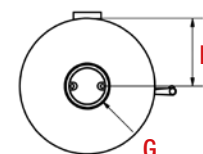
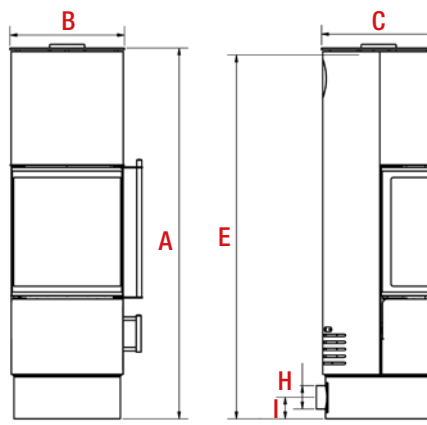


MADE IN  
GERMANY



Korpus gussgrau



### NEXUS AQUA

Stahl | Kachel | Speckstein

#### Technische Werte

Nennwärmeleistung	11,0 kW   8,0 kW
Nennwärmeleistung Wasser	6,9 kW   5,0 kW
Nennwärmeleistung Luft	4,3 kW   3,0 kW
Wärmeleistungsbereich	-
Energieeffizienzklasse	A+

#### Maße und Gewichte

Höhe in cm ca.	162   162   164	A
Breite in cm ca.	57	B
Tiefe in cm ca.	57	C
Hinterkante bis Mitte oberer Abgasstutzen in cm ca.	29	D
Höhe bis Oberkante Rohrstutzenanschluss oben in cm ca.	160	E
Höhe bis Unterkante Rohrstutzenanschluss hinten in cm ca.	-	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	I
Feuerraumbreite in cm ca.	33	
Mindest-Wandabstand seitlich / hinten / Bereich Sichtfenster in cm ca.	15   15   80	

Gewicht in kg ca. Stahl 256 | Kachel 280  
Speckstein 310

#### Brennstoffe

Geeignete Brennstoffe Scheitholz | Holzbriketts  
Braunkohlebriketts

#### Raumheizvermögen\*

Raumheizvermögen ca. -

#### Wichtige Daten für die Schornsteinbemessung \*\*

Abgasmassenstrom	12,6 g/sek.   11,2 g/sek.
Abgasstutzentemperatur	235°C   243°C
Abgastemperatur	180°C   189°C
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung	12 Pa
Staub	≤ 40 mg / m <sup>3</sup>
CO-Wert	≤ 1250 mg / m <sup>3</sup>
Wirkungsgrad	83,6 %
Prüfung	EN 13240

Anforderungen der BStV München und Regensburg, FBStVO Stadt Aachen ja

BImSchV Stufe 2 ja

Österreich § 15 a-BVG ja | nein

VKF/LRV 2011 (Zertifikatnummer CH) -

DIBT-Zulassungs-Nr. -

In weiteren Farben erhältlich:

Farbe	Bezeichnung
	Kachel 45 weiß-glänzend, Struktur
	Speckstein