

## Technische Daten Herdwagenöfen

### Herdwagenöfen WM 1000/11

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1100°C</b>
<b>Innenabmessung (mm):</b>	<b>B 900 x T 2000 x H 600</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 2350 x T 3050 x H 2650</b>
<b>Gewicht:</b>	<b>1420 kg</b>
<b>Volumen:</b>	<b>1080 l</b>
<b>Leistung:</b>	<b>55,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

### Herdwagenöfen WM 1500/11

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1100°C</b>
<b>Innenabmessung (mm):</b>	<b>B 900 x T 2000 x H 900</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 2350 x T 3050 x H 2950</b>
<b>Gewicht:</b>	<b>1570 kg</b>
<b>Volumen:</b>	<b>1620 l</b>
<b>Leistung:</b>	<b>85,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

### Herdwagenöfen WM 2000/11

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1100°C</b>
<b>Innenabmessung (mm):</b>	<b>B 1000 x T 2300 x H 900</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 2450 x T 3500 x H 2950</b>
<b>Gewicht:</b>	<b>1950 kg</b>
<b>Volumen:</b>	<b>2070 l</b>
<b>Leistung:</b>	<b>115,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

### Herdwagenöfen WM 3200/11

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1100°C</b>
<b>Innenabmessung (mm):</b>	<b>B 1000 x T 2700 x H 1200</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 2450 x T 4000 x H 3250</b>
<b>Gewicht:</b>	<b>2400 kg</b>
<b>Volumen:</b>	<b>3240 l</b>
<b>Leistung:</b>	<b>135,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

### Herdwagenöfen WM 5000/11

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1100°C</b>
<b>Innenabmessung (mm):</b>	<b>B 1200 x T 3500 x H 1200</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 2700 x T 4800 x H 3250</b>
<b>Gewicht:</b>	<b>4600 kg</b>
<b>Volumen:</b>	<b>5040 l</b>
<b>Leistung:</b>	<b>185,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>

### **Herdwagenöfen WM 7200/11**

<b>Max. Temperatur:</b>	<b>1100°C</b>
<b>Innenabmessung (mm):</b>	<b>B 1200 x T 4000 x H 1500</b>
<b>Außenabmessung (mm):</b>	<b>B 2700 x T 5050 x H 4500</b>
<b>Gewicht:</b>	<b>5300 kg</b>
<b>Volumen:</b>	<b>7200 l</b>
<b>Leistung:</b>	<b>225,0 kW</b>
<b>Spannung:</b>	<b>400 3/N V</b>