

Miele

Il nuovo standard
Lavavetriere della serie PLW 86

Miele Professional. Immer Besser.



Novità: lavavetriere di
grandi dimensioni PLW 86





Il nuovo approccio complessivo nel trattamento di vetreria da laboratorio

La nuova serie PLW 86 detta nuovi standard in termini di prestazioni e facilità d'uso. Il sistema di lavaggio di nuova concezione promette prestazioni molto più elevate rispetto alla serie precedente e grazie alla pompa a velocità variabile è in grado di adattare al carico le prestazioni e il consumo d'acqua.

Tutti i modelli sono dotati di controllo del braccio irroratore e di un sensore per la misurazione della conducibilità. Garantiscono la sicurezza e la qualità del trattamento.

Il display touch a colori e l'innovativa illuminazione multicolore della camera di lavaggio rendono intuitivi i comandi e facilitano il controllo del processo di trattamento.

Il nuovo sistema EasyLoad facilita le operazioni di carico e supporta l'utente nel corretto posizionamento della vetreria da laboratorio.

In combinazione con gli altri vantaggi, le prestazioni, la facilità d'uso e la sicurezza delle nuove lavavetreria Miele sono decisamente migliorate.



EASYLOAD

Sicurezza e prestazioni

Sintonia perfetta



Macchine con due larghezze per ottimizzare installazione e prestazioni

- Macchine larghe 900 mm e 1150 mm con possibilità di usare gli stessi supporti di carico
- Prestazioni identiche e vantaggi. Supporti di carico e moduli specifici e ottimizzati per le diverse tipologie di vetreria da laboratorio in combinazione con il sistema EasyLoad
- Supporti di carico ottimizzati in funzione dello spazio. Risultati perfetti nel lavoro quotidiano con un numero di supporti di carico e moduli decisamente inferiore
- Per consentire la suddivisione in due lati, la macchina da 900 mm è disponibile anche nella versione a due sportelli



Combinazione unica di pompe con velocità variabile

- Sistema a 2 pompe per la massima resa
- Pompa a velocità variabile per l'adeguamento della pressione di lavaggio alla quantità caricata e alle esigenze del processo di trattamento
- La seconda pompa è destinata esclusivamente ai bracci irroratori

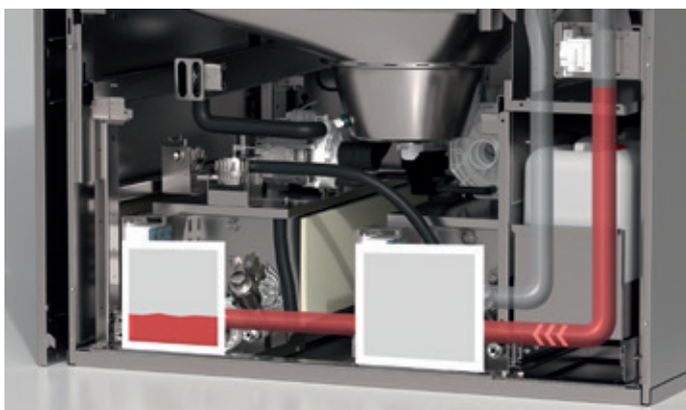
Esclusiva Miele



Carico flessibile

- Grande efficienza grazie alla gamma ridisegnata dei supporti di carico che consentono di risparmiare tempo, spazio e costi
- Il nuovo concetto di cesti modulari consente l'adattamento flessibile a diverse situazioni di carico e garantisce uso intuitivo dato che i moduli possono essere usati in diverse combinazioni
- È possibile continuare a utilizzare eventuali carrelli della serie PG 8527 a seconda del modello

Esclusiva Miele



Opzioni per il risparmio di risorse e maggiore efficienza

- Serbatoio preriscaldamento per processi più brevi
- Serbatoio di riciclaggio per risparmiare acqua ed energia
- Quantità acqua adattata alla quantità caricata

Esclusiva Miele



Asciugatura efficace

- Doppio essiccatore per risultati di asciugatura ottimali
- Filtro HEPA H14 per massima sicurezza
- Il filtro HEPA è posizionato prima della camera di lavaggio per eliminare efficacemente anche particelle dalla ventola e dalle resistenze di riscaldamento

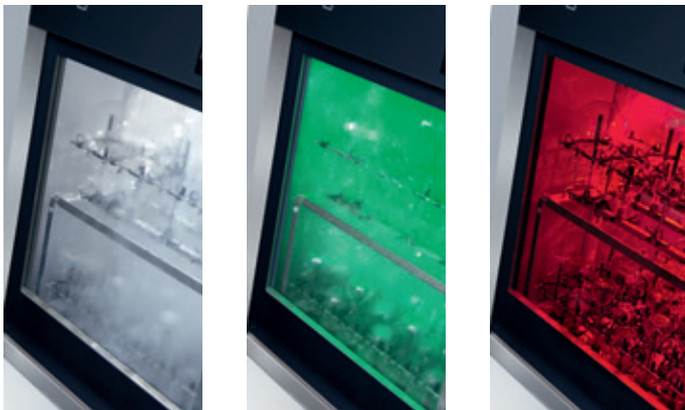
Esclusiva Miele

Efficienza e sostenibilità



Comandi intuitivi e programmabili

- Display touch da 7" a colori per un uso intuitivo e il facile controllo dei processi
- Il display è inserito a filo nel frontale della macchina e facilita le operazioni di pulizia
- Programmi preinstallati che possono essere adattati alle esigenze individuali
- 200 posti memoria per programmi



Illuminazione camera LED multicolore con segnalazione dello stato

- Illuminazione camera LED multicolore (bianco, verde, rosso)
- Controllo visivo del processo di trattamento
- Semplice riconoscimento dello stato anche da lontano grazie al colore all'interno della camera



Design igienico della camera

- Design della camera ottimizzato con superfici inclinate e bordi arrotondati
- Resistenze all'esterno della camera di lavaggio
- Camera di lavaggio realizzata con un procedimento di saldatura robotizzata
- Acciaio 1.4404/316 L



Design filtro intelligente con effetto autopulente

- Filtro a 2 componenti con filtro grosso e filtro fine
- Filtro fine con larghezza maglie di 0,2 mm per la rimozione sicura anche delle particelle più piccole
- Sforzo ridotto per la pulizia del filtro grazie all'effetto autopulente durante lo scarico



Sensore di conducibilità e controllo dei bracci irroratori

- Controllo dei processi e risciacquo finale senza residui grazie al sensore di conducibilità
- Controllo del numero di giri del braccio irroratore per risultati di lavaggio sicuri
- Bracci irroratori con profilo ugelli ottimizzato



Risultati di lavaggio perfetti grazie alla combinazione di macchina e prodotti chimici ProCare Lab

- Possibilità di regolazione per prodotti chimici ProCare Lab sotto la macchina (anche per macchine larghe 900 mm)
- Possono essere disposte fino a 4 taniche da 10 l
- Uso semplice grazie al cassetto di dosaggio
- 2 pompe di dosaggio ampliabili a max. 6 pompe di dosaggio
- Controllo di dosaggio mediante preciso contatore a ruote ovali

La nuova lavavetreteria di grandi dimensioni

PLW 8615, PLW 8616 e PLW 8617



Lavavetriere	PLW 8615	PLW 8616	PLW 8617
Capacità di carico			
Bottiglie, 1000 ml, Ø 100 mm	60	60	60
Bottiglie, 250 ml, Ø 70 mm	120	120	120
Bottiglie, 100 ml, Ø 56 mm	216	216	216
Pipette	294	294	294
Fiale	588	588	588
Dotazione (base)			
Misure esterne [larghezza x altezza ¹ x profondità mm]	900 x 2495 x 990	900 x 2495 x 990	1150 x 2495 x 990
Misure vasca di lavaggio [larghezza x altezza x profondità mm]	650 x 675 x 800	650 x 675 x 800	650 x 675 x 800
Volume utile [l]	351	351	351
Programmi	Max. 200	Max. 200	Max. 200
Selezione programma	Display touch a colori 7"	Display touch a colori 7"	Display touch a colori 7"
Valvola di scarico	•	•	•
Illuminazione camera a 3 colori con indicazione di stato	•	•	•
Tecnologia a 2 pompe con pompa a velocità variabile	•	•	•
Filtro a 2 componenti con filtro fine (larghezza maglie 0,2 mm)	•	•	•
Tensione	3N AC 400 V 50 Hz	3N AC 400 V 50 Hz	3N AC 400 V 50 Hz
Apparecchio a sportello singolo	•	–	•
Macchina a due sportelli	–	•	–
Sportello completamente in vetro, automatico	•	•	•
Materiale camera	1.4404/316 L	1.4404/316 L	1.4404/316 L
Pompe di dosaggio [numero]	2	2	2
Pompe di dosaggio, da aggiungere [numero]	4	4	4
Capacità prodotti chimici	4x5 l o 2x5 l + 1x10 l	4x5 l o 2x5 l + 1x10 l	4 x 10 l
Sensore di conducibilità	•	•	•
Controllo braccio/i irroratore/i	•	•	•
Dotazione (in base al modello)			
Riscaldamento elettrico	•	•	•
Riscaldamento elettrico/a vapore	•	•	•
Serbatoio di preriscaldamento	–	–	•
Serbatoio riciclo	–	–	•
Serbatoio combinato (preriscaldamento/riciclo)	•	•	–
Moduli opzionali macchina			
Pompa di scarico	•	•	•
Asciugatura ad aria calda elettrica compreso filtro HEPA H 14	•	•	•
Condensatore di vapore ²	•	•	•
Stampante	•	•	•
Zoccolo/vasca a pavimento	–	•	–
Vasca a pavimento, zoccolo/vasca a pavimento, su rotelle	•	–	•

¹ compresa vasca a pavimento con zoccolo, 100 mm, ² solo in combinazione con asciugatura ad aria calda

Versioni macchine e moduli

Varianti base

Modello	Sportelli		Riscaldamento		Dotazione serbatoio			Mat.-Nr.	Art. Nr.
	1 sportello	2 sportelli	Elettrico	Elettrico/a vapore	Serbatoio di preriscaldamento	Serbatoio di riciclo	Serbatoio combinato		
PLW8615	•	--	•	--	--	--	--	11046380	62861501
PLW8615 CT	•	--	•	--	--	--	•	11046400	62861502
PLW8615 EL/S	•	--	--	•	--	--	--	11046410	62861503
PLW8615 EL/S CT	•	--	--	•	--	--	•	11046420	62861504
PLW8616	--	•	•	--	--	--	--	11046430	62861601
PLW8616 CT	--	•	•	--	--	--	•	11046440	62861602
PLW8616 EL/S	--	•	--	•	--	--	--	11046490	62861603
PLW8616 EL/S CT	--	•	--	•	--	--	•	11046510	62861604
PLW8617	•	--	•	--	--	--	--	11046520	62861701
PLW8617 TH	•	--	•	--	•	--	--	11046530	62861702
PLW8617 RT	•	--	•	--	--	•	--	11046540	62861703
PLW8617 TH RT	•	--	•	--	•	•	--	11046550	62861704
PLW8617 EL/S	•	--	--	•	--	--	--	11046560	62861705
PLW8617 EL/S TH	•	--	--	•	•	--	--	11046570	62861706
PLW8617 EL/S RT	•	--	--	•	--	•	--	11046580	62861707
PLW8617 EL/S TH RT	•	--	--	•	•	•	--	11046590	62861708

Moduli macchina

Modello	Denominazione	Mat.-Nr.	Art. Nr.
DU900	Asciugatura elettrica per macchine 900 mm	10880710	69250004
DU1150	Asciugatura elettrica per macchine 1150 mm	10880760	69250005
TC900 ¹	Rivestimento applicato macchine 900 mm	10880700	69252003
TC1150 ¹	Rivestimento applicato macchine 1150 mm	10880750	69252004
SC	Condensatore di vapore	10928990	69251300
DP	Pompa di scarico	10931330	69240003
PR	Stampante lato decontaminato	10931290	69247003
DS5	Sistema di dosaggio tanica 5 l	10880860	69249001
DS10	Sistema di dosaggio tanica 10 l	10880870	69249101
FP900	Zoccolo fisso 900 mm	10941870	69253005
RP900	Zoccolo su rotelle 900 mm	10941940	69253007
RP1150	Zoccolo su rotelle 1150 mm	10941950	69253008

¹ Vale solo per macchine SENZA asciugatura e SENZA condensatore di vapore

Accessori modulari e flessibili per lavavetriere PLW 86

Flessibilità, sintonia perfetta

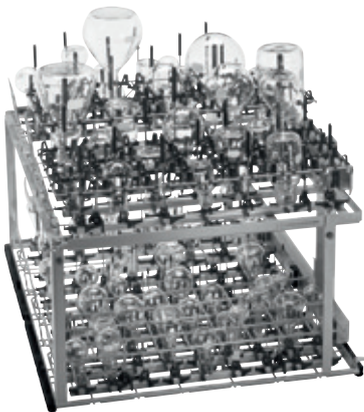
Il concetto di supporti di carico offre supporti configurabili e rigidi con soluzioni innovative per le differenti lavavetriere. Con soli pochi supporti di carico, moduli e ugelli è possibile trovare la combinazione ideale per la rispettiva applicazione. Grazie a questo sistema è possibile ottenere in poco spazio la massima flessibilità.

- 5 supporti di carico base
- 9 ripiani e moduli
- Combinati con diversi ugelli e altri accessori per una flessibilità su misura nel trattamento della vetreria



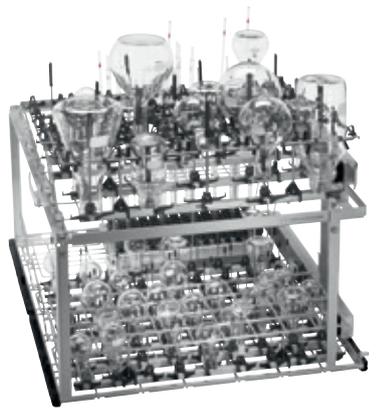
A 503 con 3 x A 613

- 294 posizioni per pipette



A 503 con 3 x A 621, 1 x A 620, 2 x A 622

- 150 posizioni con iniettori



**A 503 con 1 x A 613, 2 x A 621, 1 x A 620,
1 x A 622**

- 98 posizioni per pipette
- 90 posizioni con iniettori



A 503 con 1 x A 612, 1 x A 623, 1 x A 613

- 98 posizioni per pipette
- 4 cilindri graduati fino max. 2 litri
- Modulo per grandi bottiglie
p.es. 2 bottiglie da 10 l

Carrelli di carico e livelli

Per PLW 8615, PLW 8616 e PLW 8617



A 500 carrello

- Per disporre inserti (ed eventualmente bacinelle) per il lavaggio di vetreria e utensili da laboratorio
- Carrello con 1 ripiano, ampliabile a 2
- Ampliabile con ripiano A 603 (non in dotazione)
- Misure di carico del ripiano 1 senza A 603: H 670, L 600, P 775 mm
- Misure di carico con A 603:
- Ripiano 1: H 305, L 600, P 775 mm ripiano 2: H 302, L 595, P 770 mm
- H 153, L 650, P 790 mm

Mat.-Nr. 10973880, Art.-Nr. 69.6500.01



A 501 carrello

- Per disporre inserti (ed eventualmente bacinelle) per il lavaggio di vetreria e utensili da laboratorio
- Carrelli con 4 ripiani ampliabili a 5 o 6 ripiani
- Ampliabile con ripiano A 601 (non in dotazione) quale livello di introduzione adatto
- Misure di carico senza A 601:
- ripiano 1: H 168, L 577, P 750 mm
- ripiano 2: H 169, L 585, P 750 mm
- ripiano 3: H 77, L 585, P 780 mm
- ripiano 4: H 80, L 577, P 750 mm
- H 659, L 640, P 790 mm

Mat.-Nr. 10973890, Art.-Nr. 69.6501.01



A 503 carrello

- Per disporre fino a 6 moduli iniettori su 2 ripiani e inserti (ed eventualmente bacinelle) per il lavaggio di vetreria e utensili da laboratorio
- Misure di carico: H 670, L 565, P 770 mm
- H 433, L 650, P 790 mm

Mat.-Nr. 10973900, Art.-Nr. 69.6503.01



A 505 carrello

- Per disporre inserti (ed eventualmente bacinelle) per il lavaggio di vetreria e utensili da laboratorio
- Carrello con 3 ripiani
- Misure di carico:
- Ripiano 1: H 202, L 585, P 780 mm ripiano 2: H 202, L 590, P 780 mm ripiano 3: H 132, L 590, P 780 mm
- H 524, L 640, P 790 mm

Mat.-Nr. 10998970, Art.-Nr. 69.6505.00



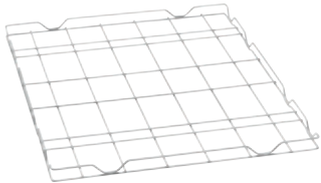
A 506 carrello

- Per disporre inserti (ed eventualmente bacinelle) per il lavaggio di vetreria e utensili da laboratorio
- Carrello con 4 ripiani
- Misure di carico:
- ripiano 1: H 112,5, L 585, P 780 mm
- ripiano 2 e 3: H 112,5, L 595, P 780 mm
- ripiano 4: H 114, L 595, P 780 mm
- H 557, L 640, P 790 mm

Mat.-Nr. 10999130, Art.-Nr. 69.6506.00

Carrelli di carico e livelli

Per PLW 8615, PLW 8616 e PLW 8617



A 601 ripiano

- Inseribile nel carrello A 501 senza braccio irroratore
- H 33, L 589, P 773 mm

Mat.-Nr. 10973970, Art.-Nr. 69.6601.01



A 603 ripiano

- Applicabile su carrello A 500 con braccio irroratore
- H 372, L 611, P 784 mm

Mat.-Nr. 10973980, Art.-Nr. 69.6603.00



A 606 modulo

- Consente l'uso di inserti per lavavetrerie
- Utilizzabile sul ripiano superiore del carrello A 503
- H 97, L 603, P 505 mm

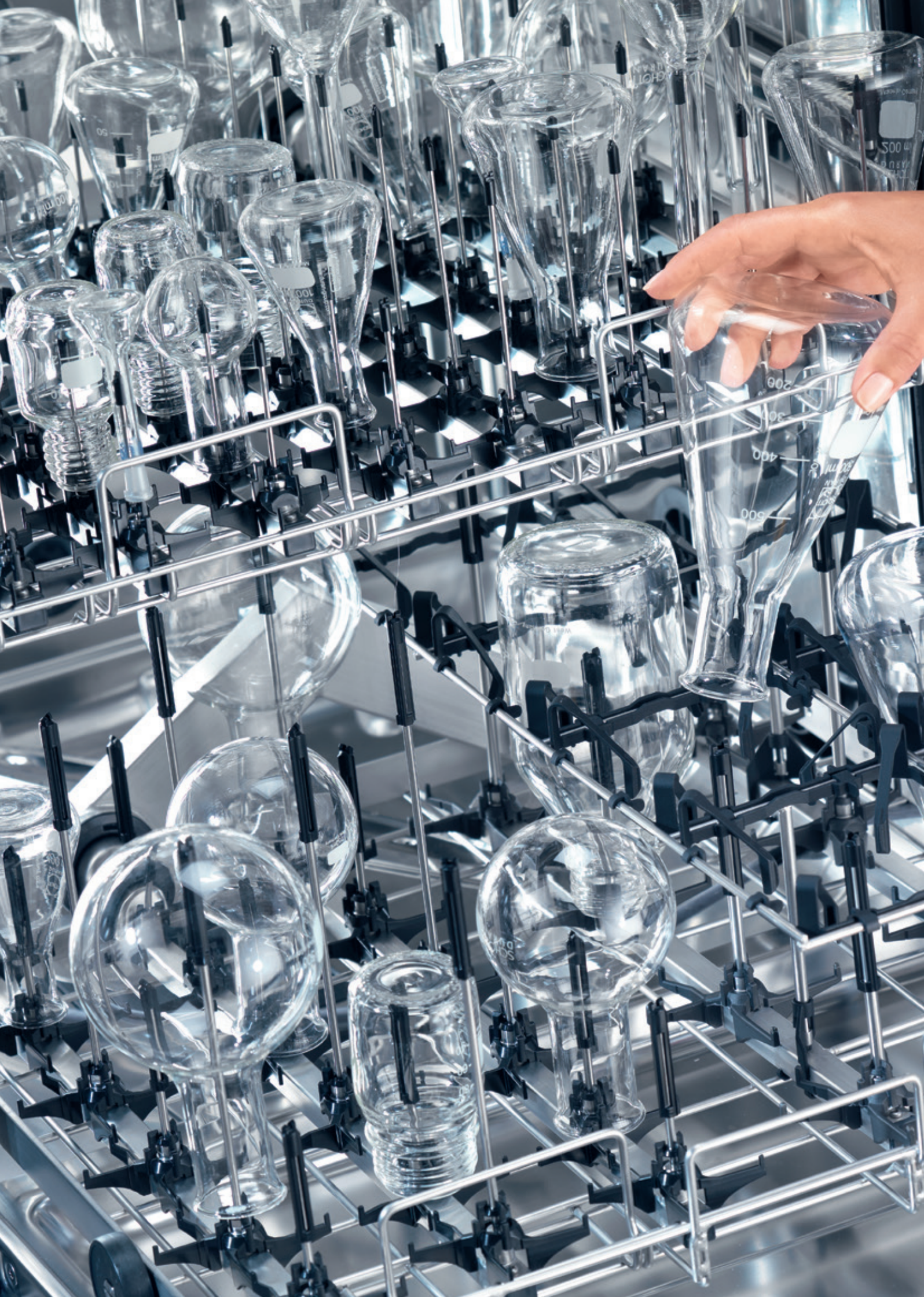
Mat.-Nr. 10973990, Art.-Nr. 69.6606.01



TT 86 carrello di trasporto

- Dotato di 4 rotelle
- Grande maneggevolezza grazie alla maniglia ergonomica
- Con vasca di raccolta amovibile

Mat.-Nr. 11178960, Art.-Nr. 69.2001.15



EasyLoad – carico rapido e uso efficace della vasca di lavaggio. Il nuovo sistema di carico per il lavaggio della vetreria.

- Nuovo sistema a iniezione per tutti gli attuali moduli iniettori nonché numerosi supporti di carico
- Sfruttamento ideale dell'altezza di carico disponibile
- Posizionamento rapido e semplice degli oggetti
- Lavaggio interno accurato di vetreria dalla forma e dalle dimensioni più disparate
- Fermo stabile e trattamento particolarmente delicato nel lavaggio

Fig.: modulo di carico con griglia di supporto inserita



EasyLoad è sinonimo di efficienza e comfort con sistema:

- Nuovi ugelli iniettori (3 diametri, 6 lunghezze)
- Nuovi supporti e fermi in plastica
- nuovi moduli iniettori (da 10 a 40 iniettori)
- Nuova griglia di supporto (per 10 fino a 40 posizioni di iniettori)

L'uso dei nuovi ugelli iniettori e supporti senza telaio di sostegno è possibile su quasi tutti i supporti di carico Miele.



Anche per le basi per laboratorio che poggiano sulla punta degli ugelli i nuovi ugelli iniettori garantiscono un lavaggio interno accurato. Il nuovo supporto comprende il listello iniettore del modulo o del cesto a risparmio di spazio e riduce i movimenti laterali dell'oggetto.

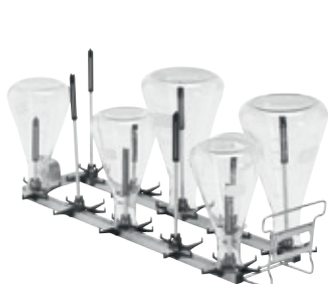
La nuova griglia di supporto offre ulteriore stabilità. Se necessario viene applicata sul rispettivo modulo iniettore e mantiene anche la vetreria particolarmente grande in una posizione diritta e delicata per i materiali.

EASYLOAD

 **System4Lab**

EasyLoad: moduli, griglia di supporto

Utilizzabile nel carrello A 503



A 620 modulo

- Per il lavaggio di vetreria a collo stretto (p.es. bottiglie, matracci di Erlenmeyer o rotondi), 200 ml fino a 1000 ml
- Utilizzabile nel carrello A 503
- Con 10 posti per iniettori (ugelli non forniti)
- H 113, L 142, P 614 mm

Mat.-Nr. 10999100, Art.-Nr. 69.6620.00



A 621 Modulo

- Per il lavaggio di vetreria a collo stretto (p.es. bottiglie, matracci di Erlenmeyer o rotondi), 50 ml fino a 250 ml
- Utilizzabile nel carrello A 503
- Con 20 posti per iniettori (ugelli non forniti)
- H 113, L 184, P 614 mm

Mat.-Nr. 10999110, Art.-Nr. 69.6621.00



A 622 modulo

- Per il lavaggio di vetreria a collo stretto (p.es. bottiglie, matracci di Erlenmeyer o rotondi), 25 ml fino a 100 ml
- Utilizzabile nel carrello A 503
- Con 40 posti per iniettori (ugelli non forniti)
- H 113, L 208, P 614 mm

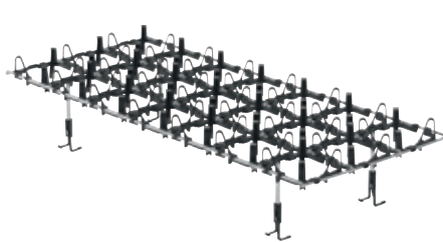
Mat.-Nr. 10999120, Art.-Nr. 69.6622.00



A 850 griglia di supporto 2 x 5

- Per trattamento ulteriormente delicato e centraggio dell'oggetto
- Utilizzabile con modulo A 620
- H 147, L 245, P 579 mm

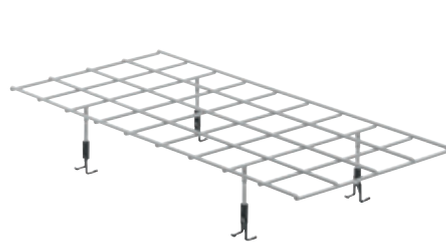
Mat.-Nr. 11236630, Art.-Nr. 69.6850.00



A 851 griglia di supporto 3 x 7

- Per trattamento ulteriormente delicato e centraggio dell'oggetto
- Utilizzabile con modulo A 621
- H 120, L 244, P 580 mm

Mat.-Nr. 11236640, Art.-Nr. 69.6851.00



A 852 griglia di supporto 4 x 9

- Per trattamento ulteriormente delicato e centraggio dell'oggetto
- Utilizzabile con modulo A 622
- H 96, L 256, P 562 mm

Mat.-Nr. 11236650, Art.-Nr. 69.6852.00

EasyLoad: ugelli iniettori



A 840 ugello iniettore

- A 840: Ø 6 x 130 mm (1 pz.)
- A 840/1: Ø 6 x 130 mm (5 pz.)
- A 840/2: Ø 6 x 130 mm (10 pz.)
- A 840/3: Ø 6 x 130 mm (20 pz.)

Mat.-Nr. 11056100, Art.-Nr. 69.6840.00

Mat.-Nr. 11112600, Art.-Nr. 69.6840.01

Mat.-Nr. 11113160, Art.-Nr. 69.6840.02

Mat.-Nr. 11113170, Art.-Nr. 69.6840.03



A 841 ugello iniettore

- A 841: Ø 6 x 210 mm (1 pz.)
- A 841/1: Ø 6 x 210 mm (5 pz.)
- A 841/2: Ø 6 x 210 mm (10 pz.)
- A 841/3: Ø 6 x 210 mm (20 pz.)

Mat.-Nr. 11056190, Art.-Nr. 69.6841.00

Mat.-Nr. 11113130, Art.-Nr. 69.6841.01

Mat.-Nr. 11113140, Art.-Nr. 69.6841.02

Mat.-Nr. 11113150, Art.-Nr. 69.6841.03



A 842 ugello iniettore

- A 842: Ø 4 x 90 mm (1 pz.)
- A 842/1: Ø 4 x 90 mm (5 pz.)
- A 842/2: Ø 4 x 90 mm (10 pz.)
- A 842/3: Ø 4 x 90 mm (20 pz.)

Mat.-Nr. 11056330, Art.-Nr. 69.6842.00

Mat.-Nr. 11113590, Art.-Nr. 69.6842.01

Mat.-Nr. 11113630, Art.-Nr. 69.6842.02

Mat.-Nr. 11113670, Art.-Nr. 69.6842.03



A 843 ugello iniettore

- A 843: Ø 4 x 185 mm (1 pz.)
- A 843/1: Ø 4 x 185 mm (5 pz.)
- A 843/2: Ø 4 x 185 mm (10 pz.)
- A 843/3: Ø 4 x 185 mm (20 pz.)

Mat.-Nr. 11056440, Art.-Nr. 69.6843.00

Mat.-Nr. 11113720, Art.-Nr. 69.6843.01

Mat.-Nr. 11113730, Art.-Nr. 69.6843.02

Mat.-Nr. 11113760, Art.-Nr. 69.6843.03



A 844 ugello iniettore

- A 844: Ø 2,5 x 80 mm (1 pz.)
- A 844/1: Ø 2,5 x 80 mm (5 pz.)
- A 844/2: Ø 2,5 x 80mm (10 pz.)
- A 844/3: Ø 2,5 x 80 mm (20 pz.)

Mat.-Nr. 11056600, Art.-Nr. 69.6844.00

Mat.-Nr. 11115470, Art.-Nr. 69.6844.01

Mat.-Nr. 11115500, Art.-Nr. 69.6844.02

Mat.-Nr. 11115520, Art.-Nr. 69.6844.03



A 845 ugello iniettore

- A 845: Ø 2,5 x 125 mm (1 pz.)
- A 845/1: Ø 2,5 x 125 mm (5 pz.)
- A 845/2: Ø 2,5 x 125mm (10 pz.)
- A 845/3: Ø 2,5 x 125 mm (20 pz.)

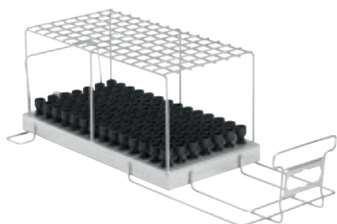
Mat.-Nr. 11056670, Art.-Nr. 69.6845.00

Mat.-Nr. 11116120, Art.-Nr. 69.6845.01

Mat.-Nr. 11116130, Art.-Nr. 69.6845.02

Mat.-Nr. 11116140, Art.-Nr. 69.6845.03

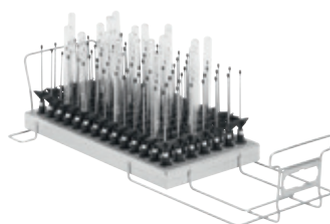
Moduli iniettori per pipette, fiale/ampolle e cilindri graduati



A 613 modulo

- Il modulo è predisposto per il trattamento di 98 pipette tarate (da 1 ml a 100 ml) e pipette graduate (da 1 ml a 50 ml)
- Utilizzabile nel carrello A 503 – la capacità dipende dal diametro max. delle pipette
- H 195, L 255, P 614 mm

Mat.-Nr. 10999070, Art.-Nr. 69.6613.00



A 605 modulo

- Il modulo è stato ideato per il trattamento di 98 provette da centrifuga, fiale/ampolle, vetri reagenti per collettore di frazioni o provette per campionatore automatico
- Utilizzabile nel carrello A 503
- Max. diametro dell'oggetto: 20 mm, max. altezza dell'oggetto: 160 mm
- H 160, L 255, P 611 mm

Mat.-Nr. 10999010, Art.-Nr. 69.6605.00



A 623 modulo

- Per il trattamento di cilindri graduati di 1-2 l forma alta
- Per 2 1-2 l di cilindri graduati, bassi e due alti
- Facilita il carico grazie a supporti orientabili
- Sedi e supporti rivestiti in Rilsan

Mat.-Nr. 11025560, Art.-Nr. 69.6623.00

Modulo iniettore per vetreria di grandi dimensioni

Utilizzabile nel carrello A 503



A 612 modulo

- Per il trattamento di vetreria di grandi dimensioni
- Utilizzabile nel carrello A 503
- Con gli iniettori A 846, A 847 e A 848 adattabili alle diverse vetrerie da laboratorio:
 - bottiglie da 2 l a 10 l
 - matracci rotondi da 2 l a 6 l
 - matracci di Erlenmeyer da 2 l a 5 l
 - matracci graduati da 2 l a 5 l
- In base al diametro per 2, 3 o 4 oggetti
- La figura mostra un esempio di carico con iniettori A 846 e A 848 (non in dotazione)
- H 361, L 255, P 614 mm

Mat.-Nr. 10999050, Art.-Nr. 69.6612.00



A 846 iniettore

- Per bottiglie da laboratorio fino a 10 l e matracci rotondi fino a 6 l
- Lunghezza dell'ugello 127 mm, lunghezza totale con supporto 158 mm, Ø 10 mm

Mat.-Nr. 11025590, Art.-Nr. 69.6846.00



A 847 iniettore

- Per matracci di Erlenmeyer fino a 5 l
- Lunghezza ugello 127 mm, Ø 10 mm, diametro supporto esagono 142 mm

Mat.-Nr. 11025600, Art.-Nr. 69.6847.00



A 848 Iniettore

- Per matracci fino a 5 l
- Lunghezza ugello 350 mm, Ø 10 mm, diametro supporto esagono 142 mm

Mat.-Nr. 11025610, Art.-Nr. 69.6848.00

Compatibilità all'interno della gamma prodotti

Utilizzo di ulteriori livelli nei supporti di carico

Carrelli di carico	Livelli	
	A 601	A 603
A 500	-	1
A 501	2	-

Possibilità di combinazioni di moduli, iniettori e griglie di supporto

Carrelli di carico	Moduli	Griglia di supporto EasyLoad			Ugelli iniettori EasyLoad						Altri iniettori		
		A 850	A 851	A 852	A 840	A 841	A 842	A 843	A 844	A 845	A 846	A 847	A 848
A 503	A 605 (max. 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A 606 (max. 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A 612 (max. 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	3
	A 613 (max. 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A 620 (max. 6)	1	-	-	10	10	!	!	!	!	-	-	-
	A 621 (max. 6)	-	1	-	!	!	20	20	!	!	-	-	-
	A 622 (max. 6)	-	-	1	!	!	!	!	40	40	-	-	-
	A 623 (max. 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

! = uso possibile, in base all'applicazione specifica

Svizzera

Miele SA

Limmatstrasse 4
8957 Spreitenbach
Tel. +41 56 417 27 51
Fax +41 56 417 24 69
professional@miele.ch
www.miele.ch/pro

Seguici su LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/company/miele-professional/about/>

Riparazioni e servizio reperibilità:

Tel. 0848 551 670

Immer Besser

Miele è un'azienda familiare che dal 1899 opera secondo la filosofia Immer Besser. Quest'ambizione è la base per la proverbiale qualità, la sostenibilità e la forza innovatrice di un marchio "Made in Germany". Una promessa che dà agli utenti professionali la consapevolezza di aver scelto il prodotto giusto.

Eccellenza premiata

Affidabilità senza compromessi in termini di prodotti e servizio di assistenza è il motivo per cui Miele regolarmente viene premiata come miglior marchio in cui il cliente ripone maggiore fiducia. Riconoscimenti prestigiosi di design come MX Award, iF, reddot e il premio tedesco per la sostenibilità provano l'eccellenza di Miele in materia di design, gestione della qualità e tutela delle risorse.

Competenza

Da decenni Miele Professional sviluppa e produce con un elevato grado di integrazione verticale pregiate macchine da lavanderia, lavastoviglie, apparecchiature per il lavaggio e la disinfezione e sterilizzatori. Accessori specifici, un servizio di consulenze completo e il veloce servizio di assistenza tecnica Miele consentono di ottenere da queste macchine sempre il massimo in termini di prestazioni e redditività.

Miele Professional su internet

- Informazioni dettagliate su dati tecnici, dotazioni e accessori
- Depliant da scaricare per tutti i gruppi di prodotto e tutti i settori di applicazione
- Rappresentazioni, istruzioni e presentazioni dei prodotti da visionare sul canale YouTube