

Technische Daten Umluft-Herdwagenöfen

Umluft-Herdwagenöfen WM 1000/08/A

Max. Temperatur:	850°C
Innenabmessung (mm):	B 1000 x T 1000 x H 1000
Volumen:	1000 l
Außenabmessung (mm):	B 2200 x T 1800 x H 3200
Leistung:	50,0 kW
Spannung:	400 3/N V
Gewicht:	1420 kg

Umluft-Herdwagenöfen WM 1500/08/A

Max. Temperatur:	850°C
Innenabmessung (mm):	B 1000 x T 1500 x H 1000
Volumen:	1500 l
Außenabmessung (mm):	B 2200 x T 2300 x H 3200
Leistung:	66,0 kW
Spannung:	400 3/N V
Gewicht:	1570 kg

Umluft-Herdwagenöfen WM 2000/08/A

Max. Temperatur:	850°C
Innenabmessung (mm):	B 1000 x T 2000 x H 1000
Volumen:	2000 l
Außenabmessung (mm):	B 2200 x T 2800 x H 3200
Leistung:	86,0 kW
Spannung:	400 3/N V
Gewicht:	1950 kg

Umluft-Herdwagenöfen WM 3600/08/A

Max. Temperatur:	850°C
Innenabmessung (mm):	B 1300 x T 2500 x H 1100
Volumen:	3580 l
Außenabmessung (mm):	B 2500 x T 3100 x H 3500
Leistung:	101,0 kW
Spannung:	400 3/N V
Gewicht:	2400 kg

Umluft-Herdwagenöfen WM 5000/08/A

Max. Temperatur:	850°C
Innenabmessung (mm):	B 1300 x T 3100 x H 1250
Volumen:	5040 l
Außenabmessung (mm):	B 2500 x T 3800 x H 3700
Leistung:	156,0 kW
Spannung:	400 3/N V
Gewicht:	4600 kg

Umluft-Herdwagenöfen WM 7200/08/A

Max. Temperatur:	850°C
Innenabmessung (mm):	B 1500 x T 3100 x H 1500
Volumen:	6980 l
Außenabmessung (mm):	B 2800 x T 3800 x H 3900
Leistung:	168,0 kW
Spannung:	400 3/N V
Gewicht:	5300 kg