



Rundum gut versorgt

Das Komplettkonzept für Hygiene- und Spültechnik
und Speiseresteverwertung in Pflegeeinrichtungen





Unsere Leistungen für Sie:

Bestandsanalyse vorhandener Spül-, Reinigungs- und Desinfektionsgeräte, **Auswertung** der Analysen nach vorgegebenen Standards | **Fachberatung** zu einrichtungsspezifischen Hygiene- und Spüllösungen | **Planung** und Ausarbeitung von Installationsplänen in 3D | **Kapazitäts-/Wirtschaftlichkeitsberechnungen** zur Größenbestimmung von Spültechnikprodukten und deren Peripheriegeräten | Hilfestellung bei der **Budgetplanung** | **Herstellung und Lieferung** hochwertiger Spülmaschinen und Steckbeckenspüler | **Montage und Betreuung der Baumaßnahmen** | Systematische **Schulung** der Haustechniker | Effizienter **Rundum-Service**

In besten Händen

Planen Sie Ihren unreinen Pflegearbeitsraum? Suchen Sie die optimale Spültechnik für Ihre Wohnbereichs-, Stations- oder Zentralküche? Benötigen Sie eine möglichst hygienische Lösung für Ihre Speisereste?

MEIKO bietet Ihnen nicht nur ein komplettes Programm an Geräten für den Hygiene- und Spülbereich. Mehr noch: Wir begleiten Sie bei Ihren Projekten, von der Planung über die Ausstattung bis zur Baubetreuung und unterstützen Sie mit einem Leistungspaket, das keine Wünsche offenlässt.

Ihr Plus: Sie haben einen einzigen Ansprechpartner und können sich voll und ganz auf Ihre Kernaufgaben konzentrieren. Wir übernehmen den Rest!

Entdecken Sie unser Rundum-sorglos-Paket und verlassen Sie sich auf die Erfahrung und Expertise eines weltweit führenden Anbieters von Spül-, Reinigungs- und Desinfektionstechnik!



Spültechnik in Wohnbereichsküchen und Cafeterien

Wohnlichkeit und Hygiene

Die Küche ist für die Bewohner einer Wohngruppe mehr als nur ein Speisesaal: Sie ist Treff- und Lebensmittelpunkt – und soll dementsprechend gemütlich sein. Für Pflegekräfte ist es oft der Ort, an dem sie die Speiseverteilung organisieren: Essen wird aufgewärmt, portioniert und direkt ausgegeben. Oder für die Zimmer vorbereitet. Das bedeutet: viel Geschirr, wenig Zeit, hohe Hygieneansprüche!

Da braucht es Spültechnik, die mithalten kann – wie die *M-iClean U*. Denn während sie im Hintergrund leise summt, bleibt z. B. den *PflegeBienen* in Erfurt Zeit, um mit ihren Bewohnern einen Salat zuzubereiten. Nach rund 210 Sekunden springt der Signalgriff der *M-iClean U* auf Blau. Das Signal für die Pfleger: Das Geschirr kann ausgeräumt werden – und wird auch schon wieder gebraucht!



M-iClean U Gläser- und Geschirrspülmaschine



MEIKO Spülmaschinen für Gläser, Geschirr, Bestecke und Tablett. Bestes Spülergebnis in Rekordzeit.



UPster® U



M-iClean U



MEIKO Spülmaschinen für Gläser, Geschirr, Bestecke und größeres Spülgut. Für ergonomisches, rationelles Arbeiten.



UPster® U



M-iClean U

A close-up photograph of two hands, one in a white uniform sleeve and the other in a blue uniform sleeve, holding a white ceramic cup. The background is blurred, showing a kitchen environment.

Spültechnik in Stations- und Verteilküchen

Für ein besseres Arbeitsklima

Ins Schwitzen kommen die Mitarbeiter nach dem Frühstück, zur Mittagszeit und pünktlich zum Abendessen von ganz alleine. Schließlich gilt es, das Essen aus der Zentralküche oder von Caterern aufzuwärmen, anzurichten und anschließend allen Bewohnern der Etage zu servieren. Im gemeinschaftlichen Speisesaal oder auf den Zimmern. Möglichst zur selben Zeit. Heißer Dampf aus der Spülmaschine oder viel

Kraftaufwand beim Bedienen der Geräte kann hier niemand gebrauchen. Mit MEIKO ist das auch nicht nötig! Bei der *M-iClean U* beispielsweise tritt beim Öffnen der Maschine kein sichtbarer Dampf aus – und keine zusätzliche Feuchtigkeit und Wärme gelangt in den Raum. Kurze Laufzeiten und eine ergonomische Arbeitsweise tun ihr übriges für das Arbeitsklima und die Entlastung des Personals.



M-iClean U – Gläser- und Geschirrspülmaschine



Spültechnik in Zentralküchen

MEIKO macht sich bezahlt

Wo das Essen für sämtliche Bewohner zubereitet wird, fällt so einiges an Geschirr an. Auch Töpfe, Schüsseln, Bleche und nicht zu vergessen: die Gastronorm-Behälter für den Transport in den Wohnbereich. Doch egal wie verschmutzt oder eingebrannt diese sind, lange Wartezeiten oder gar Geschirrstapel kommen hier nicht in Frage! Genauso wenig wie hohe Verbrauchswerte.

Dennoch soll alles hygienisch rein werden. Wie das geht? Mit der *M-iQ* zum Beispiel: Hier wurde die Spülleistung um 30% verbessert. Und gleichzeitig ein Drittel bei Wasser und Energie eingespart. Zusätzlich signalisiert sie dem Personal mit der *GreenEye-Technology*[®], wie es das Transportband optimal bestückt. Für reibungslose Arbeitsabläufe am laufenden Band.

M-iClean H – Haubenspülmaschine mit Haubenautomatik

MEIKO Spülmaschinen für Geschirr, Bestecke, Töpfe, Bleche und Behälter. Bei hartnäckigen Verschmutzungen.



UPster[®] H



M-iClean H



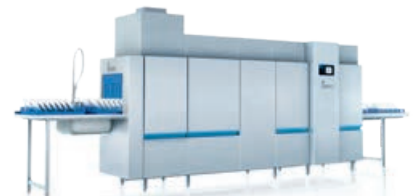
FV 130.2



DV 270.2



UPster® K



M-iQ K





MEIKO GREEN Waste Solutions für Speisereste und Küchenabfälle. Für ein deutliches Wirtschafts- und Hygieneplus.



BioMaster® Slim



BioMaster® Plus



BioMaster® Highline

Speiseresteanlagen in Zentralküchen

MEIKO GREEN Waste Solutions macht restlos glücklich

In Zentralküchen fällt nicht nur dreckiges Geschirr an, sondern auch Abfall. Speisereste von den Tellern der Bewohner. Oder Gemüseschalen und Gräten vom Kochen. Mit Lösungen von MEIKO GREEN Waste Solutions müssen Sie diese nicht mehr in schmutzigen Tonnen sammeln und in einem Lagerraum kühlen. Der Abfall wird dort entsorgt, wo er entsteht: in der Küche und am Abräumband in der Spülküche. Einfach in die Eingabestation damit, Knopf drücken – und danach getrost vergessen und sich wie-

der den Bewohnern widmen. Der Abfall wird währenddessen in Biomasse umgewandelt und innerhalb eines geschlossenen Systems in einen Tank befördert. Dort lagert sie platzsparend, geruchslos, schädlingsfrei, ohne zusätzliche Kühlung. Ist der Tank voll, wird der Inhalt abgesaugt und in der Biogasanlage energetisch und damit gewinnbringend verwertet. Übrigens: Oft kann auch der Fettabscheider gleich mit eingebunden werden.

Speisereste-
verwertung mit
BioMaster® Highline





MEIKO Reinigungs- und Desinfektionstechnik
für Steckbecken, Urinflaschen, Stuhleimer & Co.
Für mehr Hygiene im Pflegearbeitsraum.



TOPIC 20



TOPIC 40



TOPIC 40 SAN 14



„Wir in der Pflege brauchen Technik, die uns Arbeit abnimmt und die Prozesse wirtschaftlicher macht.“

Jörg Menzel Geschäftsführer Blindenwohnstätten Berlin Haus Spandau

Reinigungs- und Desinfektionstechnik

Wie fühlen Sie sich heute? Sauber und sicher!

Ein Knopfdruck – und das Pflegegeschirr wird in den MEIKO Steckbeckenspülern gereinigt und desinfiziert. Höchst wirksam! Bakterien, Viren und selbst Sporen des Typs *Clostridium Difficile* haben keine Chance, wie das unabhängige Institut HYGCEN Germany bescheinigt. Das bedeutet: Hygienesicherheit für die Bewohner auf der einen Seite und Entlastung der Pflegekräfte auf der anderen. Selbst das Controlling atmet

auf, denn die robuste Technik schont Ressourcen und Budgets. Das bestätigt auch *Jörg Menzel*, Geschäftsführer Blindenwohnstätten Berlin: „Wer kein Geld hat, muss auf Qualität setzen.“ Dass sich das auszahlt, beweisen die MEIKO Steckbeckenspüler vor Ort: Sie sind seit mittlerweile 30 Jahren in Betrieb. „Hier hat MEIKO unsere Qualitätsansprüche mehr als erfüllt.“ Und so wurden bereits weitere *TOPIC* Geräte bestellt.



Reinigungs- und Desinfektionsgerät **TOPIC**



TopLine 20



TopLine 40



TopLine 40 SAN 14



MEIKOService

Bestens organisiert und schnell vor Ort



Pflege kennt keine Pause! Wenn etwas nicht funktioniert, muss Hilfe her. Und zwar sofort. Denn es geht hier um die Versorgung von Menschen.

Bei technischen Problemen halten Ihnen die MEIKO Service-Experten den Rücken frei. Ganz gleich, was auch schief geht: Unsere geschulten Service-Techniker antworten Ihrem Ruf an 365 Tagen im Jahr. Sie stehen nahezu überall auf der Welt parat und kennen sich bestens aus mit Ihrer Lösung von MEIKO. Sei es im Spül- oder im Hygienebereich.

Unser Rezept für SOS-Hilfe: schnelle Reaktionszeiten, kurze Anfahrtswege, große Ersatzteilverfügbarkeit. An der MEIKO Hotline erreichen Sie stets einen kompetenten Ansprechpartner. Dank eines großen Netzwerks von MEIKO Partnern ist der nächste Service-Techniker nie weit entfernt. Und durch die ständige Verfügbarkeit vieler Ersatzteile läuft Ihre MEIKO Maschine schnell wieder, als wäre nichts gewesen. Bei MEIKO erhalten Sie nicht nur hervorragende Technologie. Wir geben Ihnen auch den Support, den Sie brauchen, um sich voll und ganz Ihrer eigentlichen Aufgabe widmen zu können: der Pflege der Menschen.



„Es ist Teamwork: Ihr Wissen trifft unsere Erfahrung – eine geniale Kombi!“

Bernd Winkler, Team Service Hotline

Mit Reinigungskraft und perfekt abgestimmter Chemie rückt MEIKO Schmutz, Bakterien und Viren zu Leibe. Für ein ideales Spül- und Reinigungsergebnis und lange Maschinenlaufzeiten.

Im Spülbereich empfehlen wir die MEIKO Reinigungs- und Pflegeprodukte von MEIKOLON®. Damit sind Sie immer auf der sicheren Seite! Denn die Chemie ist in langen Versuchsreihen optimal auf die MEIKO Spültechnik abgestimmt worden.

Auch im Hygienebereich ist es wichtig, dass Technik, Reiniger und Klarspüler zusammenspielen. Unsere Empfehlung: Doyen Produkte. Ihre Vorteile: getestete Materialverträglichkeit, eine optimale und so gering wie möglich gehaltene Dosiermenge. Und nicht zu vergessen: die Kompatibilitätsbescheinigung, die laut Medizinproduktegesetz bei Materialien, die in Steckbecken eingesetzt werden, nötig ist. Und dass auch beim Anschließen an die Geräte alles reibungslos läuft, dafür sorgt die MEIKO Saugglanzencodierung.





A modern kitchen with white cabinetry, a grey countertop, and a stainless steel sink with a chrome faucet. The background shows a dining area with a wooden table and chairs, and a potted plant.

MEIKO Spültechnik

Schönheit und Funktion
für Wohnbereiche, Stations- und Zentralküchen
und Besuchercafés

Mehr Qualität und mehr Nutzen zum fairen Preis: Profi-Spültechnik für Wohnbereiche und Besuchercafés.

UPster® U Untertischspülmaschinen

- Effizienter Wasserverbrauch
- Unkomplizierte Bedienung dank der vollelektronischen Steuerung
- Hygienesicherheit ohne Kompromisse dank digitaler Temperaturanzeige
- Beste Spülergebnisse durch hervorragende Laugenfilterung und optimale Tankwasserregenerierung
- Bleibt außen kühl und leise durch doppelwandigen Aufbau
- Hygienisches Spülen nach DIN
- Robust und hygienefreundlich dank gezogener Waschkammer mit integrierten Korbführungen
- Einfache Bestellung, schnelle Lieferung
- Schont Gläser und Geschirr durch Waschpumpe mit Sanftanlauf
- Wasch- und Klarspülsystem oben und unten aus Edelstahl
- Entsprechend Ihrer Anforderungen an die Wasserqualität auf Wunsch mit integrierter Wasserenthärtung oder Umkehrosmose (*GiO-MODUL*)

UPster® U 500 G

Abmessungen (B x T x H): 600 x 600 x 700 mm

Korbmaß: 500 x 500 mm

Einschubhöhe: 315 mm

Korbleistung: bis zu 40 Körbe pro Stunde



UPster® U 500

Abmessungen (B x T x H): 600 x 600 x 820 mm

Korbmaß: 500 x 500 mm

Einschubhöhe: 420 mm

Korbleistung: bis zu 40 Körbe pro Stunde



Für höchste Ansprüche und noch mehr Wohnlichkeit:
Premium-Spültechnik für Gläser, Geschirr und Tablett.

M-iClean U Untertischspülmaschinen

- Durch die neue Wärmerückgewinnung *ComfortAir*:
 - kein sichtbarer Wrasenaustritt
 - hervorragendes Trocknungsergebnis
 - Zeiteinsparung von 30 Sekunden* im Vergleich zum Vorgängermodell
 - Energieeinsparungen bis zu 21 %*
- Spült mühelos Sonderformate, wie Tablett, hohe Gläser und kleinere Gastronorm-Behälter
- Hygienisches Spülen nach DIN
- Blaues Bedienkonzept für optimale Benutzerfreundlichkeit
- Durch das integrierte *GiO-MODUL*:
 - keine Umbaumaßnahmen
 - weniger Platzbedarf
 - weniger Installations- und Wartungskosten
 - nie wieder nachpolieren
- Nachhaltige Gerätekonstruktion dank langlebiger Materialien – mehr Edelstahl, weniger Kunststoff, selbst bei den Dosierleitungen

NEU
Mit Wärme-
rückgewinnung
ComfortAir
und vollintegriertem
GiO-MODUL

M-iClean US

Abmessungen (B x T x H): 460 x 550 x 700 mm
Korbmaß: 400 x 400 mm
Einschubhöhe: 315 mm
Korbleistung: bis zu 40 Körbe pro Stunde



M-iClean UM

Abmessungen (B x T x H): 600 x 600 x 700 mm
Korbmaß: 500 x 500 mm
Einschubhöhe: 315 mm
Korbleistung: bis zu 40 Körbe pro Stunde



M-iClean UM+

Abmessungen (B x T x H): 600 x 600 x 820 mm
Korbmaß: 500 x 500 mm
Einschubhöhe: 435 mm
Korbleistung: bis zu 40 Körbe pro Stunde



M-iClean UL

Abmessungen (B x T x H): 600 x 680 x 820 mm
Korbmaß: 500 x 600 (500) mm
Einschubhöhe: 435 mm
Korbleistung: bis zu 40 Körbe pro Stunde



Noch schneller, noch trockener, noch weniger Dampf beim Öffnen der Tür: die neue Generation der *M-iClean U*.



Spülmaschine öffnen nahezu ohne Dampf: Wird die Tür nach dem Spülvorgang geöffnet, bleibt alles klar. Kein heißer Dampf schlägt einem ins Gesicht, kein Beschlagen der Brille mehr, keine Feuchtigkeit auf Möbeln.



Das Glasdisplay der *M-iClean U* liefert zusammen mit dem Signalgriff alle wichtigen Informationen auf einen Blick.



Die Laugenpumpe der *M-iClean U* ist einfach von innen zugänglich, so können etwaige Fremdkörper rasch beseitigt und der Spülprozess problemlos fortgesetzt werden.



Die neue Wärmerückgewinnung *ComfortAir* reduziert die Restfeuchte um bis zu 98 % bei Tellern und bis zu 75 % bei Gläsern.



In einem Stück: der kombinierte *M-iClean U* Wasch- und Klarspülarms mit Sensorüberwachung.



Höchste Sauberkeit in jedem noch so kleinen Winkel mit sinnvollem Ressourceneinsatz.



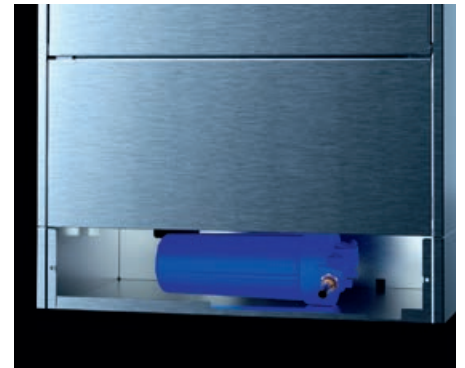
Bequem herauszunehmen, einfach zu reinigen: der sensorüberwachte *M-iClean U* Filter.



MEIKO Private Label: Der Begrüßungsbildschirm kann individuell mit einem Logo konfiguriert werden. Außerdem können bis zu drei verschiedene Motive als Bildschirmschoner hinterlegt werden. So z.B. auch die Kontaktdaten für den Service.



Kompakte Maße und das bereits integrierte *MEIKO GiO-MODUL* reduzieren den Platzbedarf und machen eine zeitraubende Vorinstallation oder gar Umbaumassnahmen überflüssig. Das spart Zeit, Platz und Kosten!



Der Feinfilter kann problemlos und ruckzuck selbst gewechselt werden. Kein lästiges Warten auf den Servicetechniker und vor allem keine überflüssigen Wartungskosten.

NEU!
M-iClean U mit vollintegriertem *GiO-MODUL*

MEIKO *GiO-MODUL*-Technologie zur Entmineralisierung des Spülwassers

Das *MEIKO GiO-MODUL* – die *MEIKO* Technologie zur Entmineralisierung von Spülwasser – ist bei der neuen *M-iClean U* vollintegrierter Bestandteil (optional). Das umfasst das komplette Osmosemodul sowie den Feinfilter. Es entzieht dem Wasser nahezu alle Fremdstoffe und Mineralien und auch Bakterien oder Viren. Das *MEIKO GiO-MODUL* sorgt so für hochreines Spülwasser und somit für brillante Spülergebnisse, ohne dass nachpoliert werden muss.



MEIKO *GiO-MODUL*
integriert im Sockel-Unterbau
Abmessungen (Höhe):
wahlweise 120 mm oder 150 mm



MEIKO *GiO-MODUL*
an der Rückseite der Maschine
Abmessungen (Tiefe):
90 mm



MEIKO *GiO-MODUL*
in der Nähe der Maschine oder
z.B. in einem anderen Raum
Abmessungen (B x T x H)
140 x 550 x 600 mm

Lange Lebensdauer und hoher Bedienkomfort zum fairen Preis:
Profi-Spültechnik für Zentralküchen.

UPster® H Haubenspülmaschinen

- Mehr als genug Platz für Großes und Kleines mit einer Durchschubhöhe von 440 mm
- Hygienesicherheit ohne Kompromisse dank digitaler Temperaturanzeige
- Unkomplizierte Bedienung mit Programmstartautomatik
- Gleichbleibend zuverlässige Spülergebnisse dank der Drucksteigerungspumpe
- Keine Wartezeiten oder Betriebsunterbrechungen, da während der Regenerierung gespült werden kann
- Schont Gläser und Geschirr durch Waschpumpe mit Sanftanlauf
- Robust für den harten gewerblichen Einsatz
- Hohe Betriebssicherheit durch Leckwassererkennung in Bodenwanne
- Wasch- und Klarspülsystem oben und unten aus Edelstahl
- Entsprechend Ihrer Anforderungen an die Wasserqualität auf Wunsch mit integrierter Wasserenthärtung oder Umkehrosmose (*GiO-MODUL*)

UPster® H 500

Abmessungen, geöffnet (B x T x H): 635 x 980 x 2050 mm

Korbmaß: 500 x 500 mm

Durchschubhöhe: 440 mm

Korbleistung: bis zu 40 Körbe pro Stunde



Premium-Technik für Vielspüler, die Wert legen auf ergonomische Abläufe und komfortable Bedienung.

M-iClean H Haubenspülmaschinen mit Haubenautomatik

- Mehr Flexibilität bei der Küchenorganisation durch das integrierte *GiO-MODUL* im Maschineninneren
- Zeiteinsparungen von bis zu 30 Minuten pro Spültag* (bei ca. 120 Spülgängen pro Schicht)
- Schneller Return on Invest: Mit *EnergiePur-Paket* bereits nach unter zwei Jahren**
- Einfache Mensch-Maschine-Kommunikation durch Signalkonzept und Bedienpanel auf Augenhöhe
- Verbessertes Raumklima dank Abluft-Wärmerückgewinnung
- Geringere körperliche Belastung am Arbeitsplatz und bessere Arbeitsplatzbewertung dank Haubenautomatik und automatischer Korberkennung
- Zusätzliche Kosten- und Zeitersparnis mit Hygieneplus dank des optionalen Trockentischs
- Steig-, Klarspül- und Dosierleitungen aus Edelstahl bürgen für Langlebigkeit

M-iClean HM

Abmessungen, geöffnet (B x T x H): 725 x 800 x 2080 mm
 Korbmaß: 500 x 500 mm
 Durchschubhöhe: 505 mm
 Korbleistung: bis zu 60 Körbe pro Stunde



M-iClean HL

Abmessungen, geöffnet (B x T x H): 825 x 800 x 2190 mm
 Korbmaß: 500 (650) x 500 mm
 Durchschubhöhe: 560 mm
 Korbleistung: bis zu 60 Körbe pro Stunde



M-iClean HXL

Abmessungen, geöffnet (B x T x H): 1270 x 800 x 2080 mm
 Korbmaß: 2 x (500 x 500 mm)
 Durchschubhöhe: 505 mm
 Korbleistung: bis zu 120 Körbe pro Stunde



* Im Vergleich zu einer gewerblichen Haubenspülmaschine ohne Haubenautomatik.

** Basierend auf theoretischen Einsparungen bei den Betriebskosten der M-iClean HL mit EnergiePur-Paket gegenüber dem gleichen Modell ohne dem Paket bei über 100 Spülgängen p.a. und 330 Betriebstagen.

Ergonomische Zeiten für Zentralküchen: mit der *M-iClean H* als Einzel- oder Doppelkorbversion.



Die Haube fährt lautlos und wie von selbst nach oben und unten. Ohne Kraftanstrengung, ganz natürlich. Das einfachere, viel bequemere Be- und Entladen und das ergonomische Bedienkonzept der *M-iClean H* schonen dabei nicht nur den Rücken und die Muskulatur des Personals, sondern auch das Zeitkonto.



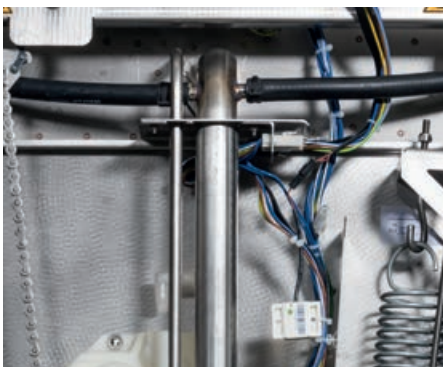
Das blaue Bedienkonzept: Alles was blau gekennzeichnet ist, darf man herausnehmen, reinigen und wieder einsetzen. Ob alles wieder richtig eingesetzt ist, überwacht die *M-iClean H* automatisch.



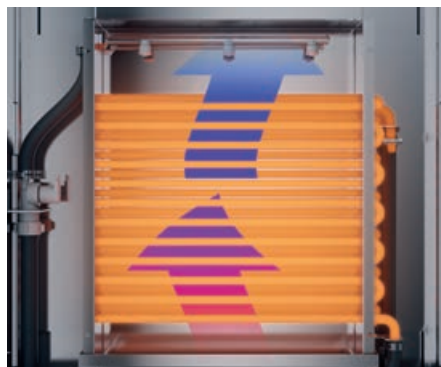
Der leicht entnehmbare, zweigeteilte* Korbträger ermöglicht den optimalen Zugang beim Reinigen. **M-iClean HXL*

Spart überflüssige Handgriffe: die automatische Korberkennung

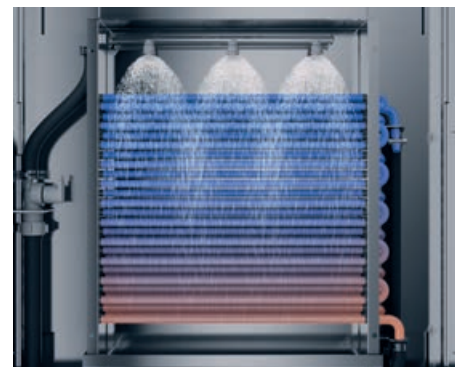
Dosierleitungen aus Edelstahl



Steigleitungen aus Edelstahl



Wärmerückgewinnung MEIKO *AirConcept*



Selbstreinigung nach Betriebsende



Abwasser-Wärmerückgewinnung



Für hartnäckige Verschmutzungen: dynamische Spülkraft und viel Raum für großes und sperriges Spülgut.

DV / FV Topf- und Utensilienspülmaschinen

- Erstklassige Spülergebnisse bei geringsten Wassermengen
- Geringste Betriebskosten mit dem Laugenfeinfiltersystem *AktivPlus*
- Wärmerückgewinnung und reduzierte Dampfabgabe für besseres Raumklima
- Brillante Spülergebnisse mit dem *GiO-MODUL*
- Problemloses Reinigen der glatten Innenwände
- Wasserwechselprogramm – für ein hygienisch sicheres Spülergebnis
- Extra große Einschubhöhen für Spülgut, das sonst nirgendwo Platz findet

DV 270.2

Abmessungen, geöffnet (B x T x H): 1600 x 995 x 2510 mm
Korbmaß: 1310 x 690 mm
Durchschubhöhe: 650 mm
Korbleistung: bis zu 30 Körbe pro Stunde



FV 130.2

Abmessungen, geöffnet (B x T x H): 1030 x 895 x 2185 mm
Korbmaß: 850 x 700 mm
Einschubhöhe: 740 mm
Korbleistung: bis zu 30 Körbe pro Stunde



FV 250.2

Abmessungen, geöffnet (B x T x H): 1490 x 895 x 2490 mm
Korbmaß: 1310 x 700 mm
Einschubhöhe: 890 mm
Korbleistung: bis zu 30 Körbe pro Stunde



Maximale Reinigungsleistung bei minimalem Platzbedarf:
saubere Technik, scharf kalkuliert, schnell geliefert.

UPster® K Korbtransport-Spülmaschine

- Höchste Spülleistung bei maximaler Reinigungsqualität und minimalem Raumbedarf
- Energierückhaltende Maschinenkonstruktion ohne Absaugung
- 3 Korbleistungen – für eine optimale Anpassung an die Anforderungen in der Spülküche
- Intuitiv sowie einfach zu bedienen, zu reinigen und instand zu halten
- Große Durchfahrtshöhe (508 mm) erlaubt das Spülen selbst größter Geschirrtteile
- Kurze Produktions- und Aufbauzeiten und schnelle Lieferzeiten

UPster® K-S 160

Maschinenlänge ohne Trocknung: 1300 mm
Maschinenlänge mit Trocknung: 1900 mm
Korbmaß: 500 x 500 mm
Durchfahrtshöhe: 508 mm
Korbleistung: 80 - 100* - 120 Körbe pro Stunde



UPster® K-S 200

Maschinenlänge ohne Trocknung: 1550 mm
Maschinenlänge mit Trocknung: 2150 mm
Korbmaß: 500 x 500 mm
Korbleistung: 95* - 125 - 150 Körbe pro Stunde



UPster® K-M 250

Maschinenlänge ohne Trocknung: 2050 mm
Maschinenlänge mit Trocknung: 2650 mm
Korbmaß: 500 x 500 mm
Korbleistung: 125* - 150 - 190 Körbe pro Stunde



UPster® K-M 280

Maschinenlänge ohne Trocknung: 2350 mm
Maschinenlänge mit Trocknung: 2950 mm
Korbmaß: 500 x 500 mm
Korbleistung: 140* - 180 - 210 Körbe pro Stunde



* Entspricht der in der DIN SPEC 10534 geforderten Kontaktzeit von 2 Minuten.

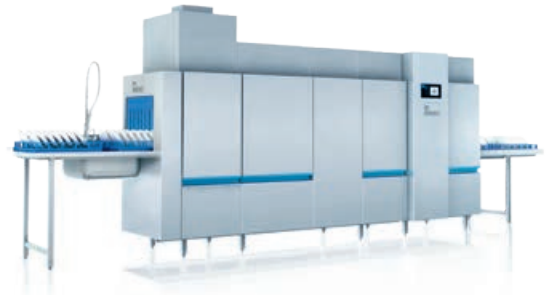
Für Zentralküchen mit höchsten Ansprüchen an Reinheit, Hygiene und Wirtschaftlichkeit. Korb für Korb.

M-iQ Korbtransport-Spülmaschine

- 30 % verbesserte Spülleistung bei einem Drittel weniger Einsatz von Material und Energie*
- Revolutionäres Filtersystem für optimale Sauberkeit bei deutlich weniger Spülmittel- und Wassereinsatz
- Übertreffendes Trocknungsergebnis und höchste Energieeffizienz mit der *M-iQ AirComfort* Trocknung
- Bestes Raumklima dank effektiver Wärmerückgewinnung der Industriespülmaschine
- Selbsterklärende Bedienung am hygienischen Glas-Display
- Intelligentes Selbstreinigungsprogramm erfordert geringeren Arbeitsaufwand
- *GreenEye-Technology*® mit Frischwasserersparnis

M-iQ K-Serie

Maschinenlänge: 2050 – 4250 mm
 Durchfahrthöhe: 465 mm
 Durchfahrtsbreite: 570 mm
 Korbmaß: 500 x 500 mm
 Korbleistung: 95 – 225 Körbe pro Stunde



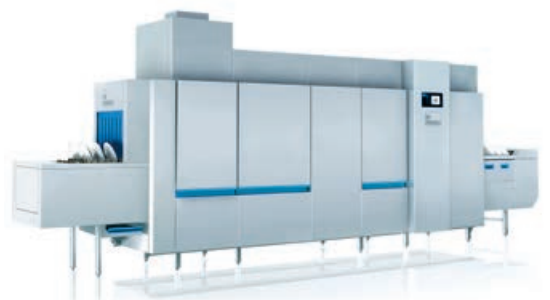
Für Zentralküchen, die auf engem Raum maximale Kapazität und kompromisslose Reinigung erfordern. Am laufenden Band.

M-iQ Bandtransport-Spülmaschine

- Reduzierter Reinigungsaufwand mit dem blauen Bedienkonzept
- Höchste Spülkraft bei einem Drittel weniger Einsatz von Material und Energie*
- Verzicht auf Abluftanschluss dank *M-iQ AirConcept*
- Übertreffendes Trocknungsergebnis mit der *M-iQ AirComfort* Trocknung
- Idealer Bedienkomfort mit dem gläsernen *CC-Touch-Display*
- *GreenEye-Technology*® mit konkreter Bedienungshilfe und Frischwasserersparnis

M-iQ B-Serie

Maschinenlänge: 4700 – 10200 mm
 Durchfahrthöhe: 465 mm
 Durchfahrtsbreite: 570 / 750 mm
 Tellerleistung: 1730 – 8930 Teller pro Stunde





MEIKO Reinigungs- und Desinfektionstechnik

Professionelle Hygienesicherheit
verbunden mit Arbeitskomfort und Wirtschaftlichkeit

Die kleine, aber feine Lösung für den Pflegearbeitsraum.

TOPIC 20 Steckbeckenspüler

- Ideales Handling durch das „One Touch“-Bedienkonzept mit großflächigen Folientasten und eindeutiger Symbolik
- Hygienesicherheit durch A0-Wert-Steuerung nach DIN EN ISO 15883
- Sehr wirtschaftlich durch reduzierten Betriebsmittel-einsatz
- Kurze, individuell anpassbare und wirkungsvolle Programmzyklen
- Dampfdichter Reinigungs- und Desinfektionsprozess
- Steuerung des Desinfektionsprozesses mit Temperatursensoren. Die Auswertung der Überwachung erfolgt mit der Steuerungssoftware
- Elektronische Steuerung mit vielfältigen Reinigungsprogrammen
- Hygienesicherheit durch thermische Desinfektion
- Viele Einsatzmöglichkeiten durch praxismgerechte Optionen und umfangreiches Zubehör

TOPIC 20 Einzelgerät

Abmessungen (B x T x H):

geschlossen 500 x 450 x 1730 mm, offen 500 x 880 x 1730 mm

Wasseranschlüsse:

Kaltwasser DN 15

Warmwasser (45-60 °C) DN 15

Fließdruck 100-500 kPa

Durchfluss 18 l/min

Ablauf DN 100

Elektroanschluss:

Standard 400 V, 3/N/PE, 50 Hz, 4,6 kW

alternativ 230 V, 1/N/PE, 50 Hz, 2,8 kW

Geräuschemission:

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz LpA 48,2 dB



TOPIC 20 Einzelgerät mit Ausguss

Abmessungen (B x T x H):

geschlossen 1000 x 450 x 1730 mm, offen 1000 x 880 x 1730 mm

Wasseranschlüsse:

Kaltwasser DN 15

Warmwasser (45-60 °C) DN 15

Fließdruck 100-500 kPa

Durchfluss 18 l/min

Ablauf DN 100

Elektroanschluss:

Standard 400 V, 3/N/PE, 50 Hz, 4,6 kW

alternativ 230 V, 1/N/PE, 50 Hz, 2,8 kW

Geräuschemission:

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz LpA 48,2 dB



Leistungsstarke Technik für mehr Hygiene im Pflegearbeitsraum.

TopLine 20 Steckbeckenspüler

- Hygienesicherheit für Patienten dank modernster Technologie und Funktionalität der MEIKO Patente in allen *TopLine* Geräten
- Arbeitssicherheit für das Pflegepersonal dank einer patentierten, vollständigen Dampfdichtigkeit des gesamten Systems – Keime bleiben dort, wo sie hingehören
- Mehr Zeit für Patienten und Bewohner: schneller Aufbereitungsprozess aufgrund kurzer Programmlaufzeiten (integrierter Dampferzeuger/Wasserkasten)
- Höchste Flexibilität durch frei wählbaren A0-Wert (60, 600, 3000) und dank des multifunktionalen Gefäßhalterungskonzept
- Höchste Sicherheit dank Luft-Trocknung und –Rückkühlung mit gefilterter Luft und Systemdesinfektion aller wasserführenden Leitungen zum Schutz vor Rückverkeimung
- Düsensystem in reinigungsintensiver Systemanordnung
- Mit einzigartiger, ansteuerbaren Hubrotationsdüse für die gezielte Innenreinigung der Pflegegeschirre

TopLine 20 Einzelgerät

Abmessungen (B x T x H):

geschlossen 500 x 450 x 1730 mm, offen 500 x 880 x 1730 mm

Wasseranschlüsse:

Kaltwasser R 1/2"

Warmwasser (45-60°C) R 1/2"

Fließdruck > 1 bar

Durchfluss > 18 l/min

Ablauf DN 100

Elektroanschluss:

Standard 400 V, 3/N/PE, 50 Hz, 4,6 kW

alternativ 230 V, 1/N/PE, 50 Hz, 2,8 kW

Geräuschemission:

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz LpA 50 dB



TopLine 20 Einzelgerät mit Ausguss

Abmessungen (B x T x H):

geschlossen 1000 x 450 x 1730 mm, offen 1000 x 880 x 1730 mm

Wasseranschlüsse:

Kaltwasser R 1/2"

Warmwasser (45-60°C) R 1/2"

Fließdruck > 1 bar

Durchfluss > 18 l/min

Ablauf DN 100

Elektroanschluss:

Standard 400 V, 3/N/PE, 50 Hz, 4,6 kW

alternativ 230 V, 1/N/PE, 50 Hz, 2,8 kW

Geräuschemission:

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz LpA 50 dB



Eine Mini-Kombination mit einer Maxi-Leistung: für mehr Hygiene im Alten- und Pflegeheim.

TOPIC 40 Steckbeckenspüler (Serienmäßig mit abschließbarem Schrank für Chemiebehälter)

- Vollständige Systemdampfdichtigkeit – kein Keimaustritt, höchste Arbeits- und Hygienesicherheit
 - Optimierte Innenreinigung des Pflegegeschirres
 - Rundumreinigung durch Powerdüsen-System
 - kürzeste Programmlaufzeiten
 - Hygienesicherheit durch A0-Wert-Steuerung nach DIN EN ISO 15883
 - A0-Wert-Anzeige im Display (Ist- und Soll-Wert)
 - Höchste Flexibilität durch multifunktionales Gefäßhalterungskonzept
- Optionale Zusatzausstattungen:
- Systemdesinfektion aller wasserführenden Leitungen und Schutz vor Rückverkeimung
 - Desinfektionssicherheit durch Steuerung der frei wählbaren A0-Werte (60 bis 3000) und sich gegenseitig überwachende Temperatursensoren
 - Luft-Trocknung und -Rückkühlung mit gefilterter Luft (HEPA-Filter) für ein hygienisch unbedenkliches Ergebnis
 - Auswasch- und leicht wechselbarer HEPA-Filter

TOPIC 40 Einzelgerät

Abmessungen (B x T x H):

geschlossen 900 x 600 x 1000 mm, offen 900 x 1010 x 1000 mm

Wasseranschlüsse:

Kaltwasser DN 15

Warmwasser (45-60°C) DN 15

Fließdruck 100-500 kPa

Durchfluss 18 l/min

Ablauf DN 100

Elektroanschluss:

Standard 400 V, 3/N/PE, 50 Hz, 4,6 kW

alternativ 230 V, 1/N/PE, 50 Hz, 2,8 kW

Geräuschemission:

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz LpA 48,2 dB



TOPIC 40 SAN 14 Pflegekombination

Abmessungen (B x T x H):

geschlossen 1400 x 600 x 900 mm, offen 1400 x 1010 x 900 mm

Wasseranschlüsse:

Kaltwasser DN 15

Warmwasser (45-60°C) DN 15

Fließdruck 100-500 kPa

Durchfluss 18 l/min

Ablauf DN 100

Elektroanschluss:

Standard 400 V, 3/N/PE, 50 Hz, 4,6 kW

alternativ 230 V, 1/N/PE, 50 Hz, 2,8 kW

Geräuschemission:

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz LpA 48,2 dB



Die Kompaktklasse unter den Steckbeckenspülers:
für mehr Arbeitsfläche, Komfort und Effizienz im Pflegeheim.

TopLine 40 Steckbeckenspüler (Mit Arbeits- und Abstellfläche)

- Vollständige Systemdampfdichtigkeit – kein Keimaustritt, höchste Arbeits- und Hygienesicherheit
 - Optimierte Innenreinigung des Pflegegeschirres
 - Rundumreinigung durch Powerdüsen-System
 - kürzeste Programmlaufzeiten
 - Hygienesicherheit durch A0-Wert-Steuerung nach DIN EN ISO 15883
 - A0-Wert-Anzeige im Display (Ist- und Soll-Wert)
 - Höchste Flexibilität durch multifunktionales Gefäßhalterungskonzept
- Optionale Zusatzausstattungen:
- Systemdesinfektion aller wasserführenden Leitungen und Schutz vor Rückverkeimung
 - Desinfektionssicherheit durch Steuerung der frei wählbaren A0-Werte (60 bis 3000) und sich gegenseitig überwachende Temperatursensoren
 - Luft-Trocknung und -Rückkühlung mit gefilterter Luft (HEPA-Filter) für ein hygienisch unbedenkliches Ergebnis
 - Auswasch- und leicht wechselbarer HEPA-Filter

TopLine 40 Einzelgerät

Abmessungen (B x T x H):

geschlossen 900 x 600 x 1000 mm, offen 900 x 1010 x 1000 mm

Wasseranschlüsse:

Kaltwasser R 1/2"

Warmwasser (45-60°C) R 1/2"

Fließdruck > 1 bar

Durchfluss > 18 l/min

Ablauf DN 100

Elektroanschluss:

Standard 400 V, 3/N/PE, 50 Hz, 4,6 kW

alternativ 230 V, 1N PE, 50 Hz, 2,8 kW

Geräuschemission:

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz LpA 50 dB



TopLine 40 SAN 14 Pflegekombination

Abmessungen (B x T x H):

geschlossen 1400 x 600 x 900 mm, offen 1400 x 1010 x 900 mm

Wasseranschlüsse:

Kaltwasser R 1/2"

Warmwasser (45-60°C) R 1/2"

Fließdruck > 1 bar

Durchfluss > 18 l/min

Ablauf DN 100

Elektroanschluss:

Standard 400 V, 3/N/PE, 50 Hz, 4,6 kW

alternativ 230 V, 1/N/PE, 50 Hz, 2,8 kW

Geräuschemission:

Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz LpA 50 dB





Für ein ideales Spül- und Reinigungsergebnis und lange Maschinenlaufzeiten empfiehlt MEIKO Reinigungs- und Hygieneprodukte von **MEIKOLON** und **doyen**.



Gemäß der Hygieneanforderung der DIN SPEC 10534.

