



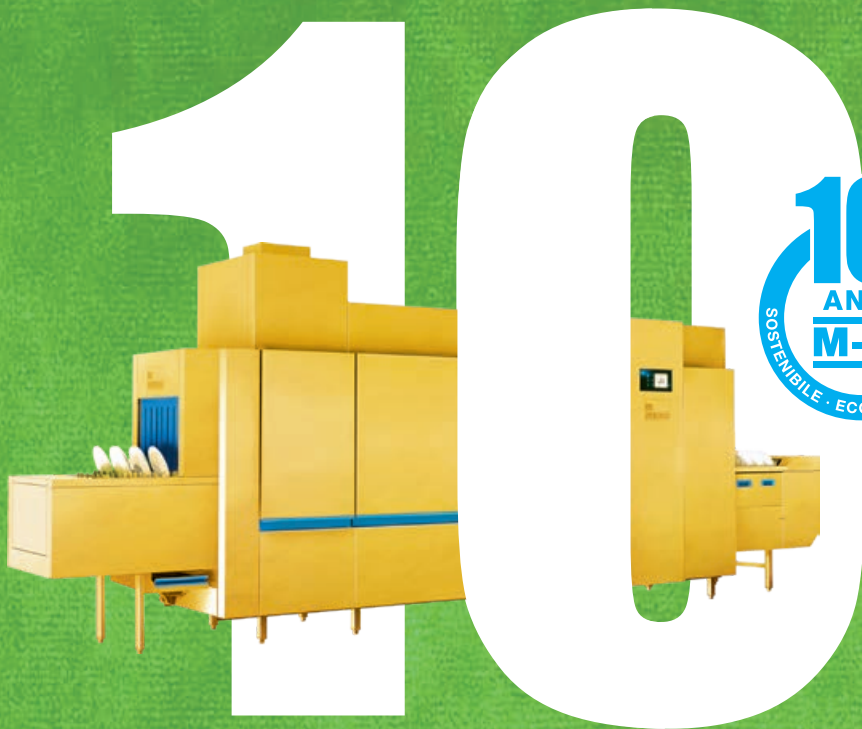
The clean solution

10

ANNI DI M-iQ



Festeggiamo un decennio di innovazione
al servizio della pulizia, della sostenibilità
e del risparmio



ANNI DI M-iQ: PIETRE MILIARI DELL'INNOVAZIONE



2010

- Concetto energetico M-iQ
- Filtro M-iQ
- M-iQ Air Concept
- * Catering Star Award

2011

- M-iQ GIO-TECH
- * Premio per la tecnologia ecologica Baden-Württemberg
- * Kitchen Innovation Award
- * Vincitore per l'innovazione Horecater

2012

- 1.000 M-iQ
- * Best of Gastro Helsinki
- * Tophotel StarAward

2013

- * Mercury Award

10 anni sul mercato con risultati eccezionali. La più amata tra le lavastoviglie a nastro MEIKO compie gli anni: è la *M-iQ*, sinonimo di soluzioni pulite dal 2010. Ma osserviamo più da vicino questo vero gioiello.

Una carriera brillante, un bilancio pulito

La *M-iQ* nasce in una grande famiglia allargata, quella di tutti i nostri ingegneri, uomini e donne, che con la loro creatività hanno completamente ridisegnato il precedente modello *B-Tronic*.

Gli obiettivi del nuovo sviluppo erano:

- > Minor consumo di risorse
- > Meno plastica e più acciaio inox per una maggiore riciclabilità
- > Interazione tra uomo e macchina
- > Aumento dello spazio utilizzabile in macchina
- > Manutenzione semplificata

Il risultato è un gioiello tecnologico caratterizzato da una qualità superiore e dal design MEIKO. La *M-iQ* consente un enorme risparmio di acqua, energia elettrica e costi di esercizio, assicurando massimi livelli di igiene. Il concetto di piattaforma modulare si adegua in modo flessibile a qualunque spazio, mantenendo sempre una perfetta ergonomia di lavoro.

Questa è la *M-iQ*: per la ristorazione, il settore albergo-ristorante o la ristorazione collettiva, per il catering aeroportuale o il settore navale, allo stadio, ai festival e ai concerti, la *M-iQ* si è fatta apprezzare in tutto il mondo. Un caloroso grazie a tutti i nostri clienti *M-iQ* in ogni parte del mondo!



Prima del lancio della *M-iQ* gli ingegneri **MEIKO** hanno investito

22.888

Un'idea pulita alla conquista del mondo

La *M-iQ* è piena di idee: nel suo sviluppo i nostri ingegneri hanno investito 10 anni per la progettazione meccanica e tre per l'innovazione elettronica.

I risultati sono eccezionali:

- > Tecnologia di filtraggio attiva con *filtro M-iQ* autopulente per un'elevata purezza dell'acqua di lavaggio.
- > Sicurezza igienica senza compromessi grazie all'*M-iQ AirConcept*. La *M-iQ* convoglia il flusso d'aria dalla zona pulita a quella sporca, indirizzando le fumane dalla zona di risciacquo finale, pulita, in direzione della zona di prelavaggio, sporca. Eventuali germi presenti nelle fumane vengono così eliminati in modo efficace, migliorando il *clima ambientale* nelle aree di lavaggio delle cucine con un grande vantaggio per l'ergonomia.
- > L'efficiente modulo di recupero del calore *M-iQ* elimina in molti casi la necessità di un costoso allacciamento diretto per lo scarico dell'aria esausta.
- > *Design dell'interfaccia*: i comandi intuitivi del display in vetro, il concetto di funzionamento blu e la guida della *GreenEye-Technology*® semplificano l'utilizzo da parte dell'utente.



GreenEye-Technology®



GiO-TECH

Tutte tecnologie che oggi corrispondono allo stato dell'arte tra le tecnologie di lavaggio di categoria superiore.

0

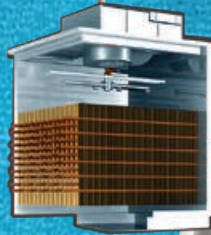
ORE DI SVILUPPO



Sistema filtraggio



Concetto energetico



Autopulizia



Con la *M-iQ*, dal 2011 il **Frimley Park Hospital** ha risparmiato

1.517.0

«La nuova *M-iQ* consuma quasi la metà di acqua: appena 280.320 litri all'anno rispetto ai 448.950 litri della macchina che l'ha preceduta. Per confrontare le spese correnti per l'energia elettrica: 57.439 kWh all'anno per la *M-iQ* rispetto ai 96.096 kWh della macchina precedente. Dato che la *M-iQ* è così efficiente, siamo riusciti a ridurre il dosaggio dei prodotti chimici rispetto alla macchina precedente. Il nostro consumo ora si è ridotto quasi del 50 per cento.»

Kevan Wallace, Frimley Park Hospital, Gran Bretagna

Gli unici numeri negativi che fanno piacere: minori consumi

L'acqua è una delle risorse più importanti della Terra, l'energia è preziosa: la *M-iQ* convince in particolare per il consumo di acqua e di energia elettrica. I suoi valori di punta in termini di potenza e di consumo permettono una sensibile riduzione dei costi di esercizio, con un netto vantaggio per l'uomo e per l'ambiente.

Al suo compleanno si festeggiano: 10 anni di *M-iQ* – risparmio pulito.

- > Enorme risparmio di acqua, circa il 41%¹
- > Risparmio di energia elettrica del 33%¹ circa
- > Costi di esercizio ridotti del 32%² circa



*8 anni di acqua
potabile per un
nucleo familiare di
4 persone*



*5.058,9 boccali di birra
(300 litri d'acqua/boccale)*

¹ Rispetto al modello precedente

² A seconda del modello, dei costi per l'acqua e l'energia elettrica

670

LITRI D'ACQUA



4.599.000 bicchieri
d'acqua (0,33 litri)

0,6 piscine olimpioniche

31.433.400.001
gocce

Dal 2011 **IEP** (ex Rentals Unlimited) ha risparmiato con la *M-iQ*

946.5

«I risultati che abbiamo ottenuto dopo l'installazione della *M-iQ* sono semplicemente incredibili. La *M-iQ* è uno degli investimenti migliori e più redditizi che si possano fare nel nostro settore. Consuma meno acqua, meno corrente, meno prodotti chimici della nostra vecchia macchina. Il primo anno abbiamo risparmiato oltre 30.000 dollari sui costi di approvvigionamento e quasi 75.000 per la manodopera.»

*Larry Green, IEP international event products, USA
(ex Rentals Unlimited)*

Costi di esercizio ridotti anche del 32%² – un investimento pulito

Oggi, chi investe in una tecnologia premium vuole vedere un bilancio positivo e pulito. La *M-iQ* offre entrambi, come dimostra il bilancio dei costi di esercizio della *M-iQ*.

Cosa significa questo? Già dopo circa 5 anni l'investimento nell'acquisto della *M-iQ* si era ammortizzato. Un valore di ritorno sull'investimento eccezionale. Complimenti, *M-iQ*! **E semaforo verde per tutti coloro che hanno posizioni decisionali in azienda: la *M-iQ* vale la pena.**

Festeggiare, risparmiare ed essere sostenibili: con la *M-iQ* non è una contraddizione.



17,8 kg di oro

Piantare un
piccolo bosco



² A seconda del modello, dei costi per l'acqua e l'energia elettrica

66

DOLLARI SUI COSTI DI ESERCIZIO



Investire in nuove stoviglie

Risparmio di IEP

74.646 \$
sui costi per la
manodopera

13.909 \$
sui costi dell'acqua

9720 \$
sui costi dei detersivi

6.899 \$
sui costi energetici

La M-iQ frutta a IEP
105.000 \$ di risparmio
all'anno*

*Esempio di calcolo



*Insegnare a contare
a molti bambini*



Cosa porterà il futuro



Al futuro



Ai prossimi 10 anni



Alla bellezza



Alla natura

Ai bambini





IL VOSTRO BILANCIO VERDE PER DOMANI

2020 – 2030: il decennio della nuova pulizia

La fortunata storia della *M-iQ* continua: la *M-iQ* ha appena dimostrato di essere il massimo in fatto di sostenibilità – per esempio come soluzione ideale per il lavaggio delle tazze riutilizzabili. Infatti la *M-iQ* non combatte soltanto contro montagne di stoviglie, ma anche contro montagne di bicchieri di plastica monouso. È arrivato il momento di eliminarli.

Le tecnologie di comunicazione digitale cambiano anche l'area di lavaggio. La parola magica è: connettività. Con l'app *MEIKO CONNECT*, controllate tutti i dati importanti per la macchina e l'igiene senza connessione Internet.

Restate connessi con noi e vi terremo informati sulla *M-iQ*.

L'originale MEIKO: Sostenibile - Economica - Pulita.



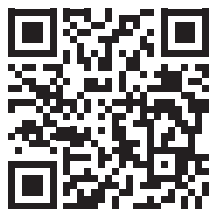
Alla *M-iQ*

1.000

GRAZIE AI NOSTRI CLIENTI



Il successo continua:
www.it.meiko-suisse.ch/m-iq10



MEIKO (Suisse) AG
Industriestr. 9 · 8117 Fällanden, Svizzera
Tel. +41 44 8062626 · Fax +41 44 8250640
www.meiko-suisse.ch · info@meiko-suisse.ch

Produttore:
MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG
Englerstr. 3 · 77652 Offenburg, Germania
Tel. +49 781 203-0 · Fax +49 781 203-1179
www.meiko-global.com · info@meiko-global.com

