

Kamineinsatz KRATKI NBC 680/280 7 kW Ø 160 mit Schiebetür



Technische Daten

Allgemeine Daten

Version	Dreiseitiger Aufzug
Nennleistung (kW)	7
Bereich der Heizleistung (kW)	3.0 - 9.0
Wirkungsgrad der Heizung (%)	83
Abgastemperatur (°C)	199
Maximale Länge der Stämme (cm)	40
Min Einlassgitter aktives Feld (cm2)	≥500
Min. Auslassgitter aktives Feld (cm2)	≥700
Durchmesser des Rauchabzugs (mm)	160
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)	7
CO-Emissionen (bei 13% O 2) ≤ Angaben in %	0.092
CO-Emissionen (mg/m3)	1157
Staubemission (mg/Nm3)	29
NOx-Emission (mg/m3)	109
OGC-Emission (mg/m3)	50
Abgasmassenstrom (g/s)	7.5



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 ≤ 20%)

EAN **5901350034385**

Physikalische Parameter

Breite (cm)	75.2
Höhe (cm)	124.5
Tiefe (cm)	50.2
Gewicht (kg)	188

