



slee solutions
for
pathology

FÄRBESYSTEM
MAS

FÄRBEAUTOMAT
FÜR MULTIPLE
PROZESSPROTOKOLLE

DESIGN &
MANUFACTURING
MADE IN GERMANY

MAS Färbeautomat für multiple Färbeprozesse

Der Gewebefärber **MAS** verbindet Flexibilität mit Geschwindigkeit und eröffnet neue Dimensionen im Bereich der Automatisierung. Aufgrund der großen Anzahl von 44 Stationen ist es möglich, gleichzeitig mit verschiedenen Färbeprotokollen zu arbeiten. Das Gerät kann so bis zu 12 Körbe mit je 30 Objektträgern verarbeiten. Programmierung und Prozesssteuerung erfolgen über die farbige LCD-Anzeige.

Das Reagenzmanagementsystem (RMS) sorgt für qualitativ hochwertige Proben und hilft Verbrauch und Kosten zu senken. Geruchsbelästigungen werden durch die hocheffiziente Absauganlage mit integriertem Aktivkohlefilter wirksam verhindert.

Highlights

- 4 x Ladestationen
- 4 x Entladestationen
- 6 x Waschküvetten mit geregelter Frischwasserzulauf
- 30 x Färbestationen mit Agitation
- 2 Trocknungsstationen (in Kombination mit 4 Wasserbädern)
- Aktivkohlefilter oder Anschlussschlauch für Absauganlage
- Universelle Leistungsaufnahme 230 V, 50/60 Hz

Art.-Nr.

MAS 230 V, 50/60 Hz 14000500

MAS 230 V, 50/60 Hz
mit Trockenstationen 14000502

MAS 230 V, 50/60 Hz
mit Verbindung zu Eindeckautomat MCS I 14000600

MAS 230 V, 50/60 Hz
mit Verbindung zu Eindeckautomat MCS I
und Trockenstationen 14000504

MAS 115 V, 60 Hz auf Anfrage





MAS Innenraum mit Küvetten

Standardausstattung	MAS	MAS mit Trockenstationen	MAS mit Verbindung zu MCS I	MAS mit Verbindung zu MCS I und Trockenstationen
Ladestationen (4 Stk.)	✓	✓	✓	✓
Entladestationen (4 Stk.)	✓	✓	✓	✓
Färbeküvetten (30 Stk. à 360 ml)	✓	✓	✓	✓
Waschküvetten (6 Stk.)	✓		✓	
Waschküvetten (4 Stk.)		✓		✓
Trockenstationen (2 Stk.)		✓		✓
Objektträgerkörbe (4 Stk. für jeweils bis zu 30 Objektträger)	✓	✓	✓	✓
Aktivkohlefilter	✓	✓	✓	✓
Verbindung zu Eindeckautomat MCS I			✓	✓
Netzkabel	✓	✓	✓	✓
Bedienungsanleitung	✓	✓	✓	✓



Spezifikationen

Max. Anzahl Programmschritte	40
Inkubationszeit für jede Station	1 Sek. bis 59 Min.
Abtropfsystem	einstellbare Abtropfzeit von 0 bis 9 Sek., patentierte Tropfensammeltechnologie
Stationen, insgesamt	44 4 Ladestationen 4 Entladestationen 30 Inkubationsstationen mit Agitation
Davon	6 Waschstationen für fließendes Wasser
Optional	2 Trockenstationen (Temperatur einstellbar von 40 °C bis 90 °C) mit 4 Waschstationen
Anschlusswerte	230 V, 50/60 Hz
Maße (B x T x H)	1.210 x 670 x 640 mm
Gewicht ohne Zubehör	115 kg

Service

Wir sind jederzeit bestrebt, unseren weltweiten Kunden eine erstklassige Unterstützung zu bieten. Wir sehen es als unsere Aufgabe, Sie vor dem Erwerb fachgerecht zu beraten und Sie bei der Installation und Inbetriebnahme zu unterstützen. Darüber hinaus ist es für uns selbstverständlich, dass wir für Sie während der langjährigen Nutzung der Produkte immer als zuverlässiger Partner zur Verfügung stehen.

Mit sämtlichen Fragen können Sie sich direkt an uns wenden. Sie helfen uns sehr, wenn Sie dabei folgende Angaben bereithalten:

- Name
- Adresse
- Telefonnummer
- E-Mail-Adresse
- Gerätetyp
- Serien-Nr. des Gerätes
- Kaufdatum
- Exakte Fehlerbeschreibung

Service-Hotline: +49 (0) 6136 76997-0

Service-E-Mail: service@slee.de

Schulungen

Service und Anwendungsschulungen

Gut ausgebildetes Personal ist Voraussetzung für die Durchführung eines regelmäßigen Services und Erhaltung der hohen Qualität.

Wir bieten für unsere weltweiten Vertriebspartner regelmäßige Service- und Anwendungsschulungen an.

Besuchen Sie unsere Website unter www.slee.de. Dort erhalten Sie Einblick in den Trainingsplan und können sich das Anmeldeformular herunterladen.

Schulungsanfragen

Tel.: +49 (0) 6136 76997-0

Fax: +49 (0) 6136 76997-99

E-Mail: mail@slee.de

Notizen



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

T: +49 (0) 6136 76997-0

E: mail@slee.de



www.slee.de



[YouTube](#)



[LinkedIn](#)



[Instagram](#)