

REINIGUNGS- UND DESINFEKTIONSGERÄT MEIKO TOPCLEAN M



Beschreibung des Produkts:

Das innovative Reinigungssystem TopClean M von MEIKO zeichnet sich durch eine schnelle, sparsame wie auch materialschonende Reinigung und Desinfektion der persönlichen Schutzausrüstung (PSA) aus. Gegenüber herkömmlichen Verfahren zur Retablierung von PSA kann eine Zeitersparnis von zu 65% erreicht werden und das bei einem perfekten Reinigungsergebnis sowie maximaler Sicherheit für den Anwender. Das von Spezialisten entwickelte Konzept kann pro Stunde bis zu 40 Atemschutzmasken, 80 Lungenautomaten oder 10 Pressluftatmer-Trageplatten vollautomatisch reinigen und chemothermisch desinfizieren. Ganz nach dem Motto: Jede Minute zählt - auch in Ihrer Atemschutzwerkstatt! Zudem werden Lungenautomaten in der TopClean M unter Druckbeaufschlagung gereinigt, was eine zuverlässige und effiziente Hygiene garantiert. Die Reinigung sowie Desinfektion findet in einem geschlossenen Kreislauf statt weshalb es zu keinem Zeitpunkt zu einem direkten Kontakt mit der Reinigungschemie kommen kann.

Merkmale:

Innovatives und praxisnah entwickeltes Reinigungs- und Desinfektionskonzept mit besten Reinigungsergebnissen
Optimales System für eine schnelle und effiziente Retablierung der persönlichen Schutzausrüstung nach einem Einsatz

Vollautomatische Reinigung wie auch Desinfektion vom bis zu 40 Masken oder 80 Lungenautomaten pro Stunde
Modulares und erweiterbares Korbsystem für maximale Flexibilität in der Atemschutzwerkstatt

Massive Zeitersparnis von bis zu 65% gegenüber herkömmlichen Verfahren zur Aufbereitung von PSA
Maximale Sicherheit für den Anwender ohne direkten Kontakt mit der Reinigungsschemie dank geschlossenem Kreislauf

Sparsamer Einsatz von Chemikalien, Wasser (max. 4.2 l für Normalprogramm) und Energie

Beschreibung des Produkts:

Technische Daten:

Anschluss: 3 NPE 400 V - 50 Hz

Leistung: 12.4 kW

Tankfüllung: 11 l

Waschprogramme: Kurz / Normal / Intensiv

Programmlaufzeit: 6 / 9 / 12 min

Schutzart: IP X5

Korbmasse: 500 x 500 mm

Einschubhöhe: 420 mm

Masse (BxHxT): 600 x 600 x 820 mm

Optional erhältlich:

Basiskorb

GIO-Modul (Umkehr-Osmoseanlage)

Korbaufsatz für Atemschutzmasken

Korbaufsatz für Lungenautomaten

Kombikorbaufsatz für Atemschutzmasken und Lungenautomaten

Korbaufsatz für Pressluftatmer

Kleinteilekorb

Unterteilung für Kleinteilekorb

Korbabdeckgitter

Maschinenunterschrank mit 2 Türen (600 x 600 x 400 mm)

Reinigungs- und Desinfektionsmittel