

**Miele**

# Perfektion seit 120 Jahren.

**Miele Professional. Immer Besser.**

SERIES  
120



Feiern Sie mit uns und profitieren Sie vom besonders günstigen Jubiläumspreis des Miele Laborspülers Series 120\*

\*Aktionszeitraum: 01.03.2019 bis 30.06.2019.

# Tradition, Qualität und Langlebigkeit - seit 120 Jahren



Miele Professional entwickelt professionelle Lösungen, die Ihren Arbeitsalltag erleichtern. Unsere Lösungen sind für höchste Ansprüche konzipiert und das schon seit 120 Jahren. Dabei stehen wir für kompromisslose Qualität und Langlebigkeit. Zu jeder Zeit und bei allem, was wir im Laborbereich tun, steht immer eines im Mittelpunkt: Die zuverlässige, analysenreine Aufbereitung Ihres Laborglases. So können Sie sich auf das Wichtigste konzentrieren: Ihr Kerngeschäft.

Der Miele Jubiläumsspüler Series 120 ist bereits mit attraktivem Zubehör ausgestattet, u.a. mit der innovativen Korbausstattung EasyLoad und setzt damit neue Maßstäbe bei Komfort und Effizienz. Das neue Injektorsystem mit innovativen Aufnahmen und Halterungen ermöglicht eine besonders komfortable Platzierung selbst großvolumiger Laborgläser bei optimaler Nutzung des Spülraums.

Profitieren Sie von mindestens 1500,- EUR Preisvorteil beim Kauf unseres Jubiläumsspülers Series 120\* gegenüber den ähnlichen Geräten PG 8583 aus unserem aktuellen Sortiment mit gleicher Zubehörausstattung.

\*Aktionszeitraum: 01.03.2019 – 30.06.2019

Dieses Aktionsangebot gilt ausschließlich für gewerbliche/freiberufliche Endkunden. Die Aktion gilt nur für in der Bundesrepublik Deutschland gekaufte Geräte.



Miele Laborspüler



EasyLoad System

## Laborspüler Serie 120

- Aufbereitung pro Charge: bis zu 64 Injektoren gemeinsam mit weiterem Laborglas
- TouchControl Steuerung
- Pulverdosiengerät in der Tür, Verwendung von flüssigem Reiniger über externe Anschlussmöglichkeit
- inklusive attraktive Ausstattung (siehe letzte Seite)
- 7 Reinigungsprogramme
- Reinigungstemperaturen bis 70°C

### Bezeichnung

Laborspüler Series 120

### Materialnummer

11294370

### Preis EUR

**5.615,- EUR**

# Technische Daten Laborspüler Series 120

| Laborspüler   | Series 120           |
|---|----------------------|
| Unterbau-/Standgerät mit Deckel   | •                    |
| Umwälzpumpe [Qmax. l/min.]  | 500                  |
| <b>Steuerung/Programme</b>  |                      |
| TouchControl  | •                    |
| Anzahl Programme  | 7                    |
| Max. Spültemperatur   | 70°C                 |
| Max. nutzbare Anzahl an Injektormodulen   | 2                    |
| Pipettenaufbereitung  | nicht möglich        |
| <b>Wasseranschlüsse</b>   |                      |
| 1x Kaltwasser, 2,0–10 bar Fließdruck (200–1000 kPa) (rücksaug sicher nach EN 1717)                                | •                    |
| 1x VE-Wasser, 2,0–10 bar Fließdruck (200–1000 kPa) (rücksaug sicher nach EN 1717)                                 | •                    |
| 1 x Warmwasser  | -                    |
| Anzahl Zulaufschläuche 1/2" mit 3/4"-Verschraubung, L= ca. 2,0 m  | 2                    |
| Ablaufpumpe Ø 22, Förderhöhe: max. 100 cm   | •                    |
| Waterproofsystem (WPS)  | •                    |
| <b>Elektroanschluss</b>   |                      |
| 3 N AC 400 V 50 Hz umbaubar auf AC 230V 50Hz, Anschlusskabel ca. 2,0 m, 5 x 2,5 mm <sup>2</sup> inkl. CEE-Stecker | •                    |
| Heizung [kW]  | 8,5                  |
| Umwälzpumpe [kW]  | 0,7                  |
| Gesamtanschluss [kW]  | 9,2                  |
| Absicherung [A]   | 3 x 16               |
| <b>Dosiereinrichtungen</b>  |                      |
| 1 Dosiergerät/Tür für Pulverreiniger  | •                    |
| Integrierte Dosierpumpe für flüssige Medien   | -                    |
| 1 Dosiergerät/Tür für Klarspüler/Neutralisationsmittel  | •                    |
| <b>Anschlussmöglichkeiten</b>   |                      |
| DOS G 80 bzw. DOS G 80/1 für flüssige Medien  | 1                    |
| DOS K 85 bzw. DOS K 85/1 für flüssige Medien  | -                    |
| <b>Wasserenthärter</b>  |                      |
| für Kalt- und Warmwasser bis 65 °C  | •                    |
| <b>Sonstige Ausstattungsmerkmale</b>  |                      |
| Dampfkondensator  | -                    |
| Aktive Gebläsetrocknung   | -                    |
| Leitfähigkeitsmessung   | -                    |
| Spülarmlüberwachung   | -                    |
| Spüldrucküberwachung  | -                    |
| AutoOpen/AutoClose-Funktion   | -                    |
| Summer, akustisches Signal bei Programmende   | •                    |
| Serielle Schnittstelle  | -                    |
| <b>Maße, Gewicht</b>  |                      |
| Außenmaße H/B/T (ohne Deckel H 820 mm) [mm]   | 835/600/600          |
| Spülraummaße H/B/T [mm]   | 522/536/O=518, U=523 |
| Gewicht [kg]  | 74                   |
| <b>Außenverkleidung</b>   |                      |
| Edelstahl (AE)  | •                    |
| <b>Normkonformität</b>  |                      |
| Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, EN 61010-2-40, EN 61326 -1  | •                    |
| <b>Prüf- und Kennzeichen</b>  |                      |
| VDE, VDE-EMV, IP 21   | •                    |
| CE  | •                    |

• = serienmäßig, - = nicht verfügbar

Bitte beachten:

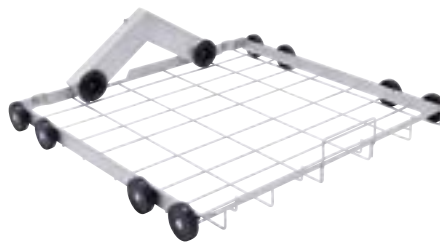
Der Laborspüler Series 120 ist nicht geeignet für:

- die Aufbereitung von Pipetten
- die Reinigung von stark mit Öl verschmutzten Laborgläsern
- Anwendungen, die eine Spültemperatur >70°C erfordern wie z.B. zur Entfernung von Agar

## Attraktive Jubiläums-Ausstattung des Laborspülers Series 120 inklusive:



1 x Oberkorb A 101, höhenverstellbar, mit integriertem Sprüharm zur Aufnahme von Einsätzen



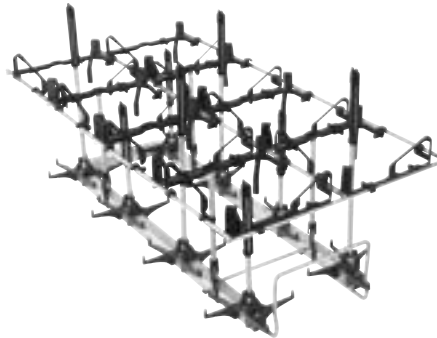
1 x Unterkorb A 150, höhenverstellbar, zur Ankopplung von 2 Injektormodulen



1x Spüldüse A 802 zur optimalen Reinigung des Dosierfachs



2 x Einsatz AK 12 zur Aufnahme von diversen Utensilien



Easyload System zur Aufnahmen von Labor-glas, wie z.B. Erlenmeyerkolben, Rundkolben, Laborflaschen, Messkolben und Mess-zylindern

2 x Injektormodul EasyLoad A 300/3

2 x Halterahmen EasyLoad A 860

## EASYLOAD

Mehr Infos unter: 0800 22 44 644, [www.miele-professional.de](http://www.miele-professional.de)