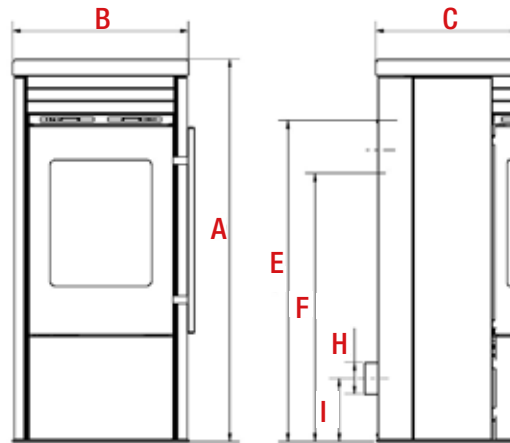
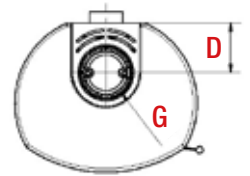




Korpus schwarz | Speckstein



MADE IN
GERMANY



KARABO XL

Stein

Technische Werte

Nennwärmeleistung	7,0 kW
Nennwärmeleistung Wasser	–
Nennwärmeleistung Luft	–
Wärmeleistungsbereich	2,9 - 7,5 kW
Energieeffizienzklasse	A+

Maße und Gewichte

Höhe in cm ca.	121	A
Breite in cm ca.	56	B
Tiefe in cm ca.	45	C
Hinterkante bis Mitte oberer Abgasstutzen in cm ca.	15	D
Höhe bis Oberkante Rohrstutzenanschluss oben in cm ca.	102	E
Höhe bis Unterkante Rohrstutzenanschluss hinten in cm ca.	85	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.	20	I
Feuerraumbreite in cm ca.	35	
Mindest-Wandabstand seitlich / hinten / Bereich Sichtfenster in cm ca.	20 20 80	

Gewicht in kg ca. 292

Brennstoffe

Geeignete Brennstoffe Scheitholz | Holzbriketts
Braunkohlebriketts

Raumheizvermögen*

Raumheizvermögen ca. 59 - 148 m³

Wichtige Daten für die Schornsteinbemessung **

Abgasmassenstrom 5,28 g/sek.

Abgasstutzentemperatur 364°C

Abgastemperatur 293°C

Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung 12 Pa

Staub < 40 mg / m³

CO-Wert < 1250 mg / m³

Wirkungsgrad 80,3 %

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.