

Produktspezifikationen

MTP · Karussellgewebeeinbeter

Art.Nr.: 11000200



Spezifikationen

Nominaler Spannungsbereich	100 – 240 V AC + / - 10%
Nominale Frequenz	50 / 60 Hz
Leistung	250 VA
Schutzklasse	(1) I
Sicherungen	2 x T 6,3 A
Verschmutzungsgrad (1)	(1) 2
Überspannungsinstallations-Kategorie	II
Maximale Wärmeentwicklung	250 J / s
Betriebstemperatur	+10 bis +35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	max. 80 % rel., nicht kondensierend
Temperaturbereich während der Lagerung	+5 bis +55 °C
Luftfeuchtigkeit während der Lagerung	max. 80 % rel., nicht kondensierend
Abmessungen(B x T x H)	850 x 850 x 570 mm
Gewicht (ohne Zubehör)	80 kg
Reagenzienbehälter	Standard: 2.000 ml, weiß, POM (Optional): 2.000 ml, DURAN® Glas (Optional): 2.000 ml, Aluminium
Paraffinbehälter	2.000 ml, Aluminium, doppelwandig
Transportkorb	Standard: 1x Edelstahl, Kapazität: 120 Kassetten Optional: 2x Edelstahl, Kapazität: jew.120 Kassetten

Spezifikationen

Programmierung	20 Programme (frei programmierbar), Passwort geschützt
Inkubationszeit (Aussetzung)	1 sec bis zu 99 h 59 min 59 sec (frei programmierbar)
Abtropfzeit	30 sec bis zu 59 min 59 sec (frei programmierbar)
Paraffinbehälter Temperatur	Temperaturbereich 40 °C bis 80 °C (frei programmierbar)
Betriebsarten	<p>sofortiger Start</p> <p>fixierte Start Zeit, Verzögerung programmierbar bis zu 999 h</p> <p>fixierte End Zeit, Prozess-Endzeit verzögert bis zu 99 h</p> <p>Quick Start (werksseitig programmierte Protokolle)</p>
Bewegung	Ja (Werkseinstellung für Intensität)
Stromausfall fehlersichere Pos.	frei programmierbar für jedes Protokoll
Kontrollelemente	LCD Anzeige, System Status Anzeige
Vakuumfunktion	Differenzdruck 0,5 bar maximal (500 hPa)
Abluftmenge	<p>Mindestluftmenge ca. 200 m³/h,</p> <p>Erforderliche Druckdifferenz von ca. 100 Pascal (Pa)</p> <p>Nenndurchmesser für Schlauchanschluss auf der Rückseite beträgt 100 mm.</p>

(1) Lt. IEC 1010, EN 61010

Standardausstattung

Reagenzienbehälter (Kunststoff [POM], weiß, 10 Stk.)
Beheizte Paraffintöpfe (Aluminium, 2 Stk.)
Transportkorb (Edelstahl, 1 Stk.)
Beschriftungsset für Reagenzienbehälter (1 Stk.)
Deckel für Transportkorb (1 Stk.)
Netzkabel
Bedienungsanleitung

Optionen

	Art.-Nr.
Schutzhaube für MTP / MSM (Plexiglas®)	11000220
Vakuumsystem (Paraffin) für 2 Paraffintöpfe	11000223
Vakuumsystem (Paraffin) für 3 Paraffintöpfe (nur in Verbindung mit 11000221)	11000224
Vakuumsystem (Reagenzien & Paraffin) für 2 Paraffintöpfe	11000225
Vakuumsystem (Reagenzien & Paraffin) für 3 Paraffintöpfe (nur in Verbindung mit 11000221)	11000226
Alle Reagenzienbehälter (Aluminium)	11000222
Alle Reagenzienbehälter (Glas)	11000227
Fernalarm-Modul (GSM)	11000271
Erweiterung zweiter Transportkorb für MTP	11000221
Absaugung mit Ventilator inkl. Aktivkohlefilter	11000211

Sonderzubehör

	Art.-Nr.
Reagenzienbehälter (Aluminium, 1 Stk.)	11000229
Reagenzienbehälter (Kunststoff [POM], weiß, 1 Stk.)	11000251
Beheizter Paraffintopf (Aluminium)	11000252
Transportkorb (Edelstahl) inkl. Halter und Deckel	11000253
Aktivkohlefilter (Ersatz)	11000254
Organizereinsatz (Edelstahl, 1 Stk.) für 65 Kassetten	11000255

Kommentare / weitere Informationen:

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

SLEE medical GmbH · Am Neuberg 14
55268 Nieder-Olm · Germany
www.slee.de

T: +49 (0) 6136 76997-0
M: mail@slee.de



www.slee.de



[YouTube](#)



[LinkedIn](#)



[Instagram](#)