

Technische Daten Umluftkammeröfen bis 1000l

Umluftkammeröfen KU 40/07/A

Max. Temperatur:	750°C
Innenabmessung (mm):	B 300 x T 400 x H 300
Außenabmessung (mm):	B 680 x T 1180 x H 1430
Gewicht:	290 kg
Volumen:	35 l
Leistung:	5,2 kW
Spannung:	400 3/N V

Umluftkammeröfen KU 70/07/A

Max. Temperatur:	750°C
Innenabmessung (mm):	B 350 x T 500 x H 400
Außenabmessung (mm):	B 730 x T 1280 x H 1530
Gewicht:	360 kg
Volumen:	70 l
Leistung:	10,4 kW
Spannung:	400 3/N V

Umluftkammeröfen KU 140/07/A

Max. Temperatur:	750°C
Innenabmessung (mm):	B 450 x T 600 x H 500
Außenabmessung (mm):	B 810 x T 1380 x H 1650
Gewicht:	580 kg
Volumen:	135 l
Leistung:	14,0 kW
Spannung:	400 3/N V

Umluftkammeröfen KU 270/07/A

Max. Temperatur:	750°C
Innenabmessung (mm):	B 600 x T 750 x H 600
Außenabmessung (mm):	B 1040 x T 1730 x H 1800
Gewicht:	770 kg
Volumen:	270 l
Leistung:	21,0 kW
Spannung:	400 3/N V

Umluftkammeröfen KU 540/07/A

Max. Temperatur:	750°C
Innenabmessung (mm):	B 750 x T 900 x H 800
Außenabmessung (mm):	B 1190 x T 1880 x H 2010
Gewicht:	920 kg
Volumen:	540 l
Leistung:	28,0 kW
Spannung:	400 3/N V

Umluftkammeröfen KU 800/07/A

Max. Temperatur:	750°C
Innenabmessung (mm):	B 800 x T 1250 x H 800
Außenabmessung (mm):	B 1240 x T 2180 x H 2010
Gewicht:	1105 kg
Volumen:	800 l
Leistung:	40,0 kW
Spannung:	400 3/N V