

Kamineinsatz KRATKI REGNOR 800/400 8 kW Ø 200



Technische Daten

Allgemeine Daten

Version	Dreiseitiger Aufzug
Nennleistung (kW)	8
Bereich der Heizleistung (kW)	4 - 10
Wirkungsgrad der Heizung (%)	80
Abgastemperatur (°C)	220
Maximale Länge der Stämme (cm)	50
Min Einlassgitter aktives Feld (cm ²)	≥500
Min. Auslassgitter aktives Feld (cm ²)	≥700
Durchmesser des Rauchabzugs (mm)	200
Farbe	Schwarz
Selbstschließung	Nein
Material	Stahl
Türöffnungssystem	Hoch

Energetische Effizienz

Energieklasse	A
Energie-Effizienz-Index (EEI)	106
Jahreszeitlich bedingte Heizeffizienz (%)	70
Moc cieplna do ogrzewania pomieszczeń (kW)	8
CO-Emissionen (bei 13% O ₂) ≤ Angaben in %	0.1
Emisja CO (mg/m ³)	1051
Staubemission (mg/Nm ³)	15
Emisja NO _x (mg/Nm ³)	100
Emisja OGC (mg/Nm ³)	98

Zertifizierungen / Konformität

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

Zusätzliche Informationen

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

Art der Front **Stahlfront mit
Siebdruckglas**

Art des Kraftstoffs **Erfahrener Laubholz
(Luftfeuchtigkeit \leq 20%)**

Physikalische Parameter

Breite (cm) **87.6**

Höhe (cm) **147**

Tiefe (cm) **62.2**

Gewicht (kg) **314.76**

