

Kamineinsatz aus Stahl KRATKI MBZ rechts 13 kW Ø 200 mit Schiebetür



Technische Daten

Allgemeine Daten

| | |
|----------------------------------------------------|--------------------------|
| Version | Rechte Guillotine |
| 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, Hoch |

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,
BlmSchV 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

5901350080627

Physikalische Parameter

Breite (cm) **83.7**

Höhe (cm) **140**

Tiefe (cm) **59.1**

Gewicht (kg) **266**

