

Technische Daten Labor – Kammeröfen bis 1100°C

Labor-Kammeröfen KLS 05/11

Max. Temperatur: 1100°C
Innenabmessung (mm): B 200 x T 250 x H 140
Volumen: 7 l
Außenabmessung (mm): B 550 x T 580 x H 650
Leistung: 2,0 kW
Spannung: 230 1/N V

Labor-Kammeröfen KLS 10/11

Max. Temperatur: 1100°C
Innenabmessung (mm): B 200 x T 250 x H 200
Volumen: 10 l
Außenabmessung (mm): B 560 x T 640 x H 720
Leistung: 3,6 kW
Spannung: 230 1/N V

Labor-Kammeröfen KLS 15/11

Max. Temperatur: 1100°C
Innenabmessung (mm): B 220 x T 300 x H 230
Volumen: 15 l
Außenabmessung (mm): B 560 x T 640 x H 720
Leistung: 3,6 kW
Spannung: 230 1/N V

Labor-Kammeröfen KLS 30/11

Max. Temperatur: 1100°C
Innenabmessung (mm): B 280 x T 380 x H 280
Volumen: 30 l
Außenabmessung (mm): B 590 x T 690 x H 790
Leistung: 6,0 kW
Spannung: 400 3/N V

Labor-Kammeröfen KLS 45/11

Max. Temperatur: 1100°C
Innenabmessung (mm): B 300 x T 500 x H 300
Volumen: 45 l
Außenabmessung (mm): B 660 x T 810 x H 820
Leistung: 7,5 kW
Spannung: 400 3/N V

Labor-Kammeröfen KLS 60/11

Max. Temperatur:	1100°C
Innenabmessung (mm):	B 400 x T 500 x H 300
Volumen:	60 l
Außenabmessung (mm):	B 760 x T 840 x H 800
Leistung:	9,6 kW
Spannung:	400 3/N V