

Kamineinsatz aus Stahl KRATKI MBZ links 13 kW Ø 200



Technische Daten

Allgemeine Daten

Version	Ecke links
Nennleistung (kW)	13
Bereich der Heizleistung (kW)	6.0 - 16.0
Wirkungsgrad der Heizung (%)	81
Abgastemperatur (°C)	235
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
Türöffnungssystem	Links

Energetische Effizienz

Energieklasse	A
Energie-Effizienz-Index (EEI)	106.705
Wärmeleistung für Raumheizung (kW)	13
CO-Emissionen (bei 13% O ₂) ≤ Angaben in %	0.09
Staubemission (mg/Nm ³)	27

Zertifizierungen / Konformität

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

Zusätzliche Informationen

Design-Merkmale **Dekoratives Glas, Laden der Verbrennungskammer, Lufteinlass**

Art der Front **Stahlfront mit Siebdruckglas**

Art des Kraftstoffs **Erfahrener Laubholz (Luftfeuchtigkeit ≤ 20%)**

EAN **5901350071939**

Physikalische Parameter

Breite (cm)	77.5
Höhe (cm)	139.9
Tiefe (cm)	53.7
Gewicht (kg)	200

