

Wasserführender Kamineinsatz KRATKI LUCY 12 kW Ø 200



Technische Daten

Allgemeine Daten

Nennleistung (kW)	12
Bereich der Heizleistung (kW)	5.0 - 15.0
Wirkungsgrad der Heizung (%)	82
Maximaler Betriebsdruck (bar)	2
Wasserinhalt (l)	35
Abgastemperatur (°C)	204
Maximale Länge der Stämme (cm)	50
Min. Auslassgitter aktives Feld (cm ²)	300
Min Einlassgitter aktives Feld (cm ²)	150
Türöffnungssystem	Links
Material	Stahl
Selbstschließung	Nein
Durchmesser des Rauchabzugs (mm)	200

Energetische Effizienz

Energieklasse	A+
Durchschnittliche Leistung aus Wasser (kW)	7
Wärmeleistung für Raumheizung (kW)	5
Energie-Effizienz-Index (EEI)	108.01
Staubemission (mg/Nm ³)	24
CO-Emissionen (bei 13% O ₂) ≤ Angaben in %	0.1

Zertifizierungen / Konformität

Erfüllt die Anforderungen

**KRATKI PRO, Ökodesign, zur
Rekuperation geeignet,
BlmSchV 2**

Zusätzliche Informationen

EAN

5901350036426

Design-Merkmale

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

Art des Kraftstoffs

**Erfahrener Laubholz
(Luftfeuchtigkeit ≤ 20%)**

Physikalische Parameter

Breite (cm)	67.6
Höhe (cm)	138.4
Tiefe (cm)	40.7
Gewicht (kg)	215

