

Potenza nominale (kW)	<b>11</b>
Gamma di potenza di riscaldamento (kW)	<b>4.5 - 14.0</b>
Materiale	<b>acciaio</b>
Efficienza di riscaldamento (%)	<b>83</b>
Tipo di carburante	<b>legno duro stagionato (umidità ≤20%)</b>
Temperatura dei gas di scarico (°C)	<b>180</b>
Lunghezza massima dei tronchi (cm)	<b>50</b>
Griglie di uscita min campo attivo (cm <sup>2</sup> )	<b>≥900</b>
Campo attivo minimo delle griglie di ingresso (cm <sup>2</sup> )	<b>≥700</b>
Tipo di vetro	<b>ceramico</b>
Sistema di apertura della porta	<b>ghigliottina</b>
Peso (kg)	<b>299</b>
Diametro dello scarico (mm)	<b>200</b>
Larghezza (cm)	<b>57.8</b>
Altezza (cm)	<b>147.1</b>
Profondità (cm)	<b>102</b>
Conformità ECODESIGN	<b>si</b>
Adatto per il recupero	<b>si</b>
Conformità BImSchV 2	<b>si</b>
Classe energetica	<b>A+</b>
Indice di efficienza energetica (EEI)	<b>111.4</b>
Emissioni di CO (al 13% O <sub>2</sub> ) ≤ dato in %	<b>0</b>
Emissione di polvere (mg/Nm <sup>3</sup> )	<b>17</b>

