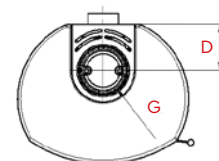
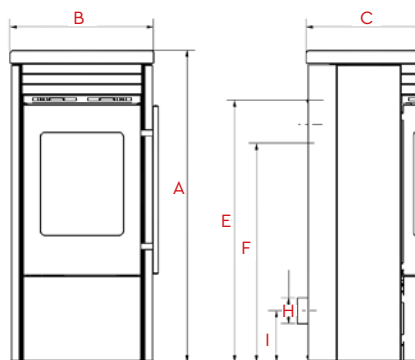




KARABO XL



Korpus schwarz | Speckstein

Modellausführungen



Korpus schwarz



Korpus gussgrau

KARABO XL

Stein

Technische Werte

Nennwärmeleistung
Energieeffizienzklasse

7,0 kW

A

Maße und Gewichte

Höhe in cm ca.
Breite in cm ca.
Tiefe in cm ca.
Hinterkante bis Mitte oberer Abgasstutzen in cm ca.
Höhe bis Oberkante Rohrstützenanschluss oben in cm ca.
Höhe bis Unterkante Rohrstützenanschluss hinten in cm ca.
Rohrstützen-Durchmesser in cm ca.
Externer Verbrennungsluftstutzen / Anschlussdurchmesser in cm ca.
Höhe bis Mitte Luftstutzen in cm ca.
Feuerraumbreite in cm ca.
Mindest-Wandabstand seitlich / hinten / Bereich Sichtfenster in cm ca.
Gewicht in kg ca.

121 A

56 B

45 C

15 D

102 E

85 F

15 G

ja H

Ø 10

20 I

35

20 | 20 | 80

292

Brennstoffe

Geeignete Brennstoffe

Scheitholz | Holzbriketts
Braunkohlebriketts

Raumheizvermögen*

Raumheizvermögen ca.

59 - 148 m³

Wertetripel zur Schornsteinberechnung **

Abgasmassenstrom
Abgasstuzentemperatur
Abgastemperatur
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung
Staub
CO-Wert
Wirkungsgrad

5,28 g/sek.

364°C

293°C

12 Pa

≤ 40 mg / m³≤ 1250 mg / m³

≥ 80,0 %

Prüfung

EN 13240

Erwin Koppe – Keramische
Heizgeräte GmbHKoppe-Platz 1
D – 92676 Eschenbach i.d.OPf.

ofenkoppe.de