
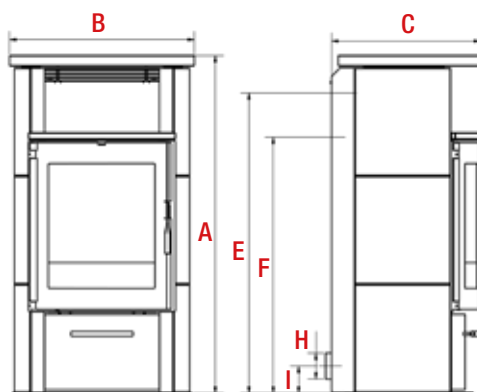




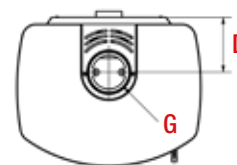
Korpus gussgrau
mit Speckstein

In weiteren Farben erhältlich:

Farbe	Bezeichnung
	Korpus schwarz mit Speckstein



MADE IN
GERMANY



Technische Werte

	BS 200 Speckstein
Nennwärmeleistung	7,0 kW
Nennwärmeleistung Wasser	–
Nennwärmeleistung Luft	–
Wärmeleistungsbereich	3,5 - 7,4 kW
Energieeffizienzklasse	A+

Maße und Gewichte

Höhe in cm ca.	130	A
Breite in cm ca.	71	B
Tiefe in cm ca.	57	C
Hinterkante bis Mitte oberer Abgasstutzen in cm ca.	21	D
Höhe bis Oberkante Rohrstutzenanschluss oben in cm ca.	116	E
Höhe bis Unterkante Rohrstutzenanschluss hinten in cm ca.	99	F
Rohrstutzen-Durchmesser in cm ca.	15	G
Externer Verbrennungsluftstutzen / Anschlussdurchmesser in cm ca.	ja Ø 10	H
Höhe bis Mitte Luftstutzen in cm ca.	10,5	I
Feuerraumbreite in cm ca.	37	
Mindest-Wandabstand seitlich / hinten / Bereich Sichtfenster in cm ca.	20 10 80	
Gewicht in kg ca.	350	

Brennstoffe

Geeignete Brennstoffe	Scheitholz Holzbriketts
-----------------------	---------------------------

Raumheizvermögen*

Raumheizvermögen ca.	59 - 148 m³
----------------------	-------------

Wichtige Daten für die Schornsteinbemessung **

Abgasmassenstrom	7,0 g/sek.
Abgasstutzentemperatur	270°C
Abgastemperatur	238°C
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung	12 Pa
Staub	≤ 40 mg / m³
CO-Wert	≤ 1250 mg / m³
Wirkungsgrad	80 %
Prüfung	EN 13240

Anforderungen der BStV München und Regensburg, FBStVO Stadt Aachen	ja
BImSchV Stufe 2	ja
Österreich § 15 a-BVG	ja
VKF/LRV 2011 (Zertifikatnummer CH)	–
DIBT-Zulassungs-Nr.	–

Die angegebenen Maße und Gewichte sind unverbindliche Circa-Maße. Abweichungen von Maß- und Gewichtsangaben, Fertigungstoleranzen, Konstruktionsänderungen sowie Druckfehler sind jederzeit möglich und bleiben vorbehalten.