

Kamineinsatz Gusseisen

KRATKI ZUZIA ECO 12

kW Ø 200



Technische Daten

Allgemeine Daten

Version	Vorderseite
Nennleistung (kW)	12
Bereich der Heizleistung (kW)	6.0 - 15.5
Wirkungsgrad der Heizung (%)	81
Abgastemperatur (°C)	234
Maximale Länge der Stämme (cm)	50
Min Einlassgitter aktives Feld (cm ²)	≥700
Min. Auslassgitter aktives Feld (cm ²)	≥900
Durchmesser des Rauchabzugs (mm)	200
Farbe	Schwarz
Selbstschließung	Nein
Material	Stahl, Gusseisen
Türöffnungssystem	Links

Energetische Effizienz

Energieklasse	A+
Energie-Effizienz-Index (EEI)	107.5
Jahreszeitlich bedingte Heizeffizienz (%)	71
Wärmeleistung für Raumheizung (kW)	12
CO-Emissionen (bei 13% O ₂) ≤ Angaben in %	0.084
CO-Emissionen (mg/m ³)	1062
Staubemission (mg/Nm ³)	16
NO _x -Emission (mg/m ³)	95
OGC-Emission (mg/m ³)	80
Abgasmassenstrom (g/s)	12.5

Zertifizierungen / Konformität

Erfüllt die Anforderungen **Ökodesign, BImSchV 2**

Zusätzliche Informationen

Design-Merkmale	Asche, Lufteinlass
Art der Front	Gusseisenfront mit Keramikglas
Art des Kraftstoffs	Erfahrener Laubholz (Luftfeuchtigkeit ≤ 20%)
EAN	5901350022054

Physikalische Parameter

Breite (cm) **65.2**

Höhe (cm) **83.3**

Tiefe (cm) **45.3**

Gewicht (kg) **155**

