

## VNP 700/480 12 kW Ø 200 med hisslucka

SKU: VNP/700/480 EAN: 5901350044452



### Tekniska data

#### Allmän information

Version	<b>Höger</b>
Nominell effekt (kW)	<b>12</b>
Värmeeffektområde (kW)	<b>5.0 - 15.0</b>
Värmeeffektivitet (%)	<b>82</b>
Avgastemperatur (°C)	<b>240</b>
Max längd på stockar (cm)	<b>40</b>
Minsta inloppsgaller aktivt fält (cm <sup>2</sup> )	<b>≥700</b>
Minsta utloppsnät aktivt fält (cm <sup>2</sup> )	<b>≥900</b>
Rökkanalens utloppsdiameter (mm)	<b>200</b>
Färg	<b>Svart</b>
Självförslutning	<b>False</b>
Material	<b>Stål</b>
Dörröppningssystem	<b>Vänster, Upp</b>

#### Energieffektivitet

Energiklass	<b>A+</b>
Energieffektivitetsindex (EEI)	<b>108</b>
Termisk effekt för uppvärmning av rum (kW)	<b>12</b>
CO-utsläpp (vid 13 % O <sub>2</sub> ) ≤ angivet i %	<b>0.1</b>
Dammutsläpp (mg/Nm <sup>3</sup> )	<b>27</b>

## VNL 700/480 12 kW Ø 200 med hisslucka

SKU: VNL/700/480 EAN: 5901350044247



### Tekniska data

#### Allmän information

Version	<b>Lewy gilotyna</b>
Nominell effekt (kW)	<b>12</b>
Värmeeffektområde (kW)	<b>5.0 - 15.0</b>
Värmeeffektivitet (%)	<b>82</b>
Avgastemperatur (°C)	<b>240</b>
Max längd på stockar (cm)	<b>40</b>
Minsta inloppsgaller aktivt fält (cm <sup>2</sup> )	<b>≥700</b>
Minsta utloppsnät aktivt fält (cm <sup>2</sup> )	<b>≥900</b>
Rökkanalens utloppsdiameter (mm)	<b>200</b>
Färg	<b>Svart</b>
Självförslutning	<b>False</b>
Material	<b>Stål</b>
Dörröppningssystem	<b>Höger, Upp</b>

#### Energieffektivitet

Energiklass	<b>A+</b>
Energieffektivitetsindex (EEI)	<b>108</b>
Termisk effekt för uppvärmning av rum (kW)	<b>12</b>
CO-utsläpp (vid 13 % O <sub>2</sub> ) ≤ angivet i %	<b>0.1</b>
Dammutsläpp (mg/Nm <sup>3</sup> )	<b>27</b>