



M-iClean H

Witamy w świecie  
idealnego zmywania

Informacje dla  
**PARTNERÓW BRANŻOWYCH**

A partial view of a grey MEIKO M-iClean H dishwasher. The top door is open, revealing a blue handle and a blue rack. The MEIKO logo is visible on the door. The dishwasher is mounted on a grey cabinet.

M-iClean H

# Ergonomia wszystko ułatwia, nawet sprzedaż

Jeśli Państwa klienci oczekują optymalnych rozwiązań ergonomicznych, lepszej efektywności zmywania, przyjemnego zapachu w pomieszczeniu i nieskazitelnego połysku, to firma MEIKO może to wszystko zapewnić w jednym urządzeniu. Nasza najnowsza koncepcja ergonomii to same korzyści:

- znacznie krótszy czas zmywania
- szybsze suszenie
- możliwość ponownego użycia naczyń w krótszym czasie
- zredukowane koszty personalne i eksploatacyjne
- mniejsze przestoje
- optymalizacja stanowiska pracy

Innymi słowy: *M-iClean H* to wspaniałe urządzenie zarówno pod względem obsługi, jak i ekonomii – dzięki niemu zmywanie i sprzedaż to prawdziwa przyjemność.

**Tylko szybowanie w powietrzu może kojarzyć się z większą lekkością i pięknem!**

Obsługa zmywarki kapturowej *M-iClean H* marki MEIKO otwiera nowy rozdział w kwestii komfortu pracy: nowa lekkość w zmywaniu. Otwieranie i zamykanie kaptura odbywa się za pomocą delikatnego dotknięcia uchwytu. Amortyzowana prowadnica pracuje bezszelestnie i samodzielnie porusza się do góry i na dół. Bez wysiłku, całkowicie naturalnie. Dotyczy to także obsługi manualnej.

O wiele łatwiejszy wygodniejszy załadunek i wyładunek oraz ergonomiczna koncepcja obsługi *M-iClean H* dbają nie tylko o plecy i mięśnie personelu, ale przyspieszają także tempo pracy. W ramach szeroko zakrojonych testów klienci potwierdzają **oszczędność czasu o około 30 minut dziennie** (w przypadku ok.120 cykli zmywania podczas jednej zmiany).

**Ergonomia to oszczędność czasu i kosztów** – a także gwarancja lepszego klimatu w pracy. Cechy takie jak ergonomiczny wyświetlacz na wysokości oczu (możliwość montażu z prawej lub z lewej strony), automatyczne rozpoznawanie koszy, ergonomiczne uchwyty, odzysk ciepła oraz intuicyjna koncepcja sygnalizacji sprawiają, że zmywarka kapturowa to prawdziwa rewelacja. A nowy stół do suszenia zapewnia dodatkowo niedostępny do tej pory komfort: szybszego, bardziej higienicznego suszenia i sprawniejszego ładowania i wyładowywania naczyń.



### **Moc bez końca: 1,2 mln cykli zmywania**

W fazie testowej zmywarka wykonała cykle liczone w milionach, co oznacza, że można jej używać przez ok. 20 lat. To pewna inwestycja: na zmywarkę *M-iClean H* zapewniamy pełne **60 miesięcy gwarancji** na wszystkie elementy elektryczne i mechaniczne automatyki kaptura.

Zalety zmywarki *M-iClean H* w skrócie:

- niezawodna praca kaptura
- nowy stół do suszenia
- przewody ze stali nierdzewnej – trwałe i wytrzymałe
- elastyczne używanie maszyny bez dodatkowych nakładów pracy:
  - możliwość regulacji wysokości i ustawienia na cokole
  - łatwe dopasowanie wartości przyłączeniowych
  - możliwość montażu wyświetlacza z obu stron

**Możliwość dostawy w 4 pakietach ze specjalnymi korzyściami – i z wyjątkowo dobrym stosunkiem jakości do ceny.**





M-iClean H

# Pakiet komfortu ergonomicznego

Pakiet komfortu  
**ergonomicznego**  
w korzystnej cenie:

- Automatyczne rozpoznanie koszy
- Wygodne suszenie – stół wyposażony w nawiew zimnego powietrza





Państwa argumenty sprzedażowe:  
+ praca przyjemniejsza w odczuwalny sposób  
+ mniej pracowników nieobecnych ze względu na dolegliwości ze strony pleców/ramion  
+ możliwość znacznych oszczędności

## Duży plus a conto lepszych warunków pracy

Plecy. Ręka. Kolano. Praca na zmywaku wiąże się z wieloma „punktami zapalnymi”. Odpowiedzialne za to są nienaturalne sekwencje ruchów, częste schylenie lub generująca znaczne obciążenia praca powyżej wysokości ramion. **M-iClean H to maszyna, która służy człowiekowi.** W odczuwalny sposób ułatwia pracę, pracownicy zmywaka są w swoim żywiole – co potwierdza niezależna ocena stanowiska pracy.

Zadowolenie z miejsca pracy można zmierzyć w całkowicie obiektywny sposób: podstawą są przepisy BHP obowiązujące w Niemczech. Wartości zmierzone dla M-iClean H w oparciu o te przepisy wypadają ponadprzeciętnie dobrze.

A co więcej: **ergonomia to oszczędność gotówki.** Nasi klienci potwierdzają oszczędność wielu tysięcy euro rocznie – takiej ergonomii i wydajności jeszcze nie było.

Zapraszamy do kontaktu w sprawie potencjału zmywerek w tym zakresie: z przyjemnością podzielimy się aktualnymi przykładami zadowolenia, które można potem wykorzystać podczas rozmów sprzedażowych.

Warto skorzystać z jakości, jaką gwarantuje marka MEIKO elementy wykonane ze stali nierdzewnej:

- przewody dozujące, myjące i nablyszczające
- system odzysku ciepła z wody odpływowej
- łączone ramiona myjące i nablyszczające
- obudowa ściany tylnej



M-iClean H

# Pakiet oszczędności energetycznej

Pakiet oszczędności energetycznej  
w korzystnej cenie:

- System odzysku ciepła z wody odpływowej
- Wydajne zatrzymanie ciepła



# Oszczędność do 21 % – 100% więcej zadowolenia

Zmywarka kapturowa *M-iClean H* osiąga nowy wymiar rentowności dzięki maksymalnej efektywności energetycznej: można zaoszczędzić nawet do 21 % kosztów energii i w znaczący sposób obniżyć koszty eksploatacji. Nowa instalacja systemu odzysku ciepła z wody odpływowej wykonana ze stali nierdzewnej zapewnia w pakiecie z zatrzymaniem ciepła optymalne wykorzystanie energii. W przypadku obciążenia wynoszącego

125 koszy dziennie i 330 dni roboczych w roku, zmywarka *M-iClean H* zwraca się dzięki instalacji systemu odzysku ciepła z wody odpływowej i jego utrzymania już **po 1,8 roku**.

*M-iClean H*: pakiet energii na długi czas. Stosy naczyń nikną w oczach dzięki dużej wydajności i otwierają przed Państwem klientami nowe możliwości osiągnięcia sukcesu.

Państwa argumenty sprzedażowe:  
+ aż do 21 % oszczędności energii  
+ zredukowane koszty eksploatacji  
+ amortyzacja po 1,8 roku



M-iClean H

# Pakiet przyjaznego klimatu

Pakiet przyjaznego  
**klimatu**  
w korzystnej cenie:

- Wyciąg pary z systemem czyszczenia
- Odzysk ciepła







- Państwa argumenty sprzedażowe:
- + aż do 80 % mniejsze powstawanie pary
  - + odczuwalnie lepsze powietrze w pomieszczeniu
  - + większe bezpieczeństwo w zakresie higieny
  - + aż do 18 % oszczędności energii

## Bez nieprzyjemnych zapachów? Ależ proszę

W okolicach zmywalni powietrze bywa ciężkie: nieprzyjemnie wysoka wilgotność powietrza może być problematyczna. Zmywarka *M-iClean H* przegania opary, gdzie pieprz rośnie. Jest to powód do zadowolenia z jednej strony dla personelu, bo przyjemna atmosfera w pomieszczeniu pracy skutkuje dobrą atmosferą w firmie. Z drugiej zaś strony zwiększa się poziom higieny i czystości: para i ciepło to bowiem główne czynniki powodujące rozwój grzybów.

Nareszcie można temu zadać kres: dzięki pakietowi przyjaznego klimatu zmywarki *M-iClean H* można przekazać klientom czyste i trwałe rozwiązanie problemów z powietrzem na stanowisku zmywania naczyń.

W pakiecie korzyści otrzymujemy – system usuwania oparów z funkcją samooczyszczania, skuteczny odzysk ciepła, konstrukcję kaptura zapobiegającą wydostawaniu się gorącej pary i przyspieszone schnięcie naczyń.

Warto uczynić ze zmywalni ulubione miejsce pracy personelu i szefa. Zmywarka *M-iClean H* wpływa na wzrost motywacji i efektywności.

M-iClean H

# Pakiet doskonałego **połysku**

Pakiet doskonałego  
**połysku**  
w korzystnej cenie

- Wbudowany MODUŁ GiO
- Nowy stół do suszenia z nawiewem powietrza





- Państwa argumenty sprzedażowe:
- + najlepsze efekty zmywania i suszenia
  - + cenna oszczędność czasu:  
ręczne polerowanie jest zbędne
  - + szybsze schładzanie szkła i naczyń
  - + mniej stłuczonego szkła

## Niech Państwa klienci zabłysną

Czyste naczynia i suche szkło to dla Państwa klientów absolutna konieczność. Specjalny pakiet gwarantujący połysk *M-iClean H* to wysokiej jakości rozwiązanie marki MEIKO.

Dzięki zintegrowanemu modułowi GiO z funkcją odwróconej osmozy perfekcyjny połysk staje się normą, a maksymalna czystość codziennością. Prawdziwą rewelacją stanowi stół do suszenia.

### **Aktywne suszenie za pomocą nawiewu powietrza z dużą mocą**

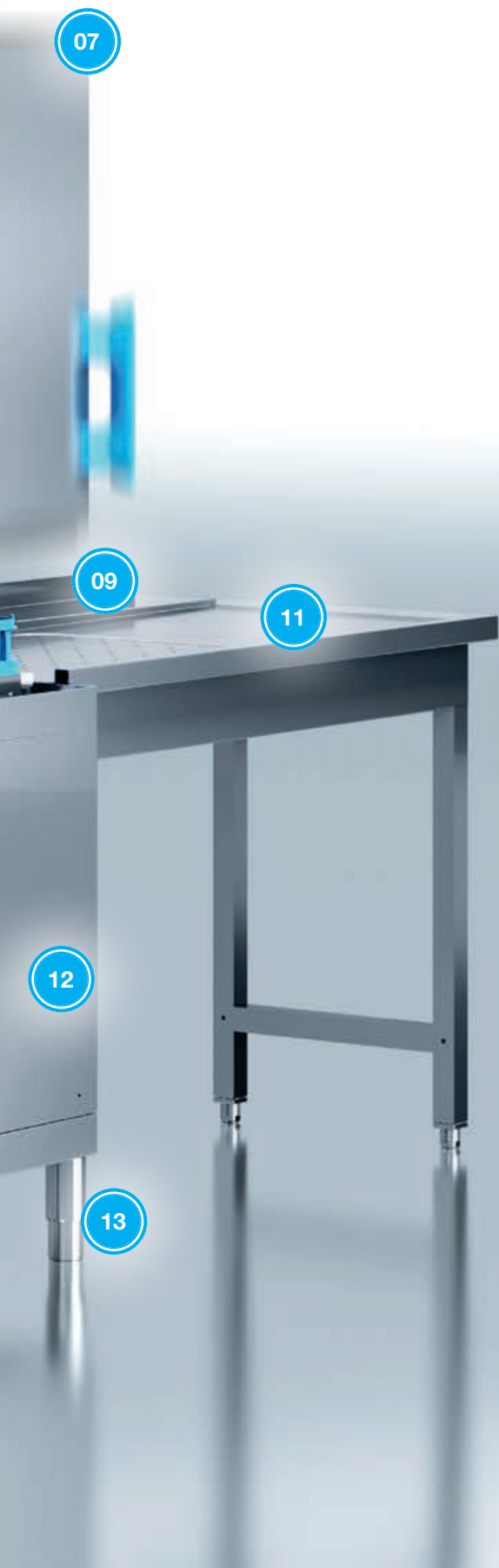
Ręczne osuszanie to już historia. Stłuczone szkło brzmi dość obco. Aktywne suszenie na stole do suszenia z dmuchawą to gwarancja czystości – bez zacieków, niedoczyszczonych brzegów i smug. A że strumień powietrza schładza szkło błyskawicznie, w mgnieniu oka można załadować i rozładować zmywarkę. Idealny system. I premiera pełna blasku: *M-iClean H* to pierwsza zmywarka kapturowa firmy MEIKO z aktywnym suszeniem. Pomysłowość MEIKO sprawia, że to wszystko możliwe.





Markowa jakość – made by MEIKO





## M-iClean H:

### Najważniejsze zalety:

- 01 - koncepcja elementów obsługi w kolorze niebieskim
- 02 - wyświetlacz dotykowy z bezpiecznego szkła
- 03 - element stylistyki z oświetleniem LED
- 04 - wydajna izolacja termiczna
- 05 - system odzysku ciepła z wody odpływowej
- 06 - połączone ramiona myjące i nabłyszczające ze stali nierdzewnej
- 07 - wygodny, automatyczny kaptur
- 08 - automatyczne rozpoznanie koszy
- 09 - duża wysokość wsadu (505<sup>1)</sup> / 560<sup>2)</sup> mm)
- 10 - uchwyt kosza z możliwością odchylenia i jego demontażu
- 11 - stół do aktywnego suszenia
- 12 - przewód dozujący ze stali nierdzewnej
- 13 - możliwość regulacji wysokości i ustawienia na cokole
- 14 - system odzysku ciepła z wody odpływowej

1) M-iClean HM  
2) M-iClean HL



Dane techniczne		Zmywarka kapturowa M-iClean HM	Zmywarka kapturowa M-iClean HM z PW	Zmywarka kapturowa M-iClean HL	
Podgrzewacz zbiornika	kW	4,0		4,0	
Ogrzewanie bojlera*	kW	Bezpiecznik 16 A	6,0	–	
		Bezpiecznik 20 A	8,0	8,0	
		Bezpiecznik 25 A	9,0	–	
		Bezpiecznik 32 A	11,0	11,0	
Moc pompy	kW	0,75	1,5	1,5	
Łączna wartość przyłączeniowa*	kW	Bezpiecznik 16 A	7,1	–	–
		Bezpiecznik 20 A	9,1	9,8	9,8
		Bezpiecznik 25 A	14,1	–	–
		Bezpiecznik 32 A	16,1	16,8	16,8
Zużycie wody na kosz	l	2,4		3,0	
Pojemność zbiornika	l	22		22	
Wysokość załadunku	mm	505		560	
Wymiary kosza	mm	500 x 500		500 x 500 do 650 x 500	
<b>Czas pracy programu Naczynia</b>	Sekundy	60/90/210		60/90/210	
<b>Teoretyczna wydajność kosza</b>	na godz.	60/40/17		60/40/17	
<b>Czas pracy programu Szkło</b>	Sekundy	90/120/120		90/120/120	
<b>Teoretyczna wydajność kosza</b>	na godz.	40/30/30		40/30/30	

\* Temperatura wody dopływu w przypadku *AirConcept* maks. 20°C

Przy podłączeniu do wody zimnej i/lub krótkich czasach zmiany kosza może nastąpić wydłużenie czasów pracy w celu osiągnięcia higienicznej temperatury nabywszyzania. W programie zmiany wody wydłuża się czas pracy programu.

Podczas projektowania wentylacji i wyciągu powietrza w obszarze zmywania należy uwzględnić normy VDI 2052.

#### Instalacja elektryczna:

Przyłącze elektryczne: prąd trójfazowy 3 NPE, 400 V, 50 Hz.

#### Instalacja wodna:

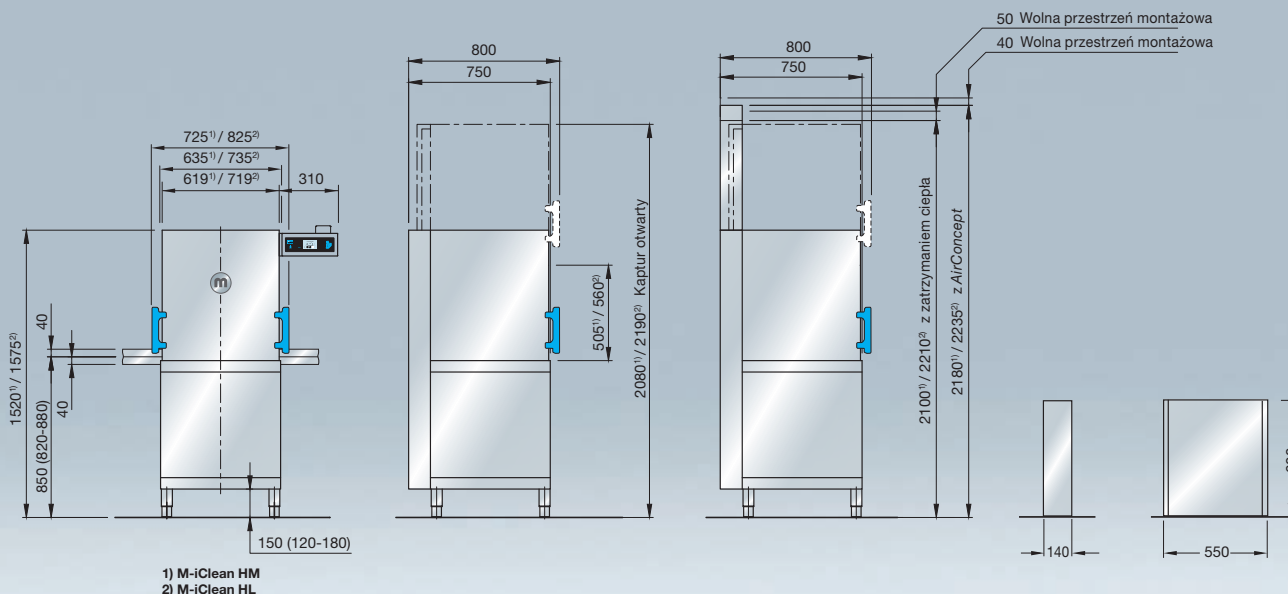
Maszyny można podłączać do sieci wody wodociągowej bez pośredniego włączania armatur zabezpieczających. Minimalne ciśnienie przepływu 0,6 bara, maksymalne ciśnienie 5 barów. Przyłącze świeżej wody wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami lokalnymi (w Niemczech np. DIN 1988/EN 1717). Wąż odpływu DN 22. Odpływ ścienny w miejscu instalacji o wysokości maks. 700 mm.

Długość przewodów przyłączeniowych ok. 1,8 m od maszyny.

#### MODUŁ GiO:

Przyłącze wody zimnej (maks. 35°C), minimalne ciśnienie przepływu 1 bar, maksymalne ciśnienie 5 barów, przewodność wody surowej <1000 µS/cm. Łączna twardość wody maks. 28 °dH. Zestaw przyłączeniowy: zestaw węży ¾ cala z opłotem, zawór kulowy, reduktor ciśnienia i filtr wstępny z węglem aktywnym. Zestaw odpływu: wąż odpływu koncentratu ok. 2 m, orurowanie odpływu z separatorem sieci. Swobodny odpływ typu AA zgodnie z EN 1717. Przewody przenikania i elektryczne między maszyną i oddzielnie dostarczonym MODUŁ GiO ok. 3 m. W przypadku stosowania MODUŁ GiO w celu zapewnienia eksploatacji zgodnej z normą DIN wymagany jest separator sieciowy świeżej wody zgodny z EN 1717 (opcja).

(1 bar = 100 kPa) (1 °dH ok. 0,18 mmol/l CaCO<sub>3</sub>)





The clean solution



Zgodnie z wymogami higieny wg normy DIN SPEC 10534.



132.030.01.11.17/PL-FH/

Zmiany w ramach doskonalenia produktu zastrzeżone