

# Kaminofen aus Stahl

## KRATKI ROLLO Hoch Ø

### 150 7 kW

SKU: ROLLO/W EAN: 5903751233442



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Nennleistung (kW)                  | <b>7</b>       |
| Bereich der Heizleistung (kW)      | <b>4 - 10</b>  |
| Wirkungsgrad der Heizung (%)       | <b>80</b>      |
| Abgastemperatur (°C)               | <b>269</b>     |
| Maximale Länge der Stämme (cm)     | <b>25</b>      |
| Farbe                              | <b>Schwarz</b> |
| Selbstschließung                   | <b>Ja</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>106</b>   |
| Jahreszeitlich bedingte Heizeffizienz (%)              | <b>70</b>    |
| Moc cieplna do ogrzewania pomieszczeń (kW)             | <b>7</b>     |
| CO-Emissionen (bei 13% O <sub>2</sub> ) ≤ Angaben in % | <b>0.044</b> |
| Emisja CO (mg/m <sup>3</sup> )                         | <b>555</b>   |
| Staubemission (mg/Nm <sup>3</sup> )                    | <b>19</b>    |
| Emisja NO <sub>x</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )           | <b>103</b>   |
| Emisja OGC (mg/Nm <sup>3</sup> )                       | <b>63</b>    |
| Abgasmassenstrom (g/s)                                 | <b>6.2</b>   |

## Zertifizierungen / Konformität

---

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

## Zusätzliche Informationen

---

Art der Front **Stahlfront mit gebogenem Siebdruckglas**

Art des Kraftstoffs **Erfahrener Laubholz (Luftfeuchtigkeit ≤ 20%)**

EAN **5903751233442**

## Physikalische Parameter

---

Breite (cm) **52.6**

Höhe (cm) **131.8**

Tiefe (cm) **40.2**

Gewicht (kg) **133**

