

KOZA SKADI



Technische Daten

Allgemeine Daten

Nennleistung (kW)	5.5
Wirkungsgrad der Heizung (%)	80.5
Abgastemperatur (°C)	297
Maximale Länge der Stämme (cm)	25
Farbe	Schwarz
Selbstschließung	optional
Türöffnungssystem	Links
Material	Stahl
Durchmesser des Rauchabzugs (mm)	150
Durchmesser des Lufteinlasses (mm)	100

Energetische Effizienz

Energieklasse	A
Energie-Effizienz-Index (EEI)	106.7
Jahreszeitlich bedingte Heizeffizienz (%)	70.5
Wärmeleistung für Raumheizung (kW)	5.5
CO-Emissionen (bei 13% O ₂) ≤ Angaben in %	0.077
CO-Emissionen (mg/m ³)	965
Staubemission (mg/Nm ³)	21
NO _x -Emission (mg/m ³)	117
OGC-Emission (mg/m ³)	103
Abgasmassenstrom (g/s)	4

Zertifizierungen / Konformität

Erfüllt die Anforderungen **KRATKI PRO, Ökodesign, zur Rekuperation geeignet, BImSchV 2, 7* Flamme Verte**

Zusätzliche Informationen

Design-Merkmale	Asche, Dekoratives Glas, Laden der Verbrennungskammer, Lufteinlass, Verstellbare Füße M10
Art der Front	Stahlfront mit gebogenem Siebdruckglas
Art des Kraftstoffs	Erfahrener Laubholz (Luftfeuchtigkeit ≤ 20%)

Physikalische Parameter

Breite (cm)	49.5
Höhe (cm)	102.7
Tiefe (cm)	49.5
Gewicht (kg)	117.1

