180	145,-	
19/2510-9414	2 ohne Umlenkklappe		Ø 180 / Ø 180	105,-	
19/2510-9412	3 ohne Umlenkklappe		Ø 160 / Ø 160	105,-	
66/0000-2050		Zubehör-Set Biegsame Welle, 500 mm, mit Stellknopf, Edelstahl		100,-	
66/0000-2080		Biegsame Welle, 800 mm, mit Stellknopf, Edelstahl		120,-	
Rohrschelle, temperaturbeständig bis 1.000°C					
19/2510-9493	RS von Ø 120 bis Ø 180 mm verstellbar			24,-	
19/2510-9495	RS von Ø 160 bis Ø 200 mm verstellbar			26,-	
19/2510-9494	RS von Ø 200 bis Ø 250 mm verstellbar			28,-	

Art.-Nr.	Maße in mm		€uro		
Lüftungsgitter, zur Montage unterhalb der Frontplatte					
67/2060-9260		Freier Querschnitt 900 mm ²	105,-	Passend zu den Einbauzargen (siehe Seite 10)	
Lüftungsgitter, zur Montage unterhalb der Frontplatte					
67/2090-9260		Freier Querschnitt 1050 mm ²	110,-		
Lüftungsgitter, zur Montage oberhalb der Frontplatte					
67/2090-9250		Freier Querschnitt 2000 mm ²	145,-		
Abstellblech für Lüftungsgitter					
67/2090-9270		Zur Montage an oben angegebenem Lüftungsgitter	40,-		

Art.-Nr.		€uro
SMS Schmid-Multi-Steuerung® - Mini		
		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> 1 Display klein 2 Display groß </div>
67/5950-891 <input type="checkbox"/>	Paket mit Zuluftklappe Ø 125 mm	990,- 1 160,-
67/5951-891 <input type="checkbox"/>	Paket mit Zuluftklappe Ø 150 mm	1 040,- 1 210,-
67/5952-891 <input type="checkbox"/>	Paket mit Zuluftklappe Ø 180 mm	1 290,- 1 460,-
Display- klein inklusive Anschlusskabel 6 m	oder	Display- groß inklusive Anschlusskabel 5 m
Zuluftklappe mit Stellmotor	Feerraumfühler Kabellänge 1,9 m*	Keramikhülse
Rohrschelle Ø 185 mm mit Prüfoffnung		
Zubehör		
75/9681-6730	Programmierdisplay - groß für SMS Mini	160,-
Grundpaket SMS Schmid-Multi-Steuerung®		
67/5960-8911	Paket mit Zuluftklappe Ø 125 mm	1 450,-
67/5961-8911	Paket mit Zuluftklappe Ø 150 mm	1 520,-
Regelblock inkl. Netzkabel 1,5 m	Zuluftklappe mit Stellmotor	Display - groß inkl. Anschlusskabel 5 m
Abgassensor Kabellänge 6 m		
Zubehör zum Regelblock des Grundpakets		
Technikpaket zum Anschluss eines Rauchsaugers		
67/5960-8912	Stecker, 230 Volt	52,-
78/9682-8911	Funkmodul (Sender & Interface-Empfänger)	1 550,-
Technikpaket zum Anschluss einer Dunstabzugshaube		
67/5960-8913	Stecker, 230 Volt	52,-
78/9682-8912	Funkmodul (Sender & Interface-Empfänger)	1 150,-
Technikpaket zur kontrollierten Wohnraumlüftung		
67/5960-0150	Interface-Kabel	310,-
78/9682-8913	Funkmodul (Sender & Interface-Empfänger)	1 150,-
Technikpaket zum Anschluss eines Fensterkippschalters		
67/5960-8914	Stecker	52,-
SMS Schmid-Multi-Steuerung® - Mini		
<ul style="list-style-type: none"> • Alternatives Display: Programmierdisplay zur individuellen Programmierung Bitte bei der Bestellung gesondert angeben. • Unterputzdisplay auf Anfrage • Glasdisplay erhältlich ab Oktober 2011 		
*Kabelverlängerung 3 m mit Anschlussstecker		
Art-Nr.: 75/9673-1023 80,- Euro		
Grundpaket SMS Schmid-Multi-Steuerung®		
<ul style="list-style-type: none"> • Optimierter Abbrand durch gezielte Steuerung der Frischluftzufuhr über die Zuluftklappe • Hohe Sicherheitsmaßnahmen • Um an die Zuluftklappe im eingebauten Zustand zu gelangen empfehlen wir ein handelsübliches Gitter 230 x 230 mm zu setzen • Unterputzdisplay auf Anfrage • Glasdisplay erhältlich ab Oktober 2011 		
Zubehör zum Regelblock		
<ul style="list-style-type: none"> • Optimaler Bedienungs- und Funktionskomfort der Haustechnik mit nur einem Gerät 		

Art.-Nr.		€uro			
Zubehöropaket Wassertechnik 1 für den direkten Anschluss an den Schornstein					
67/5960-8916		170,-	Zubehöropaket 1 • Zusatzteile zum Grundpaket für den direkten Anschluss vom Kesselgerät an den Schornstein • Fühlerverlängerung: Kabelquerschnitt mind. 75 mm ²		
	 Stecker für Pumpe & Temperaturfühler	 Tauchhülsen (3 Stück)	 2 Fühler für Pufferspeicher Kabellänge 3 m	 1 Fühler für Wärmetauscher Kabellänge 2 m	
Zubehöropaket Wassertechnik 2 für den umgelenkten Anschluss an den Schornstein (Heizgasnachschtaltung)					
67/5960-8919		455,-	Zubehöropaket 2 • Zusatzteile zum Grundpaket und Zubehöropaket 1 für den umgelenkten Anschluss vom Kesselgerät an den Schornstein, z. B. mit nachgeschalteten Zügen		
	 Stellantrieb für Umstellklappe inkl. Montagekasten	 Stecker für Feuerraumfühler	 Feuerraumfühler Kabellänge 5 m	 Keramikhülse	 Deckel mit Prüföffnung
Doppel-Umlenkklappe, Modul, Wandungsstärke 2 mm					
19/2510-9415	 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> Ø 180 Ø 180 </div>	z. B. für keramische Züge Wasserregister	190,-		
Rohrschelle mit Prüföffnung					
21/5273-0211	 	Ø 185 mm	45,-		
Zubehör-Set für Wassertechnik für SMS Schmid-Multi-Steuerung®					
67/5960-9290		770,-	*Entfällt, da die Pumpensteuerung über den Regelblock der SMS - Schmid-Multi-Steuerung® erfolgt.		
	 Thermische Ablaufsicherung mit 4 m Kapillarrohr, Tauchhülse L = 148 mm	 Sicherheitsventil	 Automatischer Schnellentlüfter (Solar bis 160° C)	 Pumpeneinheit mit Rücklaufanhebung	 Pumpensteuerung (entfällt)*
Flexrohr, temperaturbeständig bis 200° C					
75/0740-1250	 L = 625 - 2500 mm	Ø 125 mm	30,-		
75/0740-1500	 L = 625 - 2500 mm	Ø 150 mm	35,-		
75/0740-1800	 L = 625 - 2500 mm	Ø 180 mm	40,-		
Schlauchklemme zum Alu-Flexrohr					
75/1670-1250		Ø 125 mm	2,50		
75/1670-1500	 	Ø 150 mm	3,00		
75/1670-1800		Ø 180 mm	3,50		

Art.-Nr.				€uro	
Einbauzarge 01/02, Oberfläche pulverbeschichtet					
67/2000-9301		25 mm	866 / 462 mm	90,-	SD 6 F/SH 8 G
67/2000-9302		100 mm	857 / 462 mm	145,-	SD 6 F/SH 8 G
Einbauzarge 03/04					
67/2000-9303		25 mm	1009 / 462 mm	105,-	Für Heizeinsätze
67/2000-9304		100 mm	1003 / 462 mm	160,-	SD 6 F/SH 8 G SD 6 F/SH 8 G für untere Ventilation vorgesehen
Einbauzarge 05/06					
67/2000-9305		25 mm	871 / 520 mm	100,-	Für alle 9-11 kW
67/2000-9306		100 mm	861 / 520 mm	150,-	Heizeinsätze
Einbauzarge 07/08					
67/2000-9307		25 mm	1169 / 520 mm	115,-	Für alle 9-11 kW
67/2000-9308		100 mm	1157 / 520 mm	180,-	Heizeinsätze vorgesehen für obere Ventilation
Einbauzarge 09/10					
67/2000-9309		25 mm	1014 / 520 mm	110,-	Für alle 9-11 kW
67/2000-9310		100 mm	1004 / 520 mm	165,-	Heizeinsätze vorgesehen für untere Ventilation
Einbauzarge 11/12					
67/2000-9311		25 mm	1313 / 520 mm	140,-	Für alle 9-11 kW
67/2000-9312		100 mm	1300 / 520 mm	180,-	Heizeinsätze vorgesehen für untere und obere Ventilation

Technische Daten Schmid Heizeinsätze

DIN EN 13229	Brennstoff	Nennwärmeleistung	Wärmeleistungsbereich (nach Holzaufgabemenge)	Erforderlicher Mindestquerschnitt für die Zuluft bzw. Umluft	Empfohlener Schornsteindurchmesser bei Schornsteinhöhe 5 m	Abgasmassenstrom	Abgas-temperatur 1) am Abgasstutzen 2) hinter der Nachheizfläche		Erforderlicher Förderdruck am Abgasstutzen	Erforderlicher Durchmesser für die Verbrennungsluft	CO	Staub	Wirkungsgrad	CE-Prüf-Nr.	Bauart
		kW	kW	cm ²	Ø/mm	g/s	1) °C	2)	mbar	mm	mg/Nm ³	<	<	%	RRF -
SD 6 F	SH	6	3,2 - 7,1	800*/1600**	180	8,6	540	260	0,14	---	< 1250	< 40	81	29 10 2233	A
	BKB	6	3,2 - 7,1	800*/1600**	180	8,7	550	270	0,12	---	< 1250	< 40	81	29 10 2233	A
SH 8 G/ SH 8 G/B	SH	8	3,1 - 7,2	800*/1600**	180	7,5	700	240	0,12	125	< 1250	< 40	84	29 07 1558	A
SD 9 E	SH	9	3,6 - 10,0	800*/1600**	180	9,1	620	300	0,12	---	< 1250	< 40	80	29 10 2234	A
	BKB	9	3,6 - 10,0	800*/1600**	180	9,8	620	300	0,12	---	< 1250	< 40	80	29 10 2234	A
SD 11 E	SH	11	4,9 - 11,8	800*/1600**	180	9,6	670	280	0,12	---	> 1250	< 40	82	29 10 2210	A
	BKB	11	4,9 - 11,8	800*/1600**	180	11,8	680	290	0,12	---	> 1250	< 40	82	29 10 2210	A
SH 9 D	SH	9	3,4 - 9,5	800*/1600**	180	8,9	600	270	0,12	---	< 1250	< 40	82	29 07 1107	A
SH 11 D	SH	11	4,3 - 12,7	800*/1600**	180	10,4	720	270	0,12	---	< 1250	< 40	82	29 07 1559	A
SH 9 G	SH	9	3,4 - 9,5	800*/1600**	180	8,9	600	270	0,12	125	< 1250	< 40	82	29 07 1107	A
SH 11 G	SH	11	4,3 - 12,7	800*/1600**	180	10,4	720	270	0,12	125	< 1250	< 40	82	29 07 1559	A
SH 9 T	SH	9	3,4 - 9,5	800*/1600**	180	8,9	600	270	0,12	125	< 1250	< 40	82	29 07 1107	A1
SH 11 T	SH	11	4,3 - 12,7	800*/1600**	180	10,4	720	270	0,12	125	< 1250	< 40	82	29 07 1559	A1
SH 9 M	SH	9	3,4 - 9,5	800*/1600**	180	8,9	600	270	0,12	---	< 1250	< 40	82	29 07 1107	A
SH 11 M	SH	11	4,3 - 12,7	800*/1600**	180	10,4	720	270	0,12	---	< 1250	< 40	82	29 07 1559	A
SH 11 D **** SH 11 G **** SH 11 T **** SH 11 M ****	SH	20	3,5 - 12,3	800*/1600**	180	20,7	720	170	0,12	125	< 1250	< 40	82	29 09 1944	A

SH = Scheitholz / BKB = Braunkohlebriketts

- * bei Warmluftabgabe nur über Heizeinsatz, z.B. bei Nachschaltung mit keramischen Zügen
- ** bei Warmluftabgabe über Heizeinsatz mit Nachheizkasten
- *** mit Außenluftanschluss Ø 125 mm
- **** mit Heizwasser-Aufsatzregister

Schmid Feuerungstechnik GmbH & Co. KG

Gewerbepark 18 · 49143 Bissendorf · Telefon: 0 54 02 - 70 10 10 · Telefax: 0 54 02 - 70 10 70 · www.schmid.st · info@schmid.st

Es gelten unsere bekannten Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.
Alle Abb. ähnlich. Technische Änderungen vorbehalten.

78/7367-1010
Schmid 06 / 2011 / 8000