

## MBN Vänster

### 8 kW Ø 200

SKU: MBN/L/BS EAN: 5901350080795



## Tekniska data

### Allmän information

Version	<b>Hörn vänster</b>
Nominell effekt (kW)	<b>8</b>
Värmeeffektområde (kW)	<b>4.0 - 11.0</b>
Värmeeffektivitet (%)	<b>80</b>
Avgastemperatur (°C)	<b>255</b>
Max längd på stockar (cm)	<b>30</b>
Minsta inloppsgaller aktivt fält (cm <sup>2</sup> )	<b>≥500</b>
Minsta utloppsnät aktivt fält (cm <sup>2</sup> )	<b>≥700</b>
Rökkanalens utloppsdiameter (mm)	<b>200</b>
Färg	<b>Svart</b>
Självförslutning	<b>False</b>
Material	<b>Stål</b>
Dörröppningssystem	<b>Vänster</b>

### Energieffektivitet

Energiklass	<b>A</b>
Energieffektivitetsindex (EEI)	<b>105.4</b>
Termisk effekt för uppvärmning av rum (kW)	<b>8</b>
CO-utsläpp (vid 13 % O <sub>2</sub> ) ≤ angivet i %	<b>0.1</b>
Dammutsläpp (mg/Nm <sup>3</sup> )	<b>21</b>

## MBN Höger

### 8 kW Ø 200

SKU: MBN/P/BS EAN: 5901350080801



## Tekniska data

### Allmän information

Version	<b>Hörn höger</b>
Nominell effekt (kW)	<b>8</b>
Värmeeffektområde (kW)	<b>4.0 - 11.0</b>
Värmeeffektivitet (%)	<b>80</b>
Avgastemperatur (°C)	<b>255</b>
Max längd på stockar (cm)	<b>30</b>
Minsta inloppsgaller aktivt fält (cm <sup>2</sup> )	<b>≥500</b>
Minsta utloppsnät aktivt fält (cm <sup>2</sup> )	<b>≥700</b>
Rökkanalens utloppsdiameter (mm)	<b>200</b>
Färg	<b>Svart</b>
Självförslutning	<b>False</b>
Material	<b>Stål</b>
Dörröppningssystem	<b>Höger</b>

### Energieffektivitet

Energiklass	<b>A</b>
Energieffektivitetsindex (EEI)	<b>105.4</b>
Termisk effekt för uppvärmning av rum (kW)	<b>8</b>
CO-utsläpp (vid 13 % O <sub>2</sub> ) ≤ angivet i %	<b>0.1</b>
Dammutsläpp (mg/Nm <sup>3</sup> )	<b>21</b>