

Kamineinsatz aus Stahl KRATKI FLOKI S rechts 8 kW Ø 160 mit Türfeder



Technische Daten

Allgemeine Daten

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Version | Ecke rechts |
| Nennleistung (kW) | 8 |
| Heizleistungsbereich (kW) | 5-11 |
| Thermischer Wirkungsgrad (%) | 79.7 |
| Abgastemperatur (oC) | 251 |
| Maximale Knüppellänge (cm) | 40 |
| Minimal erforderliche aktive Fläche der Einlassgitter (cm ²) | 500 |
| Minimal erforderliches aktives Feld der Auslassgitter (cm ²) | 700 |
| Durchmesser des Rauchgasauslasses | 160 |
| FARBE | Schwarz |
| SCHLIEßEN | Ja |
| Material | Stahl |
| Türöffnung | Rechts |

Energetische Effizienz

| | |
|---------------------------------------------------------|--------------|
| Energieklasse | A |
| EEI | 106 |
| Saisonale Energieeffizienz (%) | 70 |
| Heizleistung für Raumheizung (kW) | 8 |
| CO-Emission (bei 13 % O ₂) ≤ in % angegeben | 0.073 |
| CO-Emission (mg/m ³) | 911 |
| Pollenemission (mg/m ³) | 19 |
| NO _x -Emission (mg/m ³) | 108 |
| OGC-Emission (mg/m ³) | 75 |
| Abgasmassenstrom (g/s) | 8.7 |

Zertifizierungen / Konformität

Atteste **Ökodesign, zur Rekuperation
geeignet, BImSchV 2**

Zusätzliche Informationen

Ausrüstung **Asche, Dekoratives Glas,
Laden der
Verbrennungskammer,
Lufteinlass**

VORDER- **Stahlfront mit
Siebdruckglas**

Brennstoffart **Erfahrener Laubholz
(Luftfeuchtigkeit \leq 20%)**

EAN **5903751190875**

Physikalische Parameter

Breite (cm) **61.9**

Höhe (cm) **114.3**

Tiefe (cm) **46.9**

Gewicht (kg) **122.13**

