

Przegląd produktów

Zmywarki podblatowe, zmywarki kapturowe i zmywarki do garów



UPster® U / UPster® H – profesjonalna technologia zmywania dla nowych użytkowników oraz szukających nowych rozwiązań i oszczędności

Zmywarka MEIKO **UPster®** oferuje technologię precyzyjnie dopasowaną do potrzeb. Dzięki niej nowi i dotychczasowi klienci mogą wejść do świata efektywniejszego zmywania. Wyjątkowe zalety **UPster®**, z których warto skorzystać: trzy programy mycia, trzy pompy w standardzie (w tym pompa podnosząca ciśnienie), nowoczesny design, aktywny filtr, system dozowania chemii wykonany w 100% ze stali

UPster® U 400

Szkoło i naczynia – niesamowity błysk!

Łatwa i wygodna w obsłudze – z intuicyjnym wyświetlaczem i cyfrowymi wskaźnikami.

Podwójna ścianka zapewnia optymalną termoizolację i minimalne zużycie energii.



Wysokość załadunku
wys. 300 mm
Wymiary
wys. 700-730 mm,
szer. 460 mm, gł. 600 mm
Wymiary kosza
400 x 400 mm
Wydajność mycia koszy
maks. 30 koszy na godzinę

UPster® U 500 G

Zmieści się pod niemal każdym blatem

Zmywarka do szkła **UPster® U 500 G** to wytrzymałe, uniwersalne rozwiązanie do stosowania głównie w barze które zapewnia połysk szklanym naczyniom. Dzięki systemowi mycia od góry woda dociera do najbardziej niedostępnych powierzchni. Łatwa obsługa i wiele wygodnych detali zapewnia higieniczne i zadowalające efekty zmywania. Dzięki zmniejszonej wysokości konstrukcyjnej zmywarka **UPster® U 500 G** zmieści się pod niemal każdym blatem. Zarówno na standardowym cokole jak i z **MODUŁEM GiO** zainstalowanym w cokole lub na tylnej ścianie zmywarki.



Opcje wpływające na komfort pracy:

- Technologia **MODUŁU GiO** MEIKO
- pod zmywarką
(Rys. z **MODUŁEM GiO** w cokole zmywarki)
wys. 820-850 mm
- na tylnej ścianie zmywarki
gł. 690 mm
- w pobliżu maszyny lub np. w innym pomieszczeniu
MODUŁ GiO
wys. 600 mm, szer. 140 mm,
gł. 550 mm

Wysokość załadunku
wys. 315 mm
Wymiary
wys. 700-730 mm, szer.
600 mm, gł. 600 mm
Wymiary kosza
500 x 500 mm
Wydajność mycia koszy
maks. 40 koszy na godzinę

UPster® U 500

Czyste zmywanie na wysoki połysk

Zmywarka **UPster® U 500** zmywa naczynia i szkło, ale też świetnie radzi sobie z większymi przedmiotami. Modny i nowoczesny wygląd oraz zastosowanie sprawdzonej technologii MEIKO sprawia, że zmywarka **UPster® U 500** znakomicie prezentuje się również pod ladą. Jej funkcje też są przekonujące: przestronna komora mycia, wygodny program samoczyszczenia, łagodny rozruch w przypadku delikatnych naczyń, trzy czasy pracy (programy) oraz minimalne zużycie wody i energii wszystko to w absolutnie przystępnej cenie. Właśnie to sprawia, że zmywarka **UPster® U 500** błyszczy w kwestiach czystości wśród nowej klasy produktów MEIKO o znakomitym stosunku jakości do ceny.



Opcje wpływające na komfort pracy:

- Technologia **MODUŁU GiO** MEIKO
- pod maszyną
wys. 940-970 mm
- na tylnej ścianie maszyny
(Rys. z **MODUŁEM GiO** z tyłu maszyny)
gł. 690 mm
- w pobliżu maszyny lub np. w innym pomieszczeniu
MODUŁ GiO
wys. 600 mm, szer. 140 mm,
gł. 550 mm

Wysokość załadunku
wys. 420 mm
Wymiary
wys. 820-850 mm, szer. 600 mm,
gł. 600 mm
Wymiary kosza
500 x 500 mm
Wydajność mycia koszy
maks. 40 koszy na godzinę

UPster® U 500 XD

Do kawiarni, piekarni, masarni, baru czy restauracji?

Zmywarki gastronomiczne muszą oferować wiele możliwości. A przede wszystkim maksymalną wszechstronność zastosowania. *UPster® U 500 XD* to nasze udoskonalone rozwiązanie do skutecznego i higienicznego mycia praktycznie wszystkiego – niezależnie od wymiarów. Maszyna ta oferuje wszystko, czego można oczekiwać od cieszącej się powodzeniem serii *UPster®*: wytrzymałe i trwałe materiały, oszczędzającą zasoby technologię oraz intuicyjną obsługę. Można ją w łatwy sposób zabudować pod barem lub ustawić na cokole w celu uzyskania ergonomicznej wysokości.



Opcje wpływające na komfort pracy:

- Technologia *MODUŁU GiO* MEIKO
- pod maszyną
wys. 940-970 mm
- na tylnej ścianie maszyny
(Rys. z *MODUŁEM GiO* z tyłu maszyny)
gl. 690 mm
- w pobliżu maszyny lub
np. w innym pomieszczeniu
MODUŁ GiO
wys. 600 mm, szer. 140 mm,
gl. 550 mm

Wysokość załadunku

- wys. 420 mm
- Wymiary**
wys. 820-850 mm, szer. 600 mm,
gl. 682 mm
- Wymiary kosza**
600 x 400 mm
- Wydajność mycia koszy**
maks. 40 koszy na godzinę
- Wymiar skrzynki/tacy**
600 x 400 mm
- Wydajność mycia skrzynki/tacy**
do 40 skrzynek/koszy z tacami/h

UPster® H 500

Ergonomia i siła pod jednym kapturem

Zmywarka *UPster® H 500* zmywa z wykorzystaniem całej swojej mocy i zapewnia najwyższy poziom komfortu – to istotne zwłaszcza wtedy, gdy natężenie pracy w zmywalni jest wysokie. Nawet duże i wysokie naczynia mieszczą się w zmywarce *UPster® H 500* w łatwy i wygodny sposób – trzeba tylko wsunąć je z boku. Następnie należy przesunąć uchwyt kaptura w dół i wszystko gotowe: automatyka uruchamiania programów rozpoczyna zmywanie. Dodatkowa korzyść: podczas otwierania para uchodzi do tyłu, a nie prosto w twarz personelu zmywającego. Z takim poziomem komfortu praca to już czysta przyjemność!



Opcje wpływające na komfort pracy:

- MEIKO *AirConcept*
- Technologia *MODUŁU GiO* MEIKO
(Rys. z *MODUŁEM GiO* na konsoli obok maszyny)
- Program wymiany wody

Wysokość załadunku

- wys. 440 mm
- Wymiary**
wys. 2050 mm,
z MEIKO *AirConcept*
wys. 2140 mm
szer. 635 mm, gl. 750 mm
- Wymiary kosza**
500 x 500 mm
- Wydajność kosza:**
do 40 koszy na godzinę

M-iClean – Technologia zmywania wysokiej jakości

Jakość stworzona przez MEIKO: stal nierdzewna, **innowacyjna** najwyższa technologia, wzornictwo i ergonomiczny **komfort**.

Dzięki serii *M-iClean* MEIKO wyznacza nowe standardy, zapewniając najwyższe bezpieczeństwo funkcjonalne i inwestycyjne.

Najnowsza generacja zmywarek podblatowych

M-iClean U oferuje wiele funkcji ułatwiających codzienne mycie naczyń. Całkowicie zintegrowany **MODUŁ GiO** oszczędza miejsce oraz koszty instalacji i konserwacji, a także pozwala raz na zawsze zapomnieć o polerowaniu szkła, naczyń i sztućców.

Odzysk ciepła? Oczywiście, ale tylko w bardziej wydajny sposób. MEIKO *ComfortAir* pochłania do 80%* pary i zapewnia przyjemny klimat pomieszczenia. A higiena? Jest oczywiście zapewniona zgodnie z obowiązującymi normami.



M-iClean U

Z odzyskiem ciepła
ComfortAir
i w pełni zintegrowana
odwrócona osmoza
MODUŁ GiO

Zmywarka podblatowa *M-iClean US*

* Oszczędności w porównaniu z poprzednim modelem MEIKO. Wartości maksymalne dotyczą zastosowania *ComfortAir*.

Zmywarki kapturowe M-iClean H – Moc i ergonomia jak nigdy dotąd: zmywarka kapturowa z funkcją „soft touch” i rozpoznawaniem kosza zapewnia wyraźnie łatwiejszą i ekonomiczniejszą pracę. W celu znacznego skrócenia czasu zmywania, zredukowania czasu pracy personelu i

kosztów operacyjnych. Teraz w pełni zintegrowana opcjonalna technologia uzdatniania wody na podstawie odwróconej osmozy, *MODUŁ GiO MEIKO*. Dzięki temu umyte przedmioty są czyste, wolne od pozostałości i nie ma konieczności ich polerowania.



Zmywarka kapturowa M-iClean HL z systemem odzysku ciepła z oparów AirConcept i stolami

M-iClean U – jeszcze szybsze mycie, suchsze naczynia i prawie żadnej pary wydostającej się przy otwieraniu drzwi



M-iClean U z odzyskiem ciepła **MEIKO ComfortAir**

Szybkie mycie i szybkie oszczędności: Zmywarka *M-iClean U* wykorzystuje nowo zaprojektowany i powiększony wymiennik ciepła, aby zaoszczędzić aż

30 sekund na cykl mycia przy użyciu systemu odzysku ciepła *ComfortAir*. Duża oszczędność czasu i zasobów: koszty operacyjne są mniejsze nawet o 21 %*.



System odzysku ciepła *MEIKO ComfortAir*: większa powierzchnia wymiennika ciepła wykonana ze stali nierdzewnej...



... zapewnia szybsze chłodzenie. Powoduje to skraplanie pary wodnej na chłodnej ścianie wewnętrznej...



...i praktycznie żadna para nie wydostaje się podczas otwierania drzwi zmywarki.

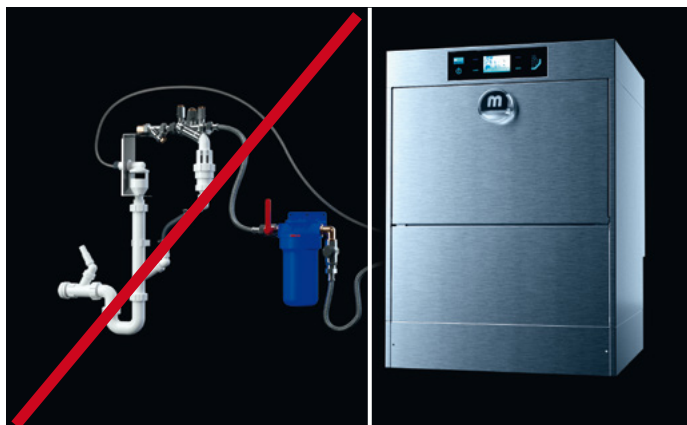


Prawie żadnej pary po otwarciu drzwi: Po zakończeniu zmywania wszystko jest przejrzyste czyste. Gorąca para nie uderza w twarz, nie mamy zaparowanych okularów, a wilgoć nie osadza się na meblach. Przyjemny klimat pomieszczenia od razu zwiększa zadowolenie personelu i jego motywację do pracy.

Prawie całkowita eliminacja wilgoci: System odzysku ciepła MEIKO *ComfortAir* zapewnia skraplanie jeszcze większej ilości pary na wewnętrznych ścianach maszyny. Dzięki temu po zakończeniu mycia wilgotność resztkowa zostaje zredukowana nawet o 98%* w przypadku talerzy i do 75%* w przypadku szkła, co umożliwia szybkie ponowne wykorzystanie naczyń. Ponadto urządzenie jest wyposażone w system uzdatniania wody, który jest w pełni zintegrowany ze zmywarką w formie urządzenia do odwróconej osmozy – to **MODUŁ GiO** MEIKO (opcjonalny) stworzony w celu uzyskania najczystszej wody do zmywania, a tym samym uzyskania doskonałych rezultatów mycia bez konieczności polerowania.

Na miejsca, gotowi, start!

Kompaktowe wymiary i szybki montaż: Zmywarka *M-iClean U* z technologią odwróconej osmozy MEIKO – **MODUŁEM GiO** – eliminuje potrzebę czasochłonnej instalacji wstępnej lub nawet kosztownej przebudowy, ponieważ wszystkie niezbędne komponenty znajdują się już w maszynie. Ogranicza to zapotrzebowanie na miejsce oraz oszczędza czas, przestrzeń i wydatki.

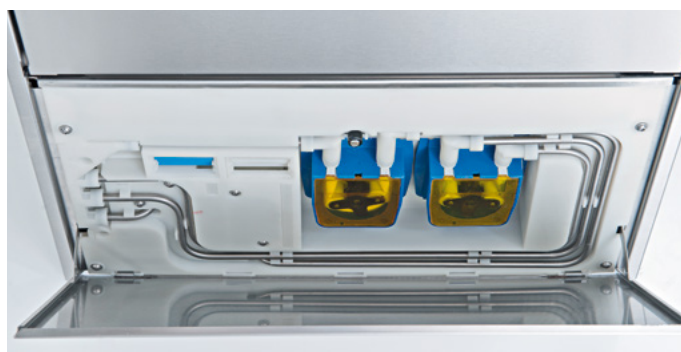


Indywidualizacja dzięki MEIKO *Private Label*: Funkcja *MEIKO Private Label* pozwala nadać zmywarkom MEIKO *M-iClean U* indywidualny charakter. Ekran powitalny można skonfigurować zgodnie z życzeniem poprzez dodanie własnego logo. Ponadto możesz również zapisać do trzech różnych motywów jako wygaszacze ekranu. Przykładowo dane kontaktowe do serwisu.

Praktyczne rozwiązanie: Filtr dokładny można w łatwy i szybki sposób samodzielnie wymienić. Bez konieczności żmudnego oczekiwania na serwisanta, a przede wszystkim bez ponoszenia zbędnych kosztów serwisowania.



Jakość stworzona przez MEIKO: stal nierdzewna zamiast tworzywa sztucznego, innowacyjna najwyższa technologia i wzornictwo w celu zapewnienia najwyższego bezpieczeństwa funkcjonalnego i inwestycyjnego.



Zalety:

- 30 sekund* – oszczędność czasu na każdym cyklu zmywania
- aż do 21%* oszczędności energii
- redukcja pary wodnej aż do 80%* – dla lepszego klimatu wewnątrz pomieszczenia bez widocznych zacieków z pary wodnej
- najlepsze wyniki suszenia dzięki redukcji wilgoci resztkowej – do 98%* w przypadku talerzy i do 75%* w przypadku szklanek

* Wszystkie dane w porównaniu z poprzednim modelem. Stanowią one wartości maksymalne i dotyczą oszczędności przy zastosowaniu systemu odzysku ciepła *ComfortAir*.

M-iClean U – stal nierdzewna, innowacyjna, najnowocześniejsza technologia i wzornictwo

M-iClean US

Mała, a jednocześnie wydajna maszyna

Zmywarka *M-iClean US* o wymiarach 460 x 700 mm zmieści się pod każdym blatem i nadaje się do mycia zarówno szkła, jak i naczyń. Intuicyjna koncepcja obsługi zapewnia bezproblemową i wygodną pracę. System odzysku ciepła MEIKO *ComfortAir* o nawet 80%* ogranicza wydostawanie się pary po zakończeniu mycia. Po kilku sekundach naczynia i szkło są ponownie gotowe do użycia. Zmywarka do szklanek z *MODUŁEM GiO* MEIKO z technologią demineralizacji wody myje szklanki i naczynia w taki sposób, że są one wolne od pozostałości i nie muszą być polerowane. Pozwala to zaoszczędzić czas i znacznie zmniejsza ilość stłuczonego szkła.



Opcje wpływające na komfort pracy:

- MEIKO System odzysku ciepła *ComfortAir*
- Technologia *MODUŁU GiO* MEIKO
- Program wymiany wody
- *Private Label 2.0* – indywidualne projektowanie ekranu startowego oraz wygaszacza ekranu

Wysokość załadunku

wys. 315 mm

Wymiary

wys. 700–735 mm, szer. 460 mm, gł. 600 mm

Wymiar kosza

400 x 400 mm

Wydajność w koszach

maks. 40 koszy na godzinę

M-iClean UM

Błyszcząca czystość w barach i kawiarniach

Wyraźny uchwyt z podświetleniem LED w zmywarce *M-iClean UM* oferuje optymalny widok i wygodną kontrolę funkcji. Wygodny szklany wyświetlacz z intuicyjną obsługą za pomocą jednego przycisku stanowi centrum sterowania w zmywarce *M-iClean UM*. System odzysku ciepła MEIKO *ComfortAir* o nawet 80%* ogranicza wydostawanie się pary po zakończeniu mycia, jednocześnie oszczędzając cenną energię. Zmniejsza to koszty operacyjne o nawet 21%* w porównaniu z poprzednim modelem. Wielką zaletą jest także to, że po otwarciu drzwi po zakończeniu zmywania wszystko jest przejrzyste i czyste. Gorąca para nie uderza w twarz i nie mamy zaparowanych okularów.



Opcje wpływające na komfort pracy:

- MEIKO System odzysku ciepła *ComfortAir*
- Technologia *MODUŁU GiO* MEIKO
- Program wymiany wody
- Płukanie końcowe zimną wodą
- *Private Label 2.0* – indywidualne projektowanie ekranu startowego oraz wygaszacza ekranu

Wysokość załadunku

wys. 315 mm

Wymiary

wys. 700–735 mm, szer. 600 mm, gł. 600 mm

Wymiary kosza

500 x 500 mm

Wydajność w koszach

maks. 40 koszy na godzinę

MODUŁ GiO MEIKO – technologia demineralizacji wody myjącej

M-iClean U
z w pełni
zintegrowanym
MODUŁEM GiO

MODUŁ GiO MEIKO – technologia demineralizacji wody myjącej MEIKO może być opcjonalnie w pełni zintegrowana w zmywarce *M-iClean U*. Obejmuje ona kompletny moduł odwróconej osmozy oraz filtr dokładny. Usuwa z wody prawie wszystkie obce substancje i minerały, a także bakterie i wirusy. *MODUŁ GiO* MEIKO zapewnia wysoką czystość wody myjącej, a tym samym doskonałe rezultaty zmywania bez konieczności polerowania.



MODUŁ GiO od MEIKO

zintegrowany z konstrukcją cokołu

Wymiary (wysokość):

do wyboru 120 mm lub 150 mm



MODUŁ GiO od MEIKO

na tylnej ścianie maszyny

Wymiary (głębokość):

90 mm



MODUŁ GiO od MEIKO

w pobliżu maszyny lub

np. w innym pomieszczeniu

Wymiary (szer. x gł. x wys.):

140 x 550 x 600 mm

M-iClean UM+

Specjalistyczne urządzenie z dużą wysokością załadunku

Zmywarka gastronomiczna *M-iClean UM+* z bardzo dużą wysokością załadunku wynoszącą 435 mm nadaje się do zmywania dużych przedmiotów, np. tac. Inteligentne czujniki zapewniają niezawodną kontrolę. Optymalny poziom jakości zmywania i ekonomiczność zapewnia *MODUŁ GiO* do demineralizacji wody myjącej. Nie trzeba już więcej polerować szkła i nie ma strat związanych z jego tłuczeniem się.



Opcje wpływające na komfort pracy:

- MEIKO System odzysku ciepła *ComfortAir*
- Technologia *MODUŁU GiO* MEIKO
- Program wymiany wody
- *Private Label 2.0* – indywidualne projektowanie ekranu startowego oraz wygaszacza ekranu

Wysokość załadunku

wys. 435 mm

Wymiary

wys. 820–855 mm, szer. 600 mm, gł. 600 mm

Wymiary kosza

500 x 500 mm

Wydajność w koszach

maks. 40 koszy na godzinę

M-iClean UL

Profil zmywarki dla piekarni i sklepów mięsnych

Zmywarka *M-iClean UL* jest wyposażona w koszyk o wymiarach 600 x 500 mm i oferuje wysokość załadunku wynoszącą 435 mm, dzięki czemu idealnie nadaje się do zmywania dużych koszy, blach i nieporęcznych przedmiotów. Wyposażenie w technologię MEIKO do odzysku ciepła – *MEIKO ComfortAir* – sprawia, że zmywarka *M-iClean UL* oszczędza nawet do 21%* cennej energii.



Opcje wpływające na komfort pracy:

- MEIKO System odzysku ciepła *ComfortAir*
- Technologia *MODUŁU GiO* MEIKO
- Program wymiany wody
- *Private Label 2.0* – indywidualne projektowanie ekranu startowego oraz wygaszacza ekranu

Wysokość załadunku

wys. 435 mm

Wymiary

wys. 820–855 mm, szer. 600 mm, gł. 680 mm

Wymiary kosza

500 x 500 mm do 600 x 500 mm

Wydajność w koszach

maks. 40 koszy na godzinę

Czysty wybór system zmywania butelek MEIKO

- Czyste butelki, zapewniające bezpieczeństwo higieniczne (zgodnie z wymaganiami normy DIN 10511)
- Znacznie mniejsza liczba wymaganego personelu i oszczędność czasu w porównaniu z ręcznym myciem butelek
- Możliwość doposażenia wszystkich modeli MEIKO *M-iClean UM/UM+*
- Łatwa zmiana kosza do mycia butelek na standardowy kosz do mycia i na odwrót w kilka sekund
- Do szklanych i plastikowych butelek o średnicy do 114 mm i maksymalnej wysokości 245 mm (*M-iClean UM*) lub 370 mm (*M-iClean UM+*). Otwór butelki musi mieć średnicę w zakresie 18-80 mm.



M-iClean UM + / UL z zabudową szafkową i podstawą

Ergonomiczne i higieniczne dodatki

Konstrukcje podszafrkowe i podstawy ze stali nierdzewnej zapewniają więcej miejsca i zwiększają komfort obsługi. Pozyskana przestrzeń podłogowa ułatwia higieniczne czyszczenie pomieszczenia roboczego.

Wysokość szafki

400 mm

Wysokość podstawy

150 mm



* Wszystkie dane w porównaniu z poprzednim modelem. Stanowią one wartości maksymalne i dotyczą oszczędności przy zastosowaniu systemu odzysku ciepła *ComfortAir*.

M-iClean H z automatycznym kapturem – Więcej ergonomii i zdrowia



M-iClean H – efektywność, oszczędność zasobów i doskonałe rezultaty zmywania

Wyjątkowa koncepcja ergonomii MEIKO: łatwiejszy, dużo wygodniejszy załadunek i wyładunek oraz koncepcja ergonomicznej obsługi zmywarki *M-iClean H* dbają o plecy i mięśnie personelu.

Zmywarka *M-iClean H* automatycznie rozpoznaje, kiedy umieszczony zostanie w niej kosz. Następnie kaptur samoczynnie zamyka się i rozpoczyna się program mycia – bez konieczności dotykania, sięgania, ciągnięcia itd.



Łatwy i wygodny załadunek i rozładunek



Delikatne dotknięcie otwiera i zamyka kaptur podczas obsługi ręcznej

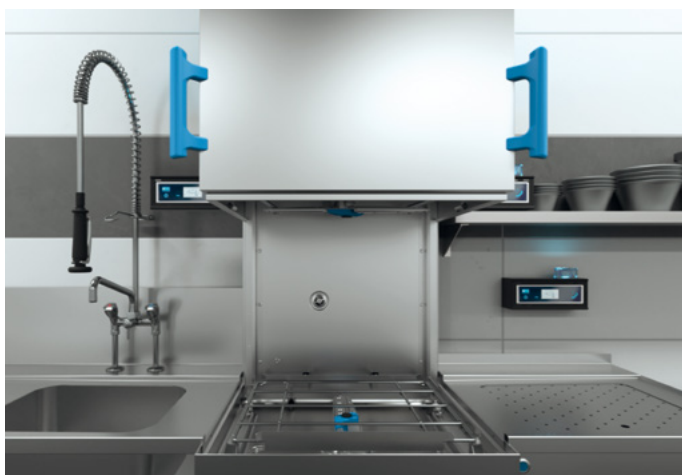


Oszczędność zbędnych czynności obsługowych: automatyczne wykrzywanie kosza

Dzięki temu personel ma dodatkowy czas na inne zadania. Wskaźnik postępu na przejrzystym i łatwo dostępnym panelu sterowania pokazuje, ile pozostało jeszcze czasu. Po zakończeniu programu kapturek bezgłośnie się otwiera. Na stole suszącym z kieliszków i misek znika nawet ostatnia kropla wody myjącej. Wszystko, co trzeba zrobić, to jedynie załadunek i rozładunek. Nic więcej.

Wyjątkowo ergonomiczny: elastyczny panel obsługowy. Jest on umieszczony dokładnie tam, gdzie jest potrzebny – bezpośrednio na wysokości oczu. Nie ma potrzeby schylania się, wyginania ani zbędnego obchodzenia dookoła. Można go zamontować z prawej lub lewej strony maszyny – lub osobno w obszarze roboczym.

Optymalna wysokość robocza, automatyka załadunku i kaptura, intuicyjna obsługa i czytelny panel sterujący to ergonomiczne rozwiązania marki MEIKO, którym przyświeca jedna wizja – zmywanie bez zmęczenia i zbędnego wysiłku z zachowaniem maksymalnej efektywności.



* Wszystkie dane w porównaniu z poprzednim modelem. Stanowią one wartości maksymalne i dotyczą oszczędności przy zastosowaniu systemu odzysku ciepła ComfortAir.

Wystarczająco dużo miejsca pod kapturem. Zarówno dla pojedynczych koszy, jak i w przestronnej wersji na dwa kosze: Pod kapturem zmywarki *M-iClean H* jest zawsze mnóstwo miejsca na duże lub nieporęczne przedmioty. Dzięki temu zmywarka bez problemu myje szkło i naczynia, a także patelnie i blachy, zapewniając higieniczną czystość i połysk.

Przyjazna dla użytkownika i zrozumiała: koncepcja niebieskiego koloru obsługi. Wszystko, co jest zaznaczone na niebiesko, można wyjąć, wyczyścić i ponownie użyć. Zmywarka *M-iClean H* automatycznie sprawdza, czy wszystko zostało z powrotem prawidłowo umieszczone.



Jakość stworzona przez MEIKO: stal nierdzewna zamiast tworzywa sztucznego, innowacyjna najwyższa technologia i wzornictwo w celu zapewnienia najwyższego bezpieczeństwa funkcjonalnego i inwestycyjnego.



Ergonomia to oszczędność czasu i pieniędzy:

- Wydajne procesy i automatyzacja skracające czasy cyklu mycia
- Szybsze suszenie i ponowne wykorzystanie naczyń
- Ergonomiczna organizacja zmywalni dbająca o zdrowie pracowników i zapobiegająca wypadkom podczas pracy
- Lepsza ocena stanowisk pracy
- Odczuwalnie lepszy klimat pomieszczenia dzięki niższej emisji ciepła i pary
- Obniżenie kosztów operacyjnych dzięki specjalnym rozwiązaniom technicznym

***M-iClean H* – łatwe w obsłudze i ekonomiczne**

M-iClean H z automatycznym kapturem – technologia zmywania, która pozwala zaoszczędzić czas i zachować energię do innych zadań

M-iClean HM

Znakomite właściwości eksploatacyjne i ekonomiczne
Łatwiejsza praca, skrócony czas cyklu mycia, lepszy klimat w pomieszczeniu oraz optymalne wyniki zmywania dzięki inteligentnej technologii. Elastyczny wyświetlacz, komfortowy, automatyczny kaptur i koncepcja niebieskiego koloru obsługi.

Opcje wpływające na komfort pracy:

- *PowerWash* (3 ustawienia silnika pompy)
- *AirConcept* – odzysk ciepła z oparów
- Odzysk ciepła z wody spustowej
- Utrzymywanie ciepła
- Program wymiany wody
- Moduł suszący
- Technologia *MODUŁU GiO* MEIKO (ilustr.)
- *Private Label 2.0* – indywidualne projektowanie ekranu startowego oraz wygaszacza ekranu

Wysokość załadunku

wys. 505 mm

Wymiary

wys. 2080 mm, z MEIKO
AirConcept wys. 2180 mm
szer. 635 mm, gł. 750 mm

Wymiary kosza

500 x 500 mm

Wydajność w koszach

maks. 60 koszy na godzinę

M-iClean HL

Specjalnie dla dużych wysokości załadunku

Ergonomiczna i bezpieczna praca z dużą wysokością załadunku wynoszącą 560 mm i wymiarami kosza 500 x 500 mm do 650 x 500 mm. Zmywarka kapturowa *M-iClean HL* przekonuje innowacyjną technologią i optymalnymi wartościami pod względem szybkości i higieny. Urządzenie nadaje się do zmywania sztućców, koszy, garnków i nieporęcznych przedmiotów, zapewniając rewelacyjny efekt mycia bez żmudnej pracy – dzięki standardowemu wyposażeniu *PowerWash*.

Opcje wpływające na komfort pracy:

- *AirConcept* – odzysk ciepła z oparów
- Odzysk ciepła z wody spustowej
- Utrzymywanie ciepła
- Program wymiany wody
- Moduł suszący
- Technologia *MODUŁU GiO* MEIKO
- *Private Label 2.0* – indywidualne projektowanie ekranu startowego oraz wygaszacza ekranu

Wysokość załadunku

wys. 560 mm

Wymiary

wys. 2190 mm, z MEIKO
AirConcept wys. 2235 mm
szer. 735 mm, gł. 750 mm

Wymiary kosza

500 x 500 mm

do 650 x 500 mm

Wydajność w koszach

maks. 60 koszy na godzinę



MEIKO QuickDry

MEIKO QuickDry dla M-iClean HM i HL

W przypadku mycia wielorazowych naczyń z tworzyw sztucznych, szkła i innych wklęsłych naczyń wyjątkowo ważne są dobre wyniki suszenia. System suszenia MEIKO QuickDry został opracowany specjalnie do tego celu i zapewnia większą wydajność, wyższy poziom higieny oraz niższe koszty operacyjne. Dzięki MEIKO QuickDry umyte naczynia są w mgnieniu oka suche i gotowe do ponownego zastosowania.

Korzyści pod względem komfortu:

- Suszenie od góry i od dołu (optymalne wyniki suszenia)
- Automatyczne uruchamianie wentylatora (po zakończeniu programu mycia)
- Dobry klimat pomieszczenia dzięki eliminacji wydostawania się wilgotnego powietrza
- Łatwe czyszczenie
 - Brak części ulegających zużyciu
 - Brak kurtyn
 - Wysokie bezpieczeństwo użytkownika

Wysokość załadunku

wys. 505 mm

Wydajność

do 500 kubków/h
(20 koszy/h po 25 kubków)

Czas pracy

180 s

Łączna moc przyłączeniowa wentylatora

tylko 0,1 kW
bez odrębnego podłączenia do zasilania

Strumień objętości

900 m³/h

M-iClean HXL

Podwójna moc i podwójny komfort

Niesamowicie duży, podwójny kaptur w zmywarce M-iClean HXL zapewnia miejsce dla dwóch koszy. Dzięki temu zmywarka bez problemu zmywa szkło, sztucce i naczynia, a także większe przedmioty, takie jak garnki, patelnie czy blachy. Wyjątkowe ułatwienie pracy i najwyższa ekonomiczność – mycie nawet 120 koszy na godzinę (podstawowy czas wykonywania programu dla naczyń: 60 sekund).

Opcje wpływające na komfort pracy:

- PowerWash (3 ustawienia silnika pompy)
- AirConcept – odzysk ciepła z oparów (ilustr.)
- Odzysk ciepła z wody spustowej
- Utrzymywanie ciepła
- Program wymiany wody
- Moduł suszący
- Technologia MODUŁU GiO MEIKO
- Private Label 2.0 – indywidualne projektowanie ekranu startowego oraz wygaszacza ekranu

Wysokość załadunku

wys. 505 mm

Wymiary

wys. 2080 mm, z MEIKO AirConcept wys. 2180 mm
szer. 1180 mm, gł. 750 mm

Wymiary kosza

2x (500 x 500 mm)

Wydajność w koszach

maks. 120 koszy na godzinę



Wielofunkcyjna technologia zmywania – najwyższa skuteczność mycia wszystkich rodzajów naczyń



MEIKO M-iClean PF-S

Uniwersalne rozwiązanie na minimalnej przestrzeni

MEIKO M-iClean PF-S to to moc zmywarki do garów klasy premium na powierzchni mniejszej niż 1 m². Mimo tego w jej dużej komorze mycia zmieszczą się również większe przedmioty. Brak miejsca to już przeszłość – czas wykorzystać luki i wolną przestrzeń.

Opcje wpływające na komfort pracy:

- AirConcept – odzysk ciepła z oparów
- Technologia MODUŁU GiO MEIKO
- Trzeci dozownik z lancą zasysającą, do środka zapobiegającego pienieniu się
- Siatka przytrzymująca zintegrowana z koszem
- Program wymiany wody (z funkcją częściowej wymiany)
- Lance zasysające z monitorowaniem opróżnienia
- Private Label 2.0 – indywidualne projektowanie ekranu startowego oraz wygaszacza ekranu
- Dezynfekcja termiczna Thermolabel 71°

Wysokość załadunku

wys. 830 mm

Wymiary

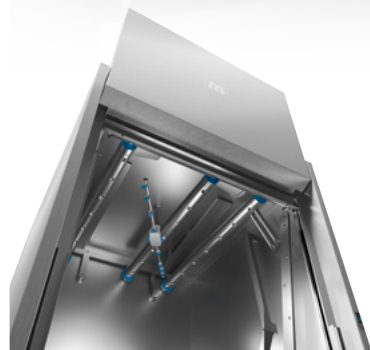
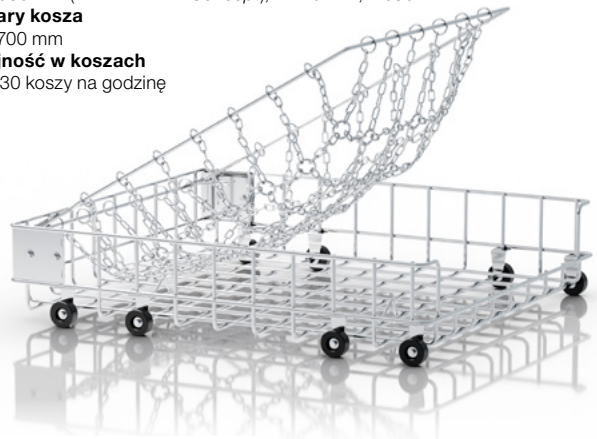
wys. 1868 mm (2271 mm z AirConcept), B 775 mm, T 898 mm

Wymiary kosza

608 x 700 mm

Wydajność w koszach

maks. 30 koszy na godzinę



Ekstremalnie wytrzymała konstrukcja w połączeniu ze zmieniającymi kierunek rurami myjącymi i wyjątkowo wysokim ciśnieniem wody zapewniają szybkie usuwanie nawet najbardziej uporczywych zanieczyszczeń bez żadnych niedomytych miejsc.



Nowa siatka przytrzymująca* jest teraz na stałe zintegrowana z koszem. Wystarczy odchylić ją w dół, aby zapobiec przemieszczaniu się mytych przedmiotów. Zapewnia to bezpieczeństwo higieniczne również przy wysokim ciśnieniu mycia. Następnie siatkę można w równie łatwy sposób odchylić do góry i pozostawić ją w tym położeniu do momentu, kiedy będzie ona znów potrzebna.

Bez montażu, demontażu ani odkładania do przechowywania.

* Dostępna jako opcja

Większa ergonomia i ułatwienie pracy: W celu uzyskania nieograniczonego dostępu do komory mycia przednie drzwi można w kilka sekund odchylić w dół. Umożliwia to ergonomiczne czyszczenie wnętrza maszyny oraz ułatwia konserwację.

DV 270.2

Multifunkcjonalne zastosowanie w czasie zmywania

Zmywarka kapturowa DV 270.2 zapewnia higieniczne i ekonomiczne zmywanie garnków, pojemników, pojemników gastronomicznych, foremek do mięsa, tac, kontenerów, przyborów kuchennych i innych nieporęcznych przedmiotów. Nie daje szans nawet najbardziej uporczywym zabrudzeniom.

Opcje wpływające na komfort pracy:

- Point2 AirConcept – odzysk ciepła z oparów
- Technologia MODUŁU GiO MEIKO

Wysokość załadunku

wys. 650 mm

Wymiary

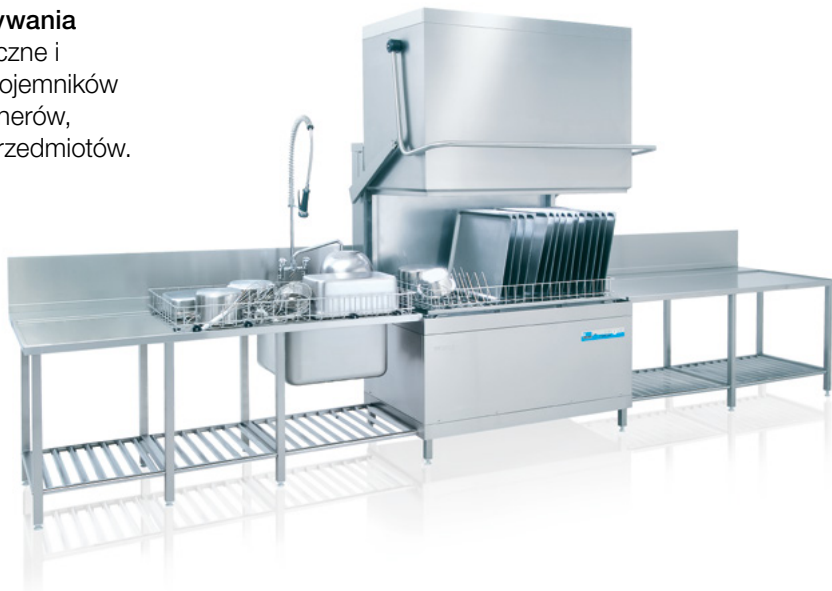
wys. 2392 mm, z Point2 AirConcept wys. 2510 mm
szer. 1490 mm, gł. 995 mm

Wymiary kosza

1310 x 690 mm

Wydajność mycia koszy

maks. 30 koszy na godzinę



FV 130.2

Duża siła zmywania na niewielkiej przestrzeni

Zmywarka do garów FV 130.2 pracuje za pomocą odwracalnego systemu mycia w połączeniu z funkcjonalnym systemem nabłyszczania z ramieniem obrotowym. Jest sterowana za pomocą MIKE 2, w pełni elektronicznego systemu sterowania MEIKO. Komora zmywania oferuje mnóstwo miejsca na garnki, patelnie, miski, blachy, naczynia robocze, pojemniki transportowe i wiele więcej.

Opcje wpływające na komfort pracy:

- Point2 AirConcept – odzysk ciepła z oparów
- Technologia MODUŁU GiO MEIKO

Wysokość załadunku

wys. 740 mm

Wymiary

wys. 2185 mm, szer. 1030 mm, gł. 895 mm

Wymiary kosza

850 x 700 mm

Wydajność w koszach

maks. 30 koszy na godzinę



FV 250.2

Siła zmywania o rozmiarze XXL

Zmywarka do garnków FV 250.2 o dużych wymiarach oferuje jeszcze więcej miejsca wewnątrz i jeszcze większą moc, np. dla trzech koszy transportowych obok siebie lub dla jeszcze większych, trudnych do mycia blach do pieczenia, garnków i przyborów kuchennych. Ekonomiczne mycie także w okresach mniejszego użytkowania.

Opcje wpływające na komfort pracy:

- Point2 AirConcept – odzysk ciepła z oparów
- Technologia MODUŁU GiO MEIKO

Wysokość załadunku

wys. 890 mm

Wymiary

wys. 2490 mm, szer. 1490 mm, gł. 895 mm

Wymiary kosza

1310 x 700 mm

Wydajność w koszach

maks. 30 koszy na godzinę





The clean solution



W celu zapewnienia ekologicznego i skutecznego mycia oraz doskonałej higieny firma MEIKO zaleca stosowanie produktów do czyszczenia i higieny **MEIKO ACTIVE**.

Maszyny spełniają wymagania higieniczne normy EN 17735.

MEIKO Clean Solutions Polska Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 200 · 02-486 Warszawa, Polska
Tel. kom.: +48 731 889 961 · info@meiko.com.pl · www.meiko.com

Producent:
MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG · Englerstr. 3 · 77652 Offenburg, Niemcy
Tel. +49 781 203-0 · info@meiko-global.com · www.meiko.com

