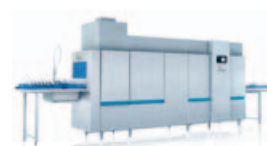


MEIKO GiO-TECH

Technik, mit der Sie glänzen können



Hochglanzspülen ohne nachpolieren mit der MEIKO Umkehr-Osmose-Technologie MEIKO GiO-TECH.



MEIKO GiO-TECH – die integrierte Umkehr-Osmose-Technik für M-iQ Korb- und Bandtransportautomaten

Mit der Technologie GiO-TECH (Option) werden dem Wasser nahezu sämtliche Mineralien (auch Bakterien und Viren) entzogen und somit reinstes Wasser für die Klarspülung erzeugt. Dieses Wasser ist die Grundvoraussetzung für ein brillantes und hygienisches Klarspülergebnis vom Besteck über Gläser und Geschirr bis hin zum Behälter. Schon bei der Planung glänzt GiO-TECH durch eine vereinfachte und platzsparende Installation!

Beim Kundendienst/Service glänzt GiO-TECH aufgrund der einheitlichen Ausführung für alle Spülmaschinengrößen! Bei unseren Kunden glänzt GiO-TECH mit einer kurzen Amortisationszeit und das brillante Ergebnis führt zu begeisterten Gästen. In puncto Umwelt und Hygiene glänzt GiO-TECH mit Ressourcenschonung und Sauberkeit! Ganz nach unserem Motto: MEIKO die saubere Lösung!



1 MEIKO GiO-TECH glänzt bei der Planung

- alles aus einer Hand
- Abstimmung zwischen „separater“ UO-Anlage und Spültechnik entfällt
- lediglich ein Wasseranschluss
- kein zusätzlicher Platzbedarf
- kostenbewussteres Planen

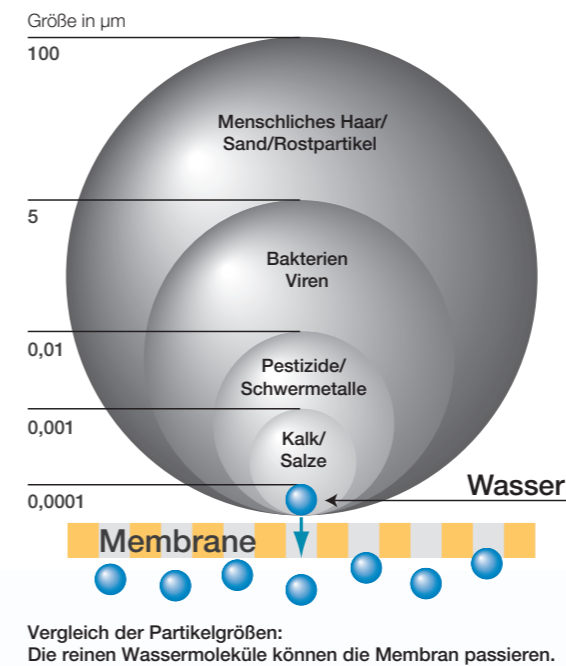


2 MEIKO GiO-TECH glänzt beim Service

- Überwachung der GiO-TECH durch die Spülmaschinensteuerung
- deutliche Ersatzteilreduzierung, da nur eine Baugröße
- Wartungsarbeiten an einem Gerät
- keine Betriebsmittel erforderlich
- Reduzierung der After-Sales-Kosten
- Ferndiagnose möglich



Funktionsprinzip der MEIKO GiO-TECH



3 MEIKO GiO-TECH glänzt beim Kunden

- brillantes und hygienisch einwandfreies Spülergebnis
- geringere Beanspruchung des Spülgutes
- Entlastung des Personals
- reduzierte Investitions- und Betriebskosten
- Spülergebnis sorgt für begeisterte Gäste



4 MEIKO GiO-TECH glänzend für die Umwelt

- zusätzliche Einsparung von Chemie
- reduziertes Hygienerisiko

