

# Kamineinsatz aus Stahl KRATKI VNP 810/410 14 kW Ø 200 mit Schiebetür



## Technische Daten

### Allgemeine Daten

Version	<b>Rechte Guillotine</b>
Nennleistung (kW)	<b>14</b>
Bereich der Heizleistung (kW)	<b>6.0 - 17.0</b>
Wirkungsgrad der Heizung (%)	<b>82</b>
Abgastemperatur (°C)	<b>245</b>
Maximale Länge der Stämme (cm)	<b>40</b>
Min Einlassgitter aktives Feld (cm <sup>2</sup> )	<b>≥700</b>
Min. Auslassgitter aktives Feld (cm <sup>2</sup> )	<b>≥900</b>
Durchmesser des Rauchabzugs (mm)	<b>200</b>
Farbe	<b>Schwarz</b>
Selbstschließung	<b>Nein</b>
Material	<b>Stahl</b>
Türöffnungssystem	<b>Links, Hoch</b>

### Energetische Effizienz

Energieklasse	<b>A+</b>
Energie-Effizienz-Index (EEI)	<b>108</b>
Wärmeleistung für Raumheizung (kW)	<b>14</b>
CO-Emissionen (bei 13% O <sub>2</sub> ) ≤ Angaben in %	<b>0.09</b>
Staubemission (mg/Nm <sup>3</sup> )	<b>13</b>

## 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 **5901350044506**

## Physikalische Parameter

Breite (cm)	<b>92.9</b>
Höhe (cm)	<b>150.9</b>
Tiefe (cm)	<b>55</b>
Gewicht (kg)	<b>261</b>

