

Kamineinsatz aus Stahl

KRATKI NBC 800/400

links rechts 10 kW Ø 200

mit Schiebetür



Technische Daten

Allgemeine Daten

Version	Dreiseitiger Aufzug
Nennleistung (kW)	10
Bereich der Heizleistung (kW)	5.0 - 13.0
Wirkungsgrad der Heizung (%)	83
Abgastemperatur (°C)	189
Maximale Länge der Stämme (cm)	30
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)	110.4
Jahreszeitlich bedingte Heizeffizienz (%)	73
Wärmeleistung für Raumheizung (kW)	10
CO-Emissionen (bei 13% O ₂) ≤ Angaben in %	0.053
CO-Emissionen (mg/m ³)	672
Staubemission (mg/Nm ³)	27
NO _x -Emission (mg/m ³)	109
OGC-Emission (mg/m ³)	38
Abgasmassenstrom (g/s)	11.9

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%)**

EAN

5901350034392

Physikalische Parameter

Breite (cm) **87.6**

Höhe (cm) **147**

Tiefe (cm) **62.2**

Gewicht (kg) **275**

