



TECHNISCHE DATEN - TECHNICAL DATA			
Max. Ø Küvetten	MAX. DIA. OF FLASKS	mm	660
Max. Höhe Küvetten	MAX. HEIGHT OF FLASKS	mm	800
Max. Anzahl Küvetten	MAX. NO. OF FLASKS		1
Innen-Ø Küvettenbehälter	INNER DIA. OF FLASK CONTAINER	mm	700
Lichte Höhe Küvettenbehälter	INNER HEIGHT OF FLASK CONTAINER	mm	1060
Max. Menge Einbettmasse	MAX. QTTY. OF EMBEDDING COMPOUND	kg	250
Durchmesser Rührbehälter	DIA. OF MIXING CONTAINER	mm	700
Höhe Rührbehälter	HEIGHT OF MIXING CONTAINER	mm	900
Stromart	CURRENT		3-PHASE
Spannung	VOLTAGE	V	400
Frequenz	CYCLES	Hz	50
Leistungsaufnahme mit Vakuumpumpe	POWER RATING WITH VACUUM PUMP 0063	kW	4,1
Gesamthöhe	TOTAL HEIGHT	mm	2950
Gesamtbreite	TOTAL WIDTH	mm	1750
Gesamtiefe	TOTAL DEPTHS	mm	1200
Gewicht mit Vakuumpumpe	WEIGHT INCL. VACUUM PUMP	kg	900

Änderungen vorbehalten - SUBJECT TO MODIFICATIONS