

# Kaminofen aus Stahl

## KRATKI FALCON Ø 150

### 10 kW Holzregal

SKU: FALCON/W EAN: 5901350015032



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Nennleistung (kW)	<b>10</b>
Bereich der Heizleistung (kW)	<b>8.0 - 13.0</b>
Wirkungsgrad der Heizung (%)	<b>82</b>
Abgastemperatur (°C)	<b>211</b>
Maximale Länge der Stämme (cm)	<b>30</b>
Farbe	<b>Schwarz</b>
Selbstschließung	<b>Nein</b>
Türöffnungssystem	<b>Links</b>
Material	<b>Stahl</b>
Durchmesser des Rauchabzugs (mm)	<b>150</b>
Durchmesser des Lufteinlasses (mm)	<b>100</b>

### Energetische Effizienz

Energieklasse	<b>A+</b>
Energie-Effizienz-Index (EEI)	<b>108.9</b>
Jahreszeitlich bedingte Heizeffizienz (%)	<b>72</b>
Wärmeleistung für Raumheizung (kW)	<b>10</b>
CO-Emissionen (bei 13% O <sub>2</sub> ) ≤ Angaben in %	<b>0.067</b>
Emisja CO (mg/m <sup>3</sup> )	<b>842</b>
Staubemission (mg/Nm <sup>3</sup> )	<b>28</b>
Emisja NO <sub>x</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	<b>134</b>
Emisja OGC (mg/Nm <sup>3</sup> )	<b>16</b>
Abgasmassenstrom (g/s)	<b>11</b>

## Zertifizierungen / Konformität

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

## Zusätzliche Informationen

Design-Merkmale **Asche, Brennholz-Nische, Laden der Verbrennungskammer, Lufteinlass, Verstellbare Füße M10**

Art der Front **Stahlfront mit Keramikglas**

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

EAN **5901350015032**

## Physikalische Parameter

Breite (cm) **56.3**

Höhe (cm) **124.3**

Tiefe (cm) **45.2**

Gewicht (kg) **147**

