

Miele

Panoramica prodotti

Macchine per lavanderia e accessori

Miele Professional. Immer Besser.



Indice

Lavatrici

Piccoli giganti/Performance	5-11
Piccoli giganti/Performance Plus	13-17
Octoplus	18-22
The Benchmark Machines/Performance.....	24-27
The Benchmark Machines/Performance Plus.....	29-33
Profitronic M.....	34-37
Parete divisoria.....	38-43
Mop Star.....	45-54

Asciugatrici

Piccoli giganti/Performance	55-59
Piccoli giganti/Performance Plus	60-64
Octoplus	66-72
The Benchmark Machines/Performance/ROP	75-81
The Benchmark Machines/Performance Plus.....	83-87
The Benchmark Machines/Performance Plus/Pompa di calore.....	88-91
SlimLine/Profitronic B Plus/pompa di calore.....	92-95

Armadio di asciugatura

DC 120 WW.....	96-97
Easy Dryer 1900 Extreme.....	96-97

Sistema stirante a vapore

PIB 100.....	98-99
--------------	-------

Mangani

HM 16.....	101-103
PRI 2.....	108-109
PRI 3/PRI 4.....	110-111
Laco M500 - D800	114-123

Accessori

Tecnica di lavaggio.....	125-154
ProCare Tex.....	155

Glossario

Abbreviazioni, simboli, numeri di brevetto	156
Listino prezzi.....	157

MOVE YOUR BUSINESS.



Piattaforma digitale per la gestione professionale della lavanderia.

Miele MOVE connette in rete lavatrici e asciugatrici commerciali. Un'interfaccia intuitiva e strumenti intelligenti ottimizzano i processi, fanno risparmiare tempo e riducono i costi nella moderna gestione delle macchine e dei dati.

Manage your Data

- Stato della macchina in tempo reale, compresi i dati su prestazioni e programma
- Grafici di performance su dati di processo e operativi, in tempo reale e storici
- Gestione dettagliata dei ruoli e dei diritti

Optimize your Workflow

Optimize your Workflow

- Rapporti diagnostici automatici e semplice segnalazione degli errori
- Notifiche sul funzionamento e lo stato delle macchine
- Interfaccia del servizio assistenza per riparazioni efficienti e approvvigionamento diretto di pezzi di ricambio

Visualize your Potential

- Dashboard personalizzabile per una rapida panoramica
- Acquisizione ed esportazione dei dati operativi, ad esempio per la dimostrazione delle norme igieniche
- Analisi delle prestazioni per la pianificazione delle capacità

Empower Yourself

- Designazioni di macchine e luoghi personalizzabili, ad esempio stanza/piano
- Facile accesso tramite smartphone, PC o tablet
- Update Center per gli aggiornamenti software (a seconda dell'apparecchio)

Quale pacchetto muove il suo business?

	Miele MOVE Free	Miele MOVE Starter	Miele MOVE Advanced
Feature	Gamma di funzioni	Gamma di funzioni	Gamma di funzioni
Apparecchi collegabili in rete	fino a 3	fino a 6	fino a 20
Numero di utenti	fino a 3	fino a 6	fino a 20
Memorizzazione di dati storici (cronologia dei programmi e statistiche)	✓	✓	✓
Tempo di conservazione dei dati storici	1 mese	3 mesi	1 anno
Possibilità di scaricare dati storici	–	✓	✓
Dashboard personalizzabile	–	✓	✓
Processo di segnalazione degli errori	✓	✓	✓
Stato della macchina	✓	✓	✓
Notifiche		✓	✓

L'accesso al portale e ulteriori informazioni sono disponibili all'indirizzo www.miele-move.com



Lavatrici

Piccoli giganti/Performance/
Carico 7 kg/Comandi M Select

Forti, veloci e versatili

I Piccoli giganti sono da decenni sinonimo di prestazioni rapide e efficaci. Poco più grandi dei normali elettrodomestici, le lavatrici sanno mostrare il loro valore quando è necessario fare più lavaggi al giorno e rimuovere anche lo sporco più ostinato.



Cicli di lavaggio brevi

Grazie alla tecnologia così potente, i Piccoli giganti sono dei veri velocisti. E il vostro bucato sarà subito disponibile, grazie alle durate particolarmente brevi dei programmi.



Lunga durata

30'000 ore di lavoro: le robuste lavatrici professionali sono testate per una lunga durata. I dettagli strutturali, come la flangia in acciaio inossidabile prodotta da Miele o il motore Profi-Eco a basse vibrazioni, garantiscono la massima affidabilità per molti anni.

Efficienti, davvero

Fare tanti lavaggi con la più alta classe di efficienza energetica A e un consumo altrettanto basso di acqua e detersivo: questo significa non solo proteggere l'ambiente, ma fare un grande favore anche al portafoglio.

Lavatrici

Piccoli giganti/Performance

Carico 7–8 kg/Comandi M Select



PERFORMANCE

Dati tecnici	PWM 507	PWM 508
Dati prestazioni		
Capacità di carico [kg]	7	8
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	64	73
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'600	1'600
Fattore G	704	704
Umidità residua nel risciacquo a freddo/risciacquo con acqua calda [%]	48/45	48/45
Comandi/programmi		
M Select	•	•
Programmi standard	•	•
Programmi speciali	•	•
Posticipo avvio fino a 24 h	•	•
Efficienza e sostenibilità		
Classe di efficienza energetica/classe di efficacia di centrifugazione	A/A	A/A
Consumi idrici ponderati per ciclo	37 l	47 l
Consumi energetici ponderati per 100 cicli	45 kWh	47 kWh
Classe di emissione di rumore aereo per il programma "ECO 40–60" in dB(A) re 1 pW	A	A
Allacciamenti idrici		
1x acqua fredda 1/2" con raccordo 3/4"/1x acqua calda 1/2" con raccordo 3/4"	•/•	•/•
Pompa di scarico (DP) DN 22/valvola di scarico (DV) DN 70	•/•	•/•
Motore/allacciamenti elettrici		
Motore sincrono senza spazzole	•	•
2N AC 400 V 50 Hz	•	•
Riscaldamento [kW]	5,3	5,3
Potenza massima assorbita [kW]	5,5	5,5
Protezione [A]	2 x 16	2 x 16
Commutabile in 1N AC 230 V, 50 Hz: servizio di assistenza tecnica Miele a pagamento		
Riscaldamento [kW]	2,65	2,65
Potenza massima assorbita [kW]	2,85	2,85
Protezione [A]	1 x 16	1 x 16
Dispositivo di dosaggio		
Vaschetta detersivo a 3 scomparti nel frontale della macchina	•	•
Possibilità di allacciamento		
Box XCI	o	o
Adattatore di dosaggio flessibile per massimo 6 prodotti liquidi	o	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o	o
Vano modulo di comunicazione	•	•
Gettoniera	o	o
Misure, peso		
Misure esterne H/L/P [mm]	850/596/714	850/596/714
Peso, netto [kg]	98	103
Posizionabili come colonna lava-asciuga	o	o
Rivestimenti esterni, a scelta		
Coperchio bianco loto, pannello comandi in acciaio inossidabile, frontale e pannelli laterali bianco loto (LW)	•	•
Coperchio con acciaio inossidabile, pannello comandi acciaio inossidabile, pannelli laterali bianco loto e frontale acciaio inossidabile (SST)	o	o
Durata del programma	KW/WW	KW/WW
Colorati 60 °C [min]	59/49	59/49



Comandi M Select

- Selettore
- Simboli dei programmi universali sul pannello comandi
- Display touch con indicazione di tutte le informazioni nella lingua del paese di riferimento, 29 lingue selezionabili

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PWM 507 [EL DP]	LW	7 kg	11049650	51507151D	4002516093909
PWM 507 [EL DP]	SST	7 kg	11049680	51507351D	4002516094036
PWM 507 [EL DV]	LW	7 kg	11049670	51507251D	4002516094029
PWM 507 [EL DV]	SST	7 kg	11049700	51507451D	4002516094043
PWM 508 [EL DP]	LW	8 kg	11898770	51508151D	4002516512707
PWM 508 [EL DP]	SST	8 kg	11898800	51508351D	4002516513117
PWM 508 [EL DV]	LW	8 kg	11898830	51508251D	4002516513124
PWM 508 [EL DV]	SST	8 kg	11898860	51508451D	4002516513131

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 001	Collegamento colonna lava-asciuga, acciaio inossidabile per il posizionamento sicuro come colonna lava-asciuga.	11167420	59590001D	4002516142478
APCL 084	Zoccolo aperto, altezza 15 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776560	59590084D	4002516433590
APCL 085	Zoccolo aperto, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776570	59590085D	4002516433606
APCL 086	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 30 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776590	59590086D	4002516433613
APCL 087	Zoccolo aperto, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776600	59590087D	4002516433620
APCL 088	Zoccolo aperto, altezza 75 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776610	59590088D	4002516433637
APCL 089	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 75 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776620	59590089D	4002516433644
APCL 005	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318800	59590010D	4002516228349
APCL 011	Zoccolo chiuso, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318830	59590013D	4002516228370
APCL 022	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11476830	59590017D	4002516305699
Box XCI	Modulo di comunicazione per il collegamento a sistemi esterni.	10664830	50501030D	4002515829547
APCL 103	Adattatore di comunicazione XCI-AD per stabilire una connessione con sistemi di cassa esterni.	12194330	59590104D	4002516635826
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055
APCL 015	Adattatore di dosaggio per l'allacciamento di sistemi di dosaggio con immissione di acqua.	11229300	59590002D	4002516176459
APCL 016	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento diretto delle pompe di dosaggio.	11229320	59590003D	4002516176473
APCL 017	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento diretto delle pompe di dosaggio.	11229340	59590004D	4002516178934
APCL 018	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento di sistemi di dosaggio con immissione di acqua.	11229540	59590005D	4002516176497
APCL 021	Cassetto del filtro impurità in acciaio inossidabile per filtrare peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11318880	59590016D	4002516228400

Lavatrici

Piccoli giganti/Performance/Versione Hygiene
Carico 7 kg/Comandi M Select



PERFORMANCE

Dati tecnici	PWM 507 Hygiene
Carica frontale, apertura sportello [ø mm]	300
Dati prestazioni	
Capacità di carico [kg]	7
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	64
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'600
Fattore G	704
Umidità residua nel risciacquo a freddo/risciacquo con acqua calda [%]	48/45
Illuminazione cestello	•
Comandi/programmi	
M Select	•
Posticipo avvio fino a 96 h	•
Allacciamenti idrici	
1x acqua fredda 1/2" con raccordo 3/4"	•
1x acqua calda 1/2" con raccordo 3/4"	•
Pompa di scarico (DP) DN 22	•
Pompa di scarico (DV) DN 70	•
Motore/allacciamenti elettrici	
Motore sincrono senza spazzole	•
2N AC 400 V 50 Hz	•
Riscaldamento [kW]	5,3
Potenza massima assorbita [kW]	5,5
Protezione [A]	2 x 16
Commutabile in 1N AC 230 V, 50 Hz: servizio di assistenza tecnica Miele a pagamento	
Riscaldamento [kW]	2,65
Potenza massima assorbita [kW]	2,85
Protezione [A]	1 x 16
Dispositivo di dosaggio	
Vaschetta detersivo a 3 scomparti nel frontale della macchina	•
Possibilità di allacciamento	
Box XCI	o
Adattatore di dosaggio flessibile per massimo 6 prodotti liquidi	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o
Vano modulo di comunicazione	•
Misure, peso	
Misure esterne H/L/P [mm]	850/596/714
Peso, netto [kg]	100
Posizionabili come colonna lava-asciuga	o
Rivestimenti esterni	
Coperchio bianco loto, pannello comandi in acciaio inossidabile, frontale e pannelli laterali bianco loto (LW)	•
Coperchio con acciaio inossidabile, pannello comandi acciaio inossidabile, pannelli laterali bianco loto e frontale acciaio inossidabile (SST)	o
Durata del programma	KW/WW
Colorati 60 °C [min]	59/49

Modello Hygiene

- Ideato per soddisfare esigenze elevate di igiene sicura, ad es. ospedali e case di cura
- Disinfezione sicura mediante numerosi programmi specifici di disinfezione, tra l'altro in base all'elenco dell'Istituto Robert Koch



Comandi M Select

Selettore

- Simboli dei programmi universali sul pannello comandi
- Display touch con indicazione di tutte le informazioni nella lingua del paese di riferimento, 29 lingue selezionabili

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PWM 507 Hygiene [EL DP]	SST	7 kg	11049730	51507341ZER	4002516120131
PWM 507 Hygiene [EL DV]	SST	7 kg	11049740	51507441ZER	4002516120148

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 001	Collegamento colonna lava-asciuga, acciaio inossidabile per il posizionamento sicuro come colonna lava-asciuga.	11167420	59.5900.01D	4002516142478
APCL 022	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11476830	59590017D	4002516305699
APCL 084	Zoccolo aperto, altezza 15 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776560	59.5900.84D	4002516433590
APCL 085	Zoccolo aperto, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776570	59.5900.85D	4002516433606
APCL 086	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 30 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776590	59.5900.86D	4002516433613
APCL 087	Zoccolo aperto, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776600	59.5900.87D	4002516433620
APCL 088	Zoccolo aperto, altezza 75 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776610	59.5900.88D	4002516433637
APCL 089	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 75 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776620	59.5900.89D	4002516433644
APCL 005	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318800	59.5900.10D	4002516228349
APCL 011	Zoccolo chiuso, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318830	59.5900.13D	4002516228370
Box XCI	Modulo di comunicazione per il collegamento a sistemi esterni.	10664830	50.5010.30D	4002515829547
XKM 3200-WL-PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59.3200.01D	4002516213055
APCL 103	Adattatore di comunicazione XCI-AD per stabilire una connessione con sistemi di casa esterni.	12194330	59590104D	4002516635826
APCL 015	Adattatore di dosaggio per l'allacciamento di sistemi di dosaggio con immissione di acqua.	11229300	59.5900.02D	4002516176459
APCL 016	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento diretto delle pompe di dosaggio.	11229320	59.5900.03D	4002516176473
APCL 017	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento diretto delle pompe di dosaggio.	11229340	59.5900.04D	4002516178934
APCL 018	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento di sistemi di dosaggio con immissione di acqua.	11229540	59.5900.05D	4002516176497

Lavatrici

Piccoli giganti/Performance/Versione Special
Carico 7 kg/Comandi M Special



PERFORMANCE

Dati tecnici	PWM 507 Special
Carica frontale, apertura sportello [ø mm]	300
Dati prestazioni	
Capacità di carico [kg]	7
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	64
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'400
Fattore G	535
Umidità residua nel risciacquo a freddo/risciacquo con acqua calda [%]	52/50
Illuminazione cestello	•
Comandi/programmi	
M Special	•
Allacciamenti idrici	
1x acqua fredda 1/2" con raccordo 3/4"	•
1x acqua calda 1/2" con raccordo 3/4"	•
Pompa di scarico (DP) DN 22 o valvola di scarico (DV) DN 70	•
Motore/allacciamenti elettrici	
Motore sincrono senza spazzole	•
2N AC 400 V 50 Hz	•
Riscaldamento [kW]	5,2
Potenza massima assorbita [kW]	5,5
Protezione [A]	2 x 16
Commutabile in 1N AC 230 V, 50 Hz: servizio di assistenza tecnica Miele a pagamento	
Riscaldamento [kW]	2,65
Potenza massima assorbita [kW]	2,85
Protezione [A]	1 x 16
Dispositivo di dosaggio	
Vaschetta detersivo a 3 scomparti nel frontale della macchina	•
Possibilità di allacciamento	
Box XCI	o
Adattatore di dosaggio flessibile per massimo 6 prodotti liquidi	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o
Vano modulo di comunicazione	•
Misure, peso	
Misure esterne H/L/P [mm]	850/596/714
Peso, netto [kg]	98
Posizionabili come colonna lava-asciuga	o
Rivestimenti esterni	
Coperchio bianco loto, pannello comandi in acciaio inossidabile, frontale e pannelli laterali bianco loto (LW)	•
Durata del programma	KW/WW
Colorati 60 °C [min.]	59/49

Modello Special

Ideato per semplificare l'utilizzo come variante di comandi con al massimo 4 programmi personalizzabili da un elenco di complessivi 16 programmi

Comandi M Special

- Da 1 a 4 programmi con scelta rapida sul display
- Display touch con guida utente in testo chiaro, 29 lingue selezionabili



Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PWM 507 Special [EL DP]	LW	7 kg	11169820	51507191ZER	4002516196990
PWM 507 Special [EL DV]	LW	7 kg	11169830	51507291ZER	4002516197003

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 001	Collegamento colonna lava-asciuga, acciaio inossidabile per il posizionamento sicuro come colonna lava-asciuga.	11167420	59590001D	4002516142478
APCL 084	Zoccolo aperto, altezza 15 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776560	59590084D	4002516433590
APCL 085	Zoccolo aperto, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776570	59590085D	4002516433606
APCL 086	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 30 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776590	59590086D	4002516433613
APCL 087	Zoccolo aperto, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776600	59590087D	4002516433620
APCL 088	Zoccolo aperto, altezza 75 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776610	59590088D	4002516433637
APCL 089	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 75 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776620	59590089D	4002516433644
APCL 005	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318800	59590010D	4002516228349
APCL 011	Zoccolo chiuso, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318830	59590013D	4002516228370
APCL 022	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11476830	59590017D	4002516305699
Box XCI	Modulo di comunicazione per il collegamento a sistemi esterni.	10664830	50501030D	4002515829547
APCL 103	Adattatore di comunicazione XCI-AD per stabilire una connessione con sistemi di cassa esterni.	12194330	59590104D	4002516635826
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055
APCL 015	Adattatore di dosaggio per l'allacciamento di sistemi di dosaggio con immissione di acqua.	11229300	59590002D	4002516176459
APCL 016	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento diretto delle pompe di dosaggio.	11229320	59590003D	4002516176473
APCL 017	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento diretto delle pompe di dosaggio.	11229340	59590004D	4002516178934
APCL 018	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento di sistemi di dosaggio con immissione di acqua.	11229540	59590005D	4002516176497
APCL 021	Cassetto del filtro impurità in acciaio inossidabile per filtrare peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11318880	59590016D	4002516228400



Lavatrici

Piccoli giganti/Performance Plus
Carico 6–8 kg/Comandi M Touch Flex

Le migliori prestazioni della classe compatta

I Piccoli giganti sono un concentrato di forza e prestazioni per chi desidera il massimo delle performance per la propria lavanderia domestica: più carico, più programmi fra cui scegliere e ancora più comfort, grazie all'innovativo sistema di comandi.



Comandi M Touch Flex

I comandi fulltouch con display a colori definiscono un nuovo standard per l'impiego rapido e personalizzato, con il semplice tocco o gesto delle dita. Le possibilità di configurazione sono innumerevoli, ad esempio con gli elenchi di preferiti per i programmi utilizzati spesso.



Quantità di carico per tutti i gusti

Perfette per tutti i vostri tessuti: grazie a una serie di macchine generosa, potrete scegliere esattamente ciò che più rispecchia le caratteristiche del vostro carico, per risultati di lavaggio eccellenti e il massimo delle prestazioni, anche in termini di risparmio.

Lavatrici

Piccoli giganti/Performance Plus
Carico 6–8 kg/Comandi M Touch Flex



PERFORMANCE PLUS

Dati tecnici	PWM 908
Carica frontale, apertura sportello [ø mm]	300
Dati prestazioni	
Capacità di carico [kg]	8
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	73
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'600
Fattore G	704
Umidità residua nel risciacquo a freddo/risciacquo con acqua calda [%]	48/45
Illuminazione cestello	•
Comandi/programmi	
M Touch Flex	•
Posticipo avvio fino a 96 h	•
Allacciamenti idrici	
1x acqua fredda 1/2" con raccordo 3/4"	•
1x acqua calda 1/2" con raccordo 3/4"	•
Pompa di scarico (DP) DN 22 o valvola di scarico (DV) DN 70	•
Motore/allacciamenti elettrici	
Motore sincrono senza spazzole	•
2N AC 400 V 50 Hz	•
Riscaldamento [kW]	5,3
Potenza massima assorbita [kW]	5,5
Protezione [A]	2 x 16
Commutabile in 1N AC 230 V, 50 Hz: servizio di assistenza tecnica Miele a pagamento	
Riscaldamento [kW]	2,65
Potenza massima assorbita [kW]	2,85
Protezione [A]	1 x 16
Dispositivo di dosaggio	
Vaschetta detersivo a 3 scomparti nel frontale della macchina	•
Possibilità di allacciamento	
Box XCI	o
Adattatore di dosaggio flessibile per massimo 6 prodotti liquidi	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o
Vano modulo di comunicazione	•
Gettoniera	o
Misure, peso	
Misure esterne H/L/P [mm]	850/596/714
Peso, netto [kg]	103
Posizionabili come colonna lava-asciuga	o
Rivestimenti esterni, a scelta	
Coperchio bianco loto, pannello comandi in acciaio inossidabile, frontale e pannelli laterali bianco loto (LW)	•
Coperchio con acciaio inossidabile, pannello comandi acciaio inossidabile, pannelli laterali bianco loto e frontale acciaio inossidabile (SST)	o
Durata del programma	
Colorati 60 °C [min]	KW/WW 59/49

Nota: per collegare sistemi esterni, come ad es. pompe di dosaggio, gettoniere ecc., è obbligatorio il Box XCI. Per collegare solo le gettoniere, è sufficiente XCI adattatore gettoniera.

Comandi M Touch Flex

- Massimo comfort d'uso con il display a colori fulltouch
- Comandi semplici e intuitivi con un solo tocco o gesto delle dita
- Indicazione di tutte le informazioni in testo chiaro, 31 lingue selezionabili

Connessione digitale in rete

- Interfaccia di comunicazione per i processi unici nel lavoro quotidiano di clienti, servizio assistenza e aziende partner per tutte le macchine per lavanderia Miele Professional



Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PWM 908 [EL DP]	LW	8 kg	11050640	51908151D	4002516087595
PWM 908 [EL DP]	SST	8 kg	11050660	51908351D	4002516087601
PWM 908 [EL DV]	LW	8 kg	11050650	51908251D	4002516094050
PWM 908 [EL DV]	SST	8 kg	11050670	51908451D	4002516094067

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 001	Collegamento colonna lava-asciuga, acciaio inossidabile per il posizionamento sicuro come colonna lava-asciuga.	11167420	59590001D	4002516142478
APCL 084	Zoccolo aperto, altezza 15 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776560	59590084D	4002516433590
APCL 085	Zoccolo aperto, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776570	59590085D	4002516433606
APCL 086	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 30 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776590	59590086D	4002516433613
APCL 087	Zoccolo aperto, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776600	59590087D	4002516433620
APCL 088	Zoccolo aperto, altezza 75 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776610	59590088D	4002516433637
APCL 089	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 75 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776620	59590089D	4002516433644
APCL 005	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318800	59590010D	4002516228349
APCL 011	Zoccolo chiuso, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318830	59590013D	4002516228370
APCL 022	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11476830	59590017D	4002516305699
Box XCI	Modulo di comunicazione per il collegamento a sistemi esterni.	10664830	50501030D	4002515829547
APCL 103	Adattatore di comunicazione XCI-AD per stabilire una connessione con sistemi di cassa esterni.	12194330	59590104D	4002516635826
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055
APCL 015	Adattatore di dosaggio per l'allacciamento di sistemi di dosaggio con immissione di acqua.	11229300	59590002D	4002516176459
APCL 016	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento diretto delle pompe di dosaggio.	11229320	59590003D	4002516176473
APCL 017	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento diretto delle pompe di dosaggio.	11229340	59590004D	4002516178934
APCL 018	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento di sistemi di dosaggio con immissione di acqua.	11229540	59590005D	4002516176497
APCL 021	Cassetto del filtro impurità in acciaio inossidabile per filtrare peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11318880	59590016D	4002516228400

Programmi di lavaggio Piccoli giganti/Performance

Serie	Piccoli giganti Performance	Piccoli giganti Performance	Piccoli giganti Performance	Piccoli giganti Performance
Denominazione	PWM 507/508	PWM 507 Hygiene	PWM 507 Special	PWM 908
Comandi	M Select	M Select	M Select	M Select
Programmi base				
Cotone resistente	•	•	•	•
Colorati	•	•	•	•
Colorati delicato				•
Lava/Indossa	•	•	•	•
Delicati	•	•		•
Express/Rapido	•	•	•	•
Capi in spugna	•			•
Camicie	•			•
Capi scuri	•			•
Jeans	•			•
Lana	•	•		•
Seta	•			•
Risciacquo extra	•	•		•
Inamidare	•			•
Pulizia macchina	•	•	•	•
Scarico/Centrifuga	•	•	•	•
Cotone 60° / 40°	•			•
ECO 40-60	•			•
Cotone PRO		•	•	•
Sport				
Capi sport/Sport indoor	•			•
Microfibre sport	•			•
Scarpe da ginnastica	•			•
Parti rigide				•
Capi outdoor				
Capi in piuma	•			•
Capi outdoor/Sport outdoor	•			•
Impermeabilizzare	•			•
Saloni coiffeur/Wellness				
Asciugamani	•			•
Asciugamani plus	•			•
Mantelle	•			•
Hotel				
Lenzuola	•			•
Tovagliato	•			•
Biancheria da cucina	•			•
Tessili per la casa				
Tende delicato	•			•
Tende				•
Piumoni/trapunte	•			•
Biancheria da letto sintetica	•			•
Cuscini				•
Copriletto				•

Programmi di lavaggio Piccoli giganti/Performance

Serie	Piccoli giganti Performance	Piccoli giganti Performance	Piccoli giganti Performance	Piccoli giganti Performance
Denominazione	PWM 507/508	PWM 507 Hygiene	PWM 507 Special	PWM 908
Comandi	M Select	M Select	M Special	M Select
Abbigliamento da lavoro				
Olio/grasso speciale/macchie di grasso	•		•	•
Polvere/farina speciale/macchie di farina	•		•	•
Lavaggio intenso/abbigliamento da lavoro	•		•	•
Panni per la pulizia (Special)				
Panni per la pulizia generale				
Mop			•	
Mop plus			•	
Panni			•	
Panni plus			•	
Panni pulizia grill			•	
Panni pulizia grill plus			•	
Disinfezione RKI				
Disinfezione RKI 85° 15 min		•		•
Disinfezione RKI 70° 10 min		•		•
Disinfezione RKI 60° 20 min		•		•
Disinfezione RKI 40° 20 min		•		•
Disinfezione Laundry (CF PP01-04)/Sluice				
Disinfezione 71°/Sluice		•		•
Disinfezione 65°/Sluice Sensitive		•		•
MRSA		•		•
Disinfezione				
Disinfezione 85°	•	•		•
Disinfezione 70°		•		•
Disinfezione 60°	•	•		•
Disinfezione 40°	•	•		•
Altri programmi				
Disinfezione 80°		•		•
Disinfezione 75°		•		•
Disinfezione 70°		•		•
Abbigliamento studi dentistici 60°		•		•
WetCare				
WetCare Sensitive				•
WetCare Seta				•
WetCare Intenso				•
WetCare Disinfezione				•
WetCare Igiene				•
Funzione di programmazione				
Igienizza macchina	•			•
Programmi speciali				
Programma speciale 1-5				•

Lavatrici

OctoPlus

Carico 9 kg/comandi ProfiLine B Symbol



Dati tecnici	PW 5082 XL
Carica frontale, apertura sportello [Ø mm]	370
Dati prestazioni	
Capacità di carico [kg]	9
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	80
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'200
Fattore G	440
Umidità residua nel risciacquo a freddo/risciacquo con acqua calda [%]	54%/50%
Comandi	
ProfiLine B Symbol	•
Posticipo avvio fino a 24 h	o
Allacciamenti idrici	
1x acqua fredda, ½" con raccordo ¾"	•
1x acqua calda, ½" con raccordo ¾"	•
Pompa di scarico DN 22 o valvola di scarico DN 70	•
Motore/allacciamento elettrico	
Motore asincrono a corrente trifase con inverter	•
3N AC 400 V 50 Hz	•
Riscaldamento [kW]	6,3
Potenza massima assorbita [kW]	6,5
Protezione [A]	3 x 10
Dispositivo di dosaggio	
Vaschetta detersivo a 3 scomparti nel frontale della macchina	•
Possibilità di collegamento	
Pompe di dosaggio per max. 6 prodotti liquidi	•
Interfaccia seriale RS 232 (v. Benchmark)	o
Gettoniera	•
Misure, pesi	
Misure esterne H/L/P [mm]	1'020/700/727
Peso, netto [kg]	140
Posizionabili come colonna lava-asciuga	-
Rivestimenti esterni	
Octoblaui: lati e frontale octoblau*, coperchio octoblau*, lato posteriore zincato	•
Durata del programma	KW/WW
Colorati 60 °C [min]	59/54

*verniciato a fuoco


Comandi ProfiLine B Symbol

- Selettore
- Simboli universali dei programmi sul pannello comandi
- Display con visualizzazione di temperatura, velocità di centrifuga e durata residua

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PW 5082 XL [EL AV 3N AC 400 V 50 Hz]	OB	9 kg	11375930	515082X4D	4002516256137
PW 5082 XL [EL LP 3N AC 400 V 50 Hz]	OB	9 kg	11375900	515082X3D	4002516256113

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 004	Scatola di giunzione per dosatori con possibilità di allacciamento per massimo 6 pompe di dosaggio.	7304030	59507001D	4002514507804
UO 6008	Base aperta, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PW 5082.	7129240	59600802D	4002514374789
UG 6008	Base chiusa, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PW 5082.	7689330	59600801D	4002514759364
US 6008	Base con cassetto, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PW 5082.	7687630	59600803D	4002514754567
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283
APCL 024	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice modelli PW 5082 XL, PW6080XL.	11476870	59590019D	4002516306122

Lavatrici

OctoPlus

Carico 9–10 kg/comandi Profitronic L Vario

octoPlus® xl

Figura da sx a dx:
PW 6080 XL Vario, acciaio inossidabile
PW 5105 Vario, octoblau



Dati tecnici	PW 6080 XL Vario	PW 5105 Vario
Carica frontale, apertura sportello [Ø mm]	370	370
Dati prestazioni		
Capacità di carico [kg]	9	10
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	80	100
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'300	1'100
Fattore G	520	370
Umidità residua nel risciacquo a freddo/risciacquo con acqua calda [%]	49%/44%	54%/50%
Comandi		
Profitronic L Vario	•	•
Allacciamenti idrici		
Acqua fredda, 1x tubo con raccordo ¾"	•	•
Acqua calda, 1x tubo con raccordo ¾"	•	•
Allacciamento acqua industriale	o	o
Valvola di scarico DN 70 o pompa di scarico DN 22	•	•
Motore/allacciamento elettrico	3N AC 400 V 50 Hz	3N AC 400 V 50 Hz
Motore asincrono a corrente trifase con inverter	•	•
Potenza di riscaldamento [kW]	7,95	7,95
Potenza massima assorbita [kW]	8,2	8,2
Protezione [A]	3 x 16	3 x 16
Dispositivo di dosaggio		
Vaschetta detersivo nel frontale della macchina, a 3 scomparti	•	•
Possibilità di collegamento		
Pompe di dosaggio per max. 6 prodotti liquidi	•	•
Interfaccia seriale RS 232	o	o
Collegamento per gettoniera	•	•
Spegnimento carico massimo di punta	o	o
Misure, pesi		
Misure esterne H/L/P [mm]	1'020/700/727	1'020/700/827
Peso [kg]	140	148
Rivestimenti esterni, a scelta		
Octoblau: lati e frontale octoblau*, coperchio octoblau*, lato posteriore zincato	•	•
Bianco loto: lati e frontale bianco loto*, coperchio bianco loto*, lato posteriore zincato	•	-
Acciaio inossidabile: lati octoblau*, frontale e coperchio in acciaio inossidabile, lato posteriore zincato	•	-
Durata del programma	KW/WW	KW/WW
Colorati 60 °C [min]	57/53	58/53



Comandi Profifronic L Vario

- 4 tasti di selezione diretta più jogshuttle
- Display con indicazione di tutte le informazioni nella lingua del paese di riferimento
- Programmi di disinfezione termica e termochimica
- Comandi per usi personalizzabili

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PW 6080 Vario XL [EL AV 3N AC 400 V 50 Hz]	ED	9 kg	11329990	516080X4D	4002516235408
PW 6080 Vario XL [EL AV 3N AC 400 V 50 Hz]	OB	9 kg	11330270	516080X6D	4002516235682
PW 6080 Vario XL [EL LP 3N AC 400 V 50 Hz]	ED	9 kg	11329960	516080X3D	4002516235378
PW 6080 Vario XL [EL LP 3N AC 400 V 50 Hz]	OB	9 kg	11330060	516080X5D	4002516235637
PW 5105 Vario [EL AV]	OB	10 kg	7899150	51510506D	4002514905891
PW 5105 Vario [EL LP]	OB	10 kg	7899160	51510505D	4002514905907

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 004	Scatola di giunzione per dosatori con possibilità di allacciamento per massimo 6 pompe di dosaggio.	7304030	59507001D	4002514507804
UO 6008	Base aperta, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PW 6080.	7129240	59600802D	4002514374789
UG 6008	Base chiusa, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PW 6080.	7689330	59600801D	4002514759364
US 6008	Base con cassetto, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PW 6080.	7687630	59600803D	4002514754567
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283
BSS 26	Kit spegnimento carico massimo di punta per collegamento a sistema di gestione dell'energia.	9257760	59170360D	4002515105931
APWM 004	Scatola di giunzione per dosatori con possibilità di allacciamento per massimo 6 pompe di dosaggio.	7304030	59507001D	4002514507804
UG 5010	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	9038870	59501001D	4002514984933
UO 5010	Base aperta per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	9038900	59501002D	4002514984940
APCL 023	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico le lavatrici dei modelli PW 5105	11476840	59590018D	4002516306115
APCL 024	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice modelli PW 5082 XL, PW6080XL.	11476870	59590019D	4002516306122

Programmi di lavaggio Octopus

Serie	Octopus XL	Octopus XL
Denominazione	PW 5082 XL	PW 6080 XL Vario PW 5105 Vario PWT 6089 XL Vario
Comandi	Profiline B	Profitronic L Vario

Programmi base		
Cotone resistente	•	•
Colorati	•	•
Lava/Indossa	•	•
Delicati	•	•
Express/Rapido	•	•
Capi in spugna		•
Camicie		•
Capi scuri		•
Jeans		•
Lana	•	•
Seta		•
Risciacquo extra	•	•
Inamidare		•
Pulizia macchina		•
Scarico/centrifuga	•	•
Cotone 60° / 40°		•
Cotone PRO		
Sport		
Capi sport/Sport indoor		•
Microfibre sport		
Scarpe da ginnastica		
Parti rigide		•
Capi outdoor		
Capi in piuma		
Capi outdoor/Sport outdoor		•
Impermeabilizzare		•
Saloni coiffeur/Wellness		
Asciugamani		•
Asciugamani plus		•
Mantelle		•
Hotel		
Lenzuola		•
Tovagliato		•
Biancheria da cucina		•
Tessili per la casa		
Tende delicato		•
Tende		•
Piumoni/trapunte		•
Biancheria da letto sintetica		•
Cuscini		•
Copriletto		
Piumini in fibre naturali		•

Serie	Octopus XL	Octopus XL
Denominazione	PW 5082 XL	PW 6080 XL Vario PW 5105 Vario PWT 6089 XL Vario
Comandi	Profiline B	Profitronic L Vario

Abbigliamento da lavoro		
Olio/grasso speciale/macchie di grasso		•
Polvere/farina speciale/macchie di farina		•
Lavaggio intenso/abbigliamento da lavoro	•	•
Panni per la pulizia		
Disinfezione RKI		
Disinfezione RKI 85° 15 min		
Disinfezione RKI 70° 10 min		
Disinfezione RKI 60° 20 min		
Disinfezione RKI 40° 20 min		
Disinfezione GB/Sluice*		
Disinfezione 71°/Sluice		•
Disinfezione 65°/Sluice Sensitive		•
MRSA		•
Disinfezione		
Disinfezione 85°		•
Disinfezione 70°		•
Disinfezione 60°		•
Disinfezione 40°		•
altri programmi		
Disinfezione 80°		
Disinfezione 75°		
Disinfezione 70°		
Abbigliamento studi dentistici 60°		
WetCare		
WetCare Sensitive		•
WetCare Seta		•
WetCare Intenso		•
WetCare Disinfezione		
WetCare Igiene		
PF		
Igienizza macchina		•
Programmi speciali		
Programma speciale 1-5		•
Vigili del fuoco		
Maschere 70		•
Maschere 60		•
Maschere 40		•
Abbigliamento protettivo		•
Abbigliamento protettivo + Impermeabilizzare		•
Abbigliamento protettivo Impermeabilizzare		•
Scuderia		
Coperte per cavalli		•
Coperte per cavalli in lana		•
Trattamento mop*		
Mop		•
Mop termico-chimico 10 minuti 70°		•
Mop termico-chimico 20 minuti 60°		•
Mop termico-chimico 20 minuti 40°		•
Mop termico 15 minuti 85°		•
Pads		•
Lavaggio panni		•
Impregnare panni		•
Lavare e impregnare panni		•
Panni antigrasso		•

* disponibile solo per la variante con valvola di scarico



Lavatrici

The Benchmark Machines/Performance
Carico 14–20 kg/Comandi M Touch Pro

Alla base dell'eccellenza di lavaggio

Le Benchmark Machines soddisfano le esigenze più elevate della moderna cura della biancheria, con un rapporto qualità-prezzo che vi stupirà. Gestiscono un'elevata resa di stiro con una dotazione unica, fra cui ad es.

i comandi M Touch Pro flessibili e personalizzabili, con programmi di disinfezione integrati.



Massimo comfort d'uso

Comfort a tutti i livelli: il moderno sistema di comandi, facile da usare, ha un display intuitivo, facile da leggere e nella lingua preferita. Le operazioni di carico e scarico consentono il massimo dell'ergonomia: grazie all'ampia apertura dello sportello e alla chiusura automatica con tecnologia OneFinger Touch.

THE NEW
BENCHMARK
MACHINES

Qualità ai massimi livelli

Non solo la tecnologia robusta, ma anche tutta una serie di innovazioni vi aspettano per garantirvi affidabilità e durata senza compromessi. Un esempio? Il sofisticato sistema di ammortizzatori a molla e il sensore 3D per rilevare e analizzare eventuali sbilanciamenti.



Lavatrici

The Benchmark Machines/Performance
Carico 14 e 20 kg/Comandi M Touch Pro



PERFORMANCE

Dati tecnici	PWM 514	PWM 520
Carica frontale, apertura sportello [ø mm]	415	415
Dati prestazioni		
Capacità di carico 1:9 [kg]	14	20
Cestello a nido d'ape 2.0, volume cestello [l]	130	180
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'025	950
Fattore G	360	360
Umidità residua nel risciacquo a freddo/risciacquo con acqua calda [%]	53%/49%	53%/49%
Comandi/programmi		
M Touch Pro	•	•
Allacciamenti idrici		
Acqua fredda, 3x tubi con raccordo ¾"	•	•
Acqua calda, 1x tubo con raccordo ¾"	•	•
Acqua dura 2x tubi con con raccordo ¾"	o	o
Valvola di scarico	DN 70	DN 70
Motore, allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)		
Motore asincrono a corrente trifase con inverter	•	•
3N AC 380–415 V 50/60 Hz	•	•
Riscaldamento [kW]	9	12
Potenza massima assorbita [kW]	11	15
Protezione [A]	3 x 16	3 x 25
Riscaldamento, a scelta		
Elettrico, elettrico ridotto/acqua calda	•	•
Dispositivo di dosaggio		
Vaschetta detersivo a 3 scomparti nel frontale della macchina, con vaschette rimovibili singolarmente	•	•
Possibilità di allacciamento		
Box Connector	o	o
LAN	•	•
WLAN	•	•
Gettoniera	o	o
Allacciamento fino a un massimo di 12 pompe di dosaggio	•	•
Spegnimento carico massimo di punta	o	o
Misure, peso (riscaldamento elettrico)		
Misure esterne H/L/P [mm]	1'352/799/1'010	1'452/924/950
Dimensioni di trasporto H/L/P [mm]	1'350/795/897	1'450/920/857
Peso, netto [kg]	272	384
Rivestimenti esterni		
Frontale e lati grigio, coperchio grigio, pannello posteriore zincato	•	•
Durata del programma	KW/WW	KW/WW
Colorati 60 °C [min]	56/49	58/49

*verniciato a fuoco

Nota: per collegare i sistemi esterni, come pompe di dosaggio, gettoniere, ecc. è assolutamente necessario il Box Connector.



Comandi M Touch Pro

- Massimo comfort d'uso con il display a colori fulltouch
- Comandi semplici e intuitivi con un solo tocco o gesto delle dita
- Indicazione di tutte le informazioni in testo chiaro, 31 lingue selezionabili
- Diverse modalità di comando a seconda delle esigenze dei clienti

Connessione digitale in rete

- Interfaccia di comunicazione per i processi unici nel lavoro quotidiano di clienti, servizio assistenza e aziende partner per tutte le macchine per lavanderia Miele Professional

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PWM 514 [EL DV DD]	IG	14 kg	11512020	51514001EU	4002516327509
PWM 520 [EL DV DD]	IG	20 kg	11512030	51520001EU	4002516328018

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 019 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle lavatrici da 12–20 kg con i sistemi esterni.	11763230	59510019EU	4002516429432
APWM 020 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per ampliare il collegamento dei sistemi di dosaggio.	11763240	59510020EU	4002516429449
APWM 032	Base aperta, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776340	59510032EU	4002516433354
APWM 021	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776350	59510021EU	4002516433361
APWM 022	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11804360	59510022EU	4002516445265
APWM 035	Base aperta, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776370	59510035EU	4002516433385
APWM 036	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico le lavatrici.	11792040	59510036EU	4002516441632



Lavatrici

The Benchmark Machines/Performance Plus
Carico 12–20 kg/Comandi M Touch Pro Plus

Il massimo delle prestazioni per voi

Le nuove Benchmark Machines offrono una gamma di programmi versatile e diversificata, grazie ai comandi M Touch Pro Plus personalizzabili. È facile adattare la gamma di programmi a ogni esigenza, integrando nuovi programmi per sfruttare al meglio l'elevato potenziale delle lavatrici.



Redditività senza paragoni

Bassi costi operativi? Vi presentiamo il nuovo standard: affidabilità senza compromessi, tecnologia innovativa e consumi energetici minimi vi ripagheranno del vostro investimento in tempi brevi e sicuri.



EcoSpeed significa massima efficienza

Veloce, efficiente, accurato: grazie a un numero di giri ridotto, le centine “raccolgono” molta acqua che imbibisce la biancheria in modo intenso dall’alto. Il numero di giri aumenta poi gradualmente: la biancheria viene pressata sulla parete del cesto, “restituendo” l’acqua ricevuta.

**THE NEW
BENCHMARK
MACHINES**

Lavatrici

The Benchmark Machines/Performance Plus
Carico 12, 16 e 20 kg/Comandi M Touch Pro Plus



PERFORMANCE PLUS

Dati tecnici	PWM 912	PWM 916	PWM 920
Carica frontale, apertura sportello [ø mm]	415	415	415
Dati prestazioni			
Capacità di carico 1:9 [kg]	12	16	20
Cestello a nido d'ape 2.0, volume cestello [l]	110	140	180
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'150	1'075	1'075
Fattore G	460	460	460
Umidità residua nel risciacquo a freddo/risciacquo con acqua calda [%]	48%/44%	48%/44%	48%/44%
Comandi			
M Touch Pro Plus	•	•	•
Allacciamenti idrici			
Acqua fredda, 3x tubi con raccordo ¾"	•	•	•
Acqua calda, 1x tubo con raccordo ¾"	•	•	•
Acqua dura 2x tubi con con raccordo ¾"	o	o	o
Valvola di scarico	DN 70	DN 70	DN 70
Motore, allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)			
Motore asincrono a corrente trifase con inverter	•	•	•
3N AC 380–415 V 50/60 Hz	•	•	•
Riscaldamento [kW]	9	14	18
Potenza massima assorbita [kW]	11	16	21
Protezione [A]	3 x 16	3 x 25	3 x 35
Riscaldamento, a scelta			
Elettrico, a vapore*, elettrico ridotto/acqua calda	•	•	•
Dispositivo di dosaggio			
Vaschetta detersivo a tre scomparti nel frontale della macchina, con vaschette rimovibili singolarmente	•	•	•
Possibilità di allacciamento			
Box Connector	o	o	o
LAN	•	•	•
WLAN	•	•	•
Gettoniera	o	o	o
Allacciamento fino a un massimo di 12 pompe di dosaggio	•	•	•
Spegnimento carico massimo di punta	o	o	o
Recupero acqua	o	o	o
Misure, peso (riscaldamento elettrico)			
Misure esterne H/L/P [mm]	1'352/799/940	1'452/924/849,5	1'452/924/950
Dimensioni di trasporto H/L/P [mm]	1'350/795/827	1'450/920/757	1'450/920/857
Peso, netto [kg]	259	328	381
Rivestimenti esterni			
Lati e coperchio grigio	•	•	•
Pannello posteriore zincato, frontale macchina acciaio inossidabile	•	•	•
Durata del programma			
Colorati 60 °C [min]	49/42	49/43	55/44

*valvola vapore non di serie

Nota: per collegare i sistemi esterni, come pompe di dosaggio, gettoniere, ecc. è assolutamente necessario il Box Connector.



Comandi M Touch Pro Plus

- Massimo comfort d'uso con il display a colori fulltouch
- Comandi semplici e intuitivi con un solo tocco o gesto delle dita
- Indicazione di tutte le informazioni in testo chiaro, 31 lingue selezionabili
- Tutte le informazioni sui cicli di lavaggio a colpo d'occhio
- Massima libertà grazie ai programmi che ogni utente può definire in base alle proprie esigenze
- Funzioni pensate per gli utenti esperti, come abbreviare i programmi o eseguire impostazioni manuali

Connessione digitale in rete

- Interfaccia di comunicazione per i processi unici nel lavoro quotidiano di clienti, servizio assistenza e aziende partner per tutte le macchine per lavanderia Miele Professional

Prodotto	Frontale	Carico	N. materiale	N. articolo	Numero EAN
PWM 912 [EL DV DD HS]	SST	12 kg	11777960	51912015EU	4002516434122
PWM 912 [EL DV DD ST]	SST	12 kg	11778040	51912002EU	4002516434160
PWM 912 [EL DV DD WP]	SST	12 kg	11778000	51912013EU	4002516434146
PWM 912 [EL DV DD]	SST	12 kg	11496730	51912001EU	4002516317623
PWM 912 [SD DV DD]	SST	12 kg	11512040	51912012EU	4002516328025
PWM 912 [SI DV DD]	SST	12 kg	11511180	51912004EU	4002516326960
PWM 916 [EL DV DD]	SST	16 kg	11512050	51916001EU	4002516328032
PWM 916 [EL DV DD HS]	SST	16 kg	11777780	51916015EU	4002516434061
PWM 916 [EL DV DD ST]	SST	16 kg	11777910	51916002EU	4002516434092
PWM 916 [EL DV DD WP]	SST	16 kg	11776200	51916013EU	4002516433439
PWM 916 [SD DV DD]	SST	16 kg	11511230	51916023EU	4002516327011
PWM 916 [SI DV DD]	SST	16 kg	11512990	51916010EU	4002516328421
PWM 920 [EL DV DD]	SST	20 kg	11512060	51920001EU	4002516328049
PWM 920 [EL DV DD HS]	SST	20 kg	11511260	51920025EU	4002516327042
PWM 920 [EL DV DD ST]	SST	20 kg	11777620	51920028EU	4002516433309
PWM 920 [EL DV DD WP]	SST	20 kg	11511250	51920022EU	4002516327035
PWM 920 [SD DV DD]	SST	20 kg	11580400	51920012EU	4002516358305
PWM 920 [SI DV DD]	SST	20 kg	11580390	51920010EU	4002516358299

Prodotto	Denominazione	N. materiale	N. articolo	Numero EAN
APWM 019 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle lavatrici da 12–20 kg ai sistemi esterni.	11763230	59510019EU	4002516429432
APWM 020 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per ampliare il collegamento dei sistemi di dosaggio.	11763240	59510020EU	4002516429449
APWM 040	Modulo di pesatura, altezza 30 cm per la regolazione automatica delle risorse necessarie con carico flessibile.	11918120	59510040EU	4002516486312
APWM 041	Modulo di pesatura, altezza 30 cm per la regolazione automatica delle risorse necessarie con carico flessibile.	11918210	59510041EU	4002516485674
APWM 042	Modulo di pesatura, altezza 25 cm per la regolazione automatica delle risorse necessarie con carico flessibile.	11918240	59510042EU	4002516485858
APWM 033	Base aperta, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776400	59510033EU	4002516433514
APWM 029	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11791960	59510029EU	4002516441380
APWM 034	Base aperta, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776360	59510034EU	4002516433378
APWM 030	Zoccolo chiuso, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11791990	59510030EU	4002516441403
APWM 035	Base aperta, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776370	59510035EU	4002516433385
APWM 031	Base chiusa, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11792020	59510031EU	4002516441625
APWM 036	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico le lavatrici.	11792040	59510036EU	4002516441632

Programmi di lavaggio The Benchmark Machines/Performance

Serie	Benchmark Performance
Denominazione	PWM 514 PWM 520
Comandi	M Touch Pro

Programmi base	
Cotone resistente	•
Colorati	•
Colorati intenso	•
Colorati ECO breve	•
Lava/Indossa	•
Delicati	•
Camicie	•
Lana	•
Lana lavabile a mano	•
Risciacquo extra	•
Centrifuga	•
Scarico	•
Inamidare	•
Pulizia macchina	•
HoReCa	
Lenzuola/capi in spugna	•
Coprimaterassi	•
Capi in spugna centri benessere	•
Accappatoi	•
Biancheria da cucina	•
Tovagliato	•
Piumoni/tende	
Tende	•
Tende delicato	•
Trapunte e piumini	•
Piumini sintetici	•
Piumini in fibre naturali	•
Disinfezione	
Disinfezione termica	•
Disinfezione termochimica 10 min	
Disinfezione termochimica 20 min	•
Disinfezione termochimica delicata 20 min	
Biancheria sanitaria incontinenza	
Biancheria sporco fecale	
Imprese di pulizia	
Mop Standard	
Mop Standard + rtu	
Mop Disinfezione termica	
Mop Disinfezione termica + rtu	
Mop disinfezione termochimica 10 min	
Mop disinfezione termochimica 20 min	
Mop disinfezione termochimica 10 min + rtu	
Mop disinfezione termochimica 20 min + rtu	
Mop rtu	
Mop nuovi	
Tappetini	
Tappetini molto sporchi	
Pads	
Panni Standard	
Panni standard + rtu	
Panni Disinfezione termica	
Panni Disinfezione termica + rtu	
Panni Disinfezione termochimica 10 min	
Panni Disinfezione termochimica 20 min	
Panni Disinfezione termochimica 10 min + rtu	
Panni Disinfezione termochimica 20 min + rtu	
Panni rtu	

Serie	Benchmark Performance
Denominazione	PWM 514 PWM 520
Comandi	M Touch Pro

Vigili del fuoco	
Abbigliamento protettivo	
Imperm. abbigliamento protettivo	
Disinf. abbigliamento di soccorso	
Dis./imperm. abbigliamento di soccorso	
Impermeabilizzare senza lavaggio	
Guanti	
Casco	
Cinture	
Disinf. maschere	
Disinf. intensa maschere	
Eliminare acqua da sacchetti	
CSA	
Specifico per CSA	
WetCare	
WetCare Sensitive	
WetCare Seta	
WetCare Intenso	
Capi outdoor	
Capi outdoor	•
Lavaggio/Impermeabilizzare	•
Risciacquo/Impermeabilizzare	•
Giubbotti in piuma	•
Scuderia	
Coperte per cavalli	
Coperte per cavalli in lana	
Coperte per cavalli + impermeabilizzare	
Sport	
Capi sportivi	•
Microfibra sport	•
Scarpe da ginnastica	•
Abbigliamento da lavoro	
Olio/grasso	•
Polvere/farina	•
Laundry regulation CFPP 01-04	
Sluice Sensitive	•
Sluice	•
Recupero acqua	
Pulire WRG	
Svuotare WRG	
Selfservice	
Colorati	
Colorati intenso con prelavaggio	

Programmi di lavaggio The Benchmark Machines/Performance Plus

Serie	Benchmark Performance Plus
Denominazione	PWM 912 PWM 916 PWM 920
Comandi	M Touch Pro Plus

Programmi base	
Cotone resistente	•
Colorati	•
Colorati intenso	•
Colorati ECO breve	•
Lava/Indossa	•
Delicati	•
Camicie	•
Lana	•
Lana lavabile a mano	•
Risciacquo extra	•
Centrifuga	•
Scarico	•
Inamidare	•
Pulizia macchina	•
HoReCa	
Lenzuola/capi in spugna	•
Coprimaterassi	•
Capi in spugna centri benessere	•
Accappatoi	•
Biancheria da cucina	•
Tovagliato	•
Piumoni/tende	
Tende	•
Tende delicato	•
Trapunte e piumini	•
Piumini sintetici	•
Piumini in fibre naturali	•
Disinfezione	
Disinfezione termica	•
Disinfezione termochimica 10 min	•
Disinfezione termochimica 20 min	•
Disinfezione termochimica delicata 20 min	•
Biancheria sanitaria incontinenza	•
Biancheria sporco fecale	•
Imprese di pulizia	
Mop Standard	•
Mop Standard + rtu	•
Mop Disinfezione termica	•
Mop Disinfezione termica + rtu	•
Mop disinfezione termochimica 10 min	•
Mop disinfezione termochimica 20 min	•
Mop disinfezione termochimica 10 min + rtu	•
Mop disinfezione termochimica 20 min + rtu	•
Mop rtu	•
Mop nuovi	•
Tappetini	•
Tappetini molto sporchi	•
Pads	•
Panni Standard	•
Panni standard + rtu	•
Panni Disinfezione termica	•
Panni Disinfezione termica + rtu	•
Panni Disinfezione termochimica 10 min	•

Serie	Benchmark Performance Plus
Denominazione	PWM 912 PWM 916 PWM 920
Comandi	M Touch Pro Plus

Imprese di pulizia	
Panni Disinfezione termochimica 20 min	•
Panni Disinfezione termochimica 10 min + rtu	•
Panni Disinfezione termochimica 20 min + rtu	•
Panni rtu	•
Vigili del fuoco	
Abbigliamento protettivo	•
Imperm. abbigliamento protettivo	•
Disinf. abbigliamento di soccorso	•
Dis./imperm. abbigliamento di soccorso	•
Impermeabilizzare senza lavaggio	•
Guanti	•
Casco	•
Cinture	•
Disinf. maschere	•
Disinf. intensa maschere	•
Eliminare acqua da sacchetti	•
CSA	•
Specifico per CSA	•
WetCare	
WetCare Sensitive	•
WetCare Seta	•
WetCare Intenso	•
Capi outdoor	
Capi outdoor	•
Lavaggio/Impermeabilizzare	•
Risciacquo/Impermeabilizzare	•
Giubbotti in piuma	•
Scuderia	
Coperte per cavalli	•
Coperte per cavalli in lana	•
Coperte per cavalli + impermeabilizzare	•
Sport	
Capi sportivi	•
Microfibra sport	•
Scarpe da ginnastica	•
Abbigliamento da lavoro	
Olio/grasso	•
Polvere/farina	•
Laundry regulation CFPP 01-04	
Sluice Sensitive	•
Sluice	•
Recupero acqua	
Pulire WRG	•
Svuotare WRG	•
Selfservice	
Colorati	•
Colorati intenso con prelavaggio	•

Lavatrici

Profitronic M

Carico 24 e 32 kg/Comandi Profitronic M



Dati tecnici	PW 6241	PW 6321
Carica frontale, apertura sportello [ø mm]	430	430
Dati prestazioni		
Capacità di carico [kg]	24	32
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	240	320
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'100	1'000
Fattore G	542	448
Umidità residua nel risciacquo a freddo/risciacquo con acqua calda [%]	46%/43%	50%/47%
Comandi/programmi		
Profitronic M, programmabile	•	•
Allacciamenti idrici		
Acqua fredda, 2x tubi con raccordo ¾"	•	•
Acqua calda, 1x tubo con raccordo ¾"	•	•
Acqua dura 2x tubi con con raccordo ¾"	•	•
Valvola di scarico	DN 70	DN 70
Motore/allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)		
Motore asincrono a corrente trifase con inverter	•	•
3N AC 380-415 V, 50-60 Hz	•	•
Riscaldamento [kW]	24	30
Potenza massima assorbita [kW]	25	31
Protezione [A]	3 x 50	3 x 63
Riscaldamento, a scelta		
Elettrico, elettrico ridotto/acqua calda, a vapore*	•	•
Dispositivo di dosaggio		
Vaschetta detersivo a 3 scomparti nel frontale della macchina, con vaschette rimovibili singolarmente	•	•
Possibilità di allacciamento		
Pompe di dosaggio per max. 12 prodotti liquidi	o	o
Spegnimento carico massimo di punta	o	o
Interfaccia seriale RS 232	o	o
Segnale di arresto esterno	o	o
Recupero acqua	o	o
Misure, peso (riscaldamento elettrico)		
Misure esterne H/L/P [mm]	1'640/1'085/1'250	1'640/1'085/1'280
Peso, netto [kg]	640	648
Rivestimento esterno		
Lati e coperchio macchina grigio (verniciati a fuoco)	•	•
Pannello posteriore zincato, frontale macchina acciaio inossidabile	•	•
Durata del programma	KW/WW	KW/WW
Colorati 60 °C [min]	61/49	61/49

*valvola vapore non di serie


Comandi Profitronic M

- 6 tasti di selezione diretta più jogshuttle
- Comandi programmabili con 199 posti programma
- Ampia gamma di programmi con programmi di lavaggio specifici
- Display con indicazione di tutte le informazioni nella lingua del paese di riferimento
- Lettore carte chip

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PW 6241 [EL FT]	ED	24 kg	11813780	51624115ZER	4002516447313
PW 6241 [EL MF]	ED	24 kg	11787980	51624108ZER	4002516440512
PW 6241 [EL MF WI]	ED	24 kg	11761850	51624114ZER	4002516429074
PW 6241 [D dir.]	ED	24 kg	11813900	51624147ZER	4002516447405
PW 6241 [D ind.]	ED	24 kg	11703480	51624144ZER	4002516398295
PW 6241 [RH]	ED	24 kg	11815240	51624121ZER	4002516447207
PW 6321 [EL FT]	ED	32 kg	11814080	51632116ZER	4002516447498
PW 6321 [EL MF]	ED	32 kg	11779650	51632109ZER	4002516435853
PW 6321 [EL MF WI]	ED	32 kg	11814070	51632115ZER	4002516447481
PW 6321 [D dir.]	ED	32 kg	11814200	51632147ZER	4002516447610
PW 6321 [D ind.]	ED	32 kg	11814150	51632145ZER	4002516447566
PW 6321 [RH]	ED	32 kg	11816730	51632121ZER	4002516448532

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
BSS 13	Kit spegnimento carico massimo di punta per collegamento a sistema di gestione dell'energia.	10087720	59170380D	4002515558515
APCL 091	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935010	59590091D	4002516502166
APCL 092	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935060	59590092D	4002516502203
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283

Programmi di lavaggio lavatrici 24–32 kg

Serie	Lavatrici 24–32 kg	
Denominazione	PW 6241 PW 6321	
Comandi	Profitronic M	

Posto programma	Programma	Impostazione di base
Programmi base		
1	Cotone resistente	90 °C
2	Colorati	60 °C
3	Colorati intenso	60 °C
4	Colorati	30 °C
5	Colorati intenso	30 °C
6	Colorati ECO breve	50 °C
7	Lava/Indossa	60 °C
8	Lava/Indossa intenso	60 °C
9	Lava/Indossa	30 °C
10	Lava/Indossa intenso	30 °C
11	Delicati	30 °C
12	Lana	30 °C
13	Lana lavabile a mano	30 °C
14	Risciacquo extra	fredda
15	Centrifuga extra	fredda
16	Scarico extra	fredda
17	Inamidare	35 °C
HoReCa		
100	Lenzuola/capi in spugna	90 °C
101	Lenzuola/capi in spugna	60 °C
102	Coprimaterassi	60 °C
103	Capi in spugna centri benessere	50 °C
104	Accappatoi	60 °C
105	Biancheria da cucina	90 °C
106	Tovagliato	90 °C
107	Tovagliato	60 °C
Tende		
110	Tende	40 °C
Letti		
111	Trapunte e piumini	60 °C
112	Trapunte e piumini	40 °C
113	Piumini sintetici	60 °C
114	Piumini sintetici	40 °C
115	Piumini in fibre naturali	25 °C
Disinfezione		
120	Disinfezione termica	90 °C
121	Disinfezione termica RKI	90 °C
122	Disinfezione termochimica	60 °C
123	Disinfezione termoch. RKI	60 °C
124	Disinfezione termochimica	40 °C
125	Disinfezione termoch. RKI	40 °C
126	Biancheria sanitaria incontinenza	90 °C
127	Biancheria sporco fecale	90 °C
Pulizia macchina		
129	Pulizia macchina	70 °C

Serie	Lavatrici 24–32 kg	
Denominazione	PW 6241 PW 6321	
Comandi	Profitronic M	

Posto programma	Programma	Impostazione di base
Imprese di pulizia		
130	Mop Standard	60 °C
131	Mop Standard	90 °C
132	Mop Standard + Impregnare	60 °C
133	Mop Standard + Impregnare	90 °C
134	Mop Disinfezione term.	90 °C
135	Mop Disinf. term. + Impregnare	90 °C
136	Mop Disinfezione termoch.	60 °C
137	Mop Disinf. termoch. + Impr.	60 °C
138	Impregnare mop	fredda
139	Mop Intenso	90 °C
140	Mop nuovi	60 °C
141	Mop nuovi	90 °C
142	Tappetini	40 °C
143	Tappetini molto sporchi	60 °C
144	Pads	40 °C
145	Pads	60 °C
146	Panni Standard	60 °C
147	Panni Standard + Impregnare	60 °C
148	Panni Disinfezione term.	90 °C
149	Panni Disinf. term. + Impregnare	90 °C
150	Panni Disinf. termoch.	70 °C
151	Panni Disinf. termoch. + Impr.	70 °C
152	Impregnare panni	fredda
Vigili del fuoco		
153	Abbigliamento protettivo	60 °C
154	Imperm. abbigliamento protettivo	60 °C
155	Disinf. abbigliamento di soccorso	40 °C
156	Dis./imperm. abbigliamento di soccorso	60 °C
157	Impermeabilizzare senza lavaggio	60 °C
158	Guanti	40 °C
159	Casco	60 °C
160	Cinture	40 °C
161	Disinf. maschere	60 °C
162	Disinf. intensa maschere	60 °C
163	Eliminare acqua da sacchetti	fredda
164	CSA	60 °C
165	Specifico per CSA	40 °C
Lavasecco/Tintorie		
170	WetCare Sensitive	25 °C
171	WetCare Seta	30 °C
172	WetCare Intenso	40 °C
Impermeabilizzazione a immersione		
173	Lavaggio/Impermeabilizzare	40 °C
174	Risciacquo/Impermeabilizzare	40 °C
Scuderia		
175	Coperte per cavalli	60 °C
176	Coperte per cavalli	30 °C
177	Coperte per cavalli in lana	30 °C
178	Lavare/imperm. coperte per cavalli	30 °C
Sport		
180	Magliette	40 °C
181	Tute sportive	40 °C
182	Tute sportive intenso	40 °C
183	Parastinchi	40 °C
184	Capi outdoor	40 °C
185	Imperm. capi sport	40 °C
186	Intimo funzionale	40 °C
Sluice		
190	Sluice Sensitive	65 °C
191	Sluice	71 °C

Serie	Lavatrici 24–32 kg	
Denominazione	PW 6241 PW 6321	
Comandi	Profitronic M	

Posto programma	Programma	Impostazione di base
Altro		
196	Pulire WRG	80 °C
197	Svuotare WRG	fredda
Professional for the home/posto programma (opzionale)		
92	Igiene – Cotone bianchi	90 °C
93	Cotone colorati	60 °C
94	Cotone, acqua tiepida	40 °C
95	Cotone scuri	30 °C
96	Lava/Indossa	30 °C
97	Delicati	30 °C
98	Lenzuola, acqua calda	60 °C
99	Lenzuola, acqua tiepida	40 °C
100	Lenzuola di raso	30 °C
101	Trapunte in piuma e cuscini	60 °C
102	Tovagliato in cotone	90 °C
103	Tovagliato in fibre miste	60 °C
104	Trapunte lavabili	40 °C
105	Seta lavabile a mano	30 °C
106	Lana lavabile a mano	30 °C
107	Risciacquo/Impermeabilizzare	40 °C
108	Ammollo acqua tiepida	45 °C
109	Risciacquo extra/centrifuga	fredda
WetCare and Laundry/posto programma (opzionale)		
110	WetCare sintetico/seta	30 °C
111	Capispalla intenso	50 °C
112	Capispalla normale	40 °C
113	Giubbotti in piuma	40 °C
114	Camicie bianche	60 °C
115	Camicie colorate	40 °C
116	Pelle Sensitive	30 °C
117	Pelle normale	30 °C
118	Ammollo 15 min	fredda
119	Ammollo 30 min	fredda

Lavatrici Hygiene

Carico 16–32 kg/Comandi Profitronic M
parete divisoria



Le immagini mostrate sono solo di riferimento, il prodotto reale può differire

Lavatrici	PW 6163	PW 6243	PW 6323
Capacità di carico [kg]	16	24	32
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	160	240	320
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'025	975	975
Fattore G	400	360	360
Umidità residua nel risciacquo a freddo/risciacquo con acqua calda [%]	48/46	50/46	47/41
Apertura sportello			
Lato contaminato o lato decontaminato [mm]	352 x 366	352 x 593	352 x 593
Angolare di apertura	153°	153°	153°
Comandi/programmi			
Profitronic M, programmabile	•	•	•
Allacciamenti idrici			
Acqua fredda, 2x tubi con raccordo ¾"	•	•	•
Acqua calda, 1x tubo con raccordo ¾"	•	•	•
Allacciamenti acqua dura, 2x tubo con raccordo ¾"	•	•	•
Valvola acqua fredda per dosaggio liquidi, raccordo ¾", 1x (serie con MF 01 installato)	o	o	o
Valvola di scarico [DN]	70	70	70
Motore/allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)			
Motore asincrono a corrente trifase con inverter	•	•	•
3N AC 380–415 V, 50–60 Hz	•	•	•
Riscaldamento [kW]	15	24	30
Potenza massima assorbita [kW]	18	25	31
Protezione [A]	3 x 25	3 x 50	3 x 63
Riscaldamento, a scelta			
Elettrico/a vapore (v. ind.) o commutabile (v. dir./elettr.)	•	•	•
Dispositivo di dosaggio			
Vaschetta detersivo a 4 scomparti nel frontale della macchina	•	•	•
Possibilità di allacciamento			
Sistema di pesatura integrato	o	o	o
Kit flussometro incl. 1 flussometro	o	o	o
Pompe di dosaggio per max. 12 prodotti liquidi	o	o	o
Spegnimento carico massimo di punta	o	o	o
Distributore liscivia	o	o	o
Interfaccia seriale RS 232	o	o	o
Misure, peso (riscaldamento elettrico)			
Misure esterne H/L/P [mm]	1'705/1'110/890	1'705/1'337/890	1'705/1'558/890
Peso, netto [kg]	634	820	872
Rivestimento esterno			
Lati e coperchio grigio (verniciati a fuoco)	•	•	•
Frontale lato contaminato/decontaminato grigio	•	•	•
Frontale lato contaminato/decontaminato in acciaio inossidabile	o	o	o

Lavatrici Hygiene con parete divisoria

Varianti dotazione

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PW 6163 [EL MF]	IG	16 kg	11812770	51616309ZER	4002516446910
PW 6163 [EL WEK]	IG	16 kg	11812720	51616305ZER	4002516446569
PW 6163 [EL WEK MF]	ED	16 kg	11812760	51616308ZER	4002516446606
PW 6163 [EL WEK MF UG]	ED	16 kg	11812810	51616326ZER	4002516446941
PW 6163 [EL WEK MF WI]	ED	16 kg	11812790	51616314ZER	4002516446927
PW 6163 [D ind. WEK]	IG	16 kg	11812820	51616344ZER	4002516446958
PW 6163 [Dual WEK]	IG	16 kg	11812850	51616354ZER	4002516446972

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 061	Kit flussometro per il rilevamento della quantità esatta di afflusso idrico.	7285660	59170324D	4002514491851
BSS-RU	Kit spegnimento carico massimo di punta per collegamento a sistema di gestione dell'energia.	7285630	59170323D	4002514491844
APWM 063	Kit deviazione fumane e schiuma	6789410	59170296D	4002514138923
APWM 064	Kit deviazione fumane e schiuma	7555850	59170333D	4002514676715
APWM 065	Flussometro per il rilevamento della quantità esatta di afflusso idrico.	11935030	59510065D	4002516502180
MF 01 RU	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	7285370	59170320D	4002514491820
MF 02 RU	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	7285400	59170321D	4002514491196
APWM 067	Ventola supplementare per il convogliamento delle fumane nel condotto di sfato.	11935040	59510067D	4002516502197
APCL 091	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935010	59590091D	4002516502166
APCL 092	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935060	59590092D	4002516502203
APWM 023	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11782920	59510023EU	4002516437758
APWM 024	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11782990	59510024EU	4002516437765
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283

Lavatrici Hygiene con parete divisoria

Varianti dotazione

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PW 6243 [EL MF]	IG	24 kg	11812920	51624308ZER	4002516447122
PW 6243 [EL WEK]	IG	24 kg	11812870	51624305ZER	4002516446996
PW 6243 [EL WEK MF]	ED	24 kg	11812910	51624307ZER	4002516447115
PW 6243 [EL WEK MF WI]	ED	24 kg	11812930	51624314ZER	4002516447139
PW 6243 [D ind. WEK]	IG	24 kg	11812960	51624344ZER	4002516446446
PW 6243 [Dual WEK]	IG	24 kg	11812980	51624354ZER	4002516446460

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 061	Kit flussometro per il rilevamento della quantità esatta di afflusso idrico.	7285660	59170324D	4002514491851
BSS-RU	Kit spegnimento carico massimo di punta per collegamento a sistema di gestione dell'energia.	7285630	59170323D	4002514491844
APWM 063	Kit deviazione fumane e schiuma	6789410	59170296D	4002514138923
APWM 064	Kit deviazione fumane e schiuma	7555850	59170333D	4002514676715
APWM 065	Flussometro per il rilevamento della quantità esatta di afflusso idrico.	11935030	59510065D	4002516502180
MF 01 RU	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	7285370	59170320D	4002514491820
MF 02 RU	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	7285400	59170321D	4002514491196
APWM 067	Ventola supplementare per il convogliamento delle fumane nel condotto di sfianto.	11935040	59510067D	4002516502197
APCL 091	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935010	59590091D	4002516502166
APCL 092	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935060	59590092D	4002516502203
APWM 025	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11783000	59510025EU	4002516437772
APWM 026	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11783010	59510026EU	4002516437789
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283

Lavatrici Hygiene con parete divisoria

Varianti dotazione

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PW 6323 [EL MF]	IG	32 kg	11813050	51632308ZER	4002516447238
PW 6323 [EL WEK]	IG	32 kg	11813010	51632305ZER	4002516446491
PW 6323 [EL WEK MF]	ED	32 kg	11813040	51632307ZER	4002516447221
PW 6323 [EL WEK MF WI]	ED	32 kg	11813060	51632314ZER	4002516447245
PW 6323 [D ind. WEK]	OB	32 kg	11813090	51632344ZER	4002516447276
PW 6323 [Dual WEK]	IG	32 kg	11813130	51632354ZER	4002516446897

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 061	Kit flussometro per il rilevamento della quantità esatta di afflusso idrico.	7285660	59170324D	4002514491851
BSS-RU	Kit spegnimento carico massimo di punta per collegamento a sistema di gestione dell'energia.	7285630	59170323D	4002514491844
APWM 063	Kit deviazione fumane e schiuma	6789410	59170296D	4002514138923
APWM 064	Kit deviazione fumane e schiuma	7555850	59170333D	4002514676715
APWM 065	Flussometro per il rilevamento della quantità esatta di afflusso idrico.	11935030	59510065D	4002516502180
MF 01 RU	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	7285370	59170320D	4002514491820
MF 02 RU	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	7285400	59170321D	4002514491196
APWM 067	Ventola supplementare per il convogliamento delle fumane nel condotto di sfianto.	11935040	59510067D	4002516502197
APCL 091	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935010	59590091D	4002516502166
APCL 092	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935060	59590092D	4002516502203
APWM 027	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11783020	59510027EU	4002516437796
APWM 028	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11783030	59510028EU	4002516437802
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283

Lavatrici Hygiene con parete divisoria

Comandi Profitronic M

Caratteristiche

- Parete divisoria per lavanderie con lato contaminato/decontaminato
- Posizionamento/blocco automatico del cestello al termine del processo di lavaggio
- Esclusiva Miele: cura delicata della biancheria grazie al cestello a nido d'ape
- Umidità residua molto bassa grazie a un elevato fattore G
- Elevate prestazioni di lavaggio giornaliere grazie a durate dei programmi molto brevi
- Sistema di pesatura disponibile su richiesta
- Disinfezione sicura: programmi di disinfezione specifici, tra l'altro in base all'elenco dell'Istituto Robert Koch, per la massima igiene

Comandi Profitronic M

- 6 tasti di selezione diretta più jogshuttle
- Comandi programmabili con 199 posti programma
- Ampia gamma di programmi con programmi di lavaggio specifici
- Display con indicazione di tutte le informazioni nella lingua del paese di riferimento
- Lettore carte chip



Figura dall'alto verso il basso:
Pannello comandi lato contaminato
Spie di controllo e display lato decontaminato
Spie di controllo lato decontaminato

Programma di lavaggio lavatrici Hygiene con parete divisoria

Serie	Lavatrici Hygiene con parete divisoria	
Denominazione	PW 6163 PW 6243 PW 6323	
Comandi	Profitronic M	

Serie	Lavatrici Hygiene con parete divisoria	
Denominazione	PW 6163 PW 6243 PW 6323	
Comandi	Profitronic M	

Posto programma	Programma	Impostazioni di base
Programmi base		
1	Disinfezione termica	90 °C
2	Disinfezione termica RKI	90 °C
3	Disinfezione termochimica	60 °C
4	Disinfezione termoch. RKI	60 °C
5	Biancheria sanitaria incontinenza	90 °C
6	Biancheria sporco fecale	90 °C
7	Cotone resistente	90 °C
8	Colorati	60 °C
9	Colorati intenso	60 °C
10	Colorati	30 °C
11	Colorati intenso	30 °C
12	Lava/Indossa	60 °C
13	Lava/Indossa intenso	60 °C
14	Lava/Indossa	30 °C
15	Lava/Indossa intenso	30 °C
16	Delicati	30 °C
17	Lana	30 °C
18	Lana lavabile a mano	30 °C
19	WetCare Sensitive	25 °C
20	WetCare Seta	30 °C
21	WetCare Intenso	40 °C
22	Programma di ammollo	fredda
23	Scarico extra	fredda
24	Inamidare extra	35 °C
25	Risciacquo extra/centrifuga	fredda
26	Centrifuga extra	fredda
27	Trasferimento extra	fredda
28	Abbigliamento da lavoro bianchi	60 °C
29	Abbigliamento da lavoro colorati	60 °C
30	Indumenti intimi bianchi	60 °C
31	Indumenti intimi colorati	40 °C
32	Biancheria da cucina	90 °C
33	Tovagliato	90 °C
34	Tovagliato	60 °C
35	Lenzuola/capi in spugna	90 °C
36	Lenzuola/capi in spugna	60 °C
37	Trapunte e piumini	60 °C
38	Trapunte e piumini	40 °C
39	Piumini sintetici	60 °C
40	Piumini sintetici	40 °C
41	Piumini sintetici Disinf.	60 °C
42	Coperte in fibre naturali, pelliccia	25 °C
43	Tende	40 °C
44	Mop Disinfezione term.	90 °C
45	Mop Disinfezione termoch.	60 °C
46	Zerbini	60 °C
47	Pads	40 °C
48	Camici da sala operatoria	90 °C
49	Biancheria intima da sala operatoria	60 °C
50	Materiale gommato dis. termoch.	60 °C
51	Materiale gommato basse temp.	40 °C
52	Risciacquo/Impermeabilizzare	40 °C
53	Lavaggio/Impermeabilizzare	40 °C

Posto programma	Programma	Impostazioni di base
Vigili del fuoco		
60	Abbigliamento protettivo	60 °C
61	Imperm. abbigliamento protettivo	60 °C
62	Disinf. abbigliamento di soccorso	60 °C
63	Dis./imperm. abbigliamento di soccorso	60 °C
64	Impermeabilizzare senza lavaggio	40 °C
65	Guanti	40 °C
66	Casco	60 °C
67	Cinture	40 °C
68	Disinf. maschere	60 °C
69	Disinf. intensa maschere	60 °C
70	Eliminare acqua da sacchetti	fredda
71	CSA	60 °C
72	Specifico per CSA	40 °C



Lavatrici per imprese di pulizia

Lavatrici Mop Star

Le specialiste nel settore delle imprese di pulizia

Miele Professional ha sviluppato la serie di lavatrici Mop Star per dare una risposta definitiva a tutte le esigenze delle moderne imprese di pulizia e per strutture di qualsiasi dimensione. Caratteristiche ben concepite, come l'ampia valvola di scarico, la centrifuga preliminare brevettata, i programmi di disinfezione e il pre-ammollo Ready to Use dei panni per la pulizia in una sola operazione garantiscono i migliori risultati con un'alta efficienza economica.



Quantità di carico per tutti i gusti

Perfette per tutti i vostri tessuti: grazie a una serie di macchine generosa, potrete scegliere esattamente ciò che più rispecchia le caratteristiche del vostro carico, da installare in struttura o nella lavanderia aziendale.

Lavatrici per imprese di pulizia

Piccoli giganti/Performance/Versione Mop Star
Carico 6 e 8 kg/Comandi M Select



PERFORMANCE

Dati tecnici	PWM 506 Mop Star 60	PWM 508 Mop Star 80
Carica frontale, apertura sportello [ø mm]	300	300
Dati prestazioni		
Capacità di carico [kg]	6	8
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	57	73
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'400	1'400
Umidità residua nel trattamento dei panni di pulizia	20	20
Comandi/programmi		
M Select Mop	•	•
Posticipo avvio fino a 96 h	•	•
Allacciamenti idrici		
1x acqua fredda 1/2" con raccordo 3/4"	•	•
1x acqua calda 1/2" con raccordo 3/4"	•	•
Pompa di scarico (DP) DN 22 o valvola di scarico (DV) DN 70	•	•
Motore/allacciamenti elettrici		
Motore sincrono senza spazzole	•	•
2N AC 400 V 50 Hz	•	•
Riscaldamento [kW]	4,6	4,6
Potenza massima assorbita [kW]	4,8	4,8
Protezione [A]	2 x 16	2 x 16
Commutabile in 1N AC 230 V, 50 Hz: servizio di assistenza tecnica Miele a pagamento		
Riscaldamento [kW]	2,3	2,3
Potenza massima assorbita [kW]	2,5	2,5
Protezione [A]	1 x 16	1 x 16
Dispositivo di dosaggio		
Vaschetta detersivo a 3 scomparti nel frontale della macchina	•	•
Possibilità di allacciamento		
Box XCI	o	o
Adattatore di dosaggio flessibile per massimo 6 prodotti liquidi	o	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o	o
Vano modulo di comunicazione	•	•
Misure, peso		
Misure esterne H/L/P [mm]	850/596/714	850/596/714
Peso, netto [kg]	99	101
Posizionabili come colonna lava-asciuga	•	•
Rivestimenti esterni		
Coperchio bianco loto, pannello comandi in acciaio inossidabile, frontale e pannelli laterali bianco loto (LW)	•	•

Nota: per collegare sistemi esterni, come ad es. pompe di dosaggio, gettoniere ecc., è obbligatorio il Box XCI. Per collegare solo le gettoniere, è sufficiente XCI adattatore gettoniera.



Comandi M Select Mop

- Selettore
- Simboli dei programmi universali sul pannello comandi
- Display touch con indicazione di tutte le informazioni nella lingua del paese di riferimento, 29 lingue selezionabili
- Numerosi programmi speciali di serie, ad es. per panni e mop
- Programmi specifici di disinfezione per la massima igiene, anche in base all'elenco dell'Istituto Robert Koch

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PWM 506 Mop Star 60 [EL DP]	LW	6 kg	11905850	51506161D	4002516487074
PWM 506 Mop Star 60 [EL DV]	LW	6 kg	11049750	51506261D	4002516093336
PWM 508 Mop Star 80 [EL DP]	LW	8 kg	11905860	51508161D	4002516487081
PWM 508 Mop Star 80 [EL DV]	LW	8 kg	11049770	51508261D	4002516093251
PWM 508 Mop Star 80 [EL DV]	SST	8 kg	11049780	51508461D	4002516093268

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 001	Collegamento colonna lava-asciuga, acciaio inossidabile per il posizionamento sicuro come colonna lava-asciuga.	11167420	59590001D	4002516142478
APCL 084	Zoccolo aperto, altezza 15 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776560	59590084D	4002516433590
APCL 085	Zoccolo aperto, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776570	59590085D	4002516433606
APCL 086	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 30 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776590	59590086D	4002516433613
APCL 087	Zoccolo aperto, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776600	59590087D	4002516433620
APCL 088	Zoccolo aperto, altezza 75 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776610	59590088D	4002516433637
APCL 089	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 75 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776620	59590089D	4002516433644
APCL 005	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318800	59590010D	4002516228349
APCL 011	Zoccolo chiuso, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318830	59590013D	4002516228370
APCL 022	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11476830	59590017D	4002516305699
Box XCI	Modulo di comunicazione per il collegamento a sistemi esterni.	10664830	50501030D	4002515829547
APCL 103	Adattatore di comunicazione XCI-AD per stabilire una connessione con sistemi di cassa esterni.	12194330	59590104D	4002516635826
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055
APCL 015	Adattatore di dosaggio per l'allacciamento di sistemi di dosaggio con immissione di acqua.	11229300	59590002D	4002516176459
APCL 016	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento diretto delle pompe di dosaggio.	11229320	59590003D	4002516176473
APCL 017	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento diretto delle pompe di dosaggio.	11229340	59590004D	4002516178934
APCL 018	Kit adattatore di dosaggio per l'allacciamento di sistemi di dosaggio con immissione di acqua.	11229540	59590005D	4002516176497
APCL 021	Cassetto del filtro impurità in acciaio inossidabile per filtrare peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11318880	59590016D	4002516228400
APWM 900	Vano filtro impurità in acciaio inossidabile per filtrare peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11637370	59510045D	4002516376668

Lavatrici per imprese di pulizia

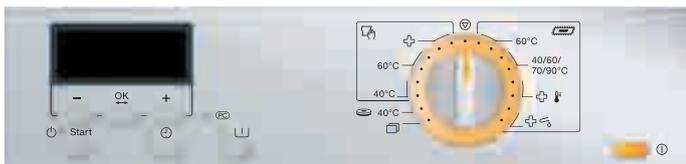
Carico 8–10 kg/comandi ProfiLine Mop

Mop Star



Dati tecnici	PW 5084 XL Mop Star 80	PW 5104 Mop Star 100
Carica frontale, apertura dello sportello [Ø mm]	370	370
Dati prestazioni		
Capacità di carico [kg]	9	10
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	80	100
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'300	1'100
Fattore G	520	370
Umidità residua nel trattamento dei panni di pulizia [%]	< 25	< 25
Comandi/programmi		
Profiline Mop	•	•
Allacciamenti idrici		
1x acqua fredda tubo con raccordo ¾"	•	•
1x acqua calda tubo con raccordo ¾"	•	•
Valvola di scarico (AV) DN 70	•	•
Motore, allacciamenti elettrici		
Motore asincrono a corrente trifase con inverter	•	•
2N AC 400 V 50 Hz	-	-
3N AC 400 V 50 Hz	•	•
Riscaldamento [kW]	6,3	6,3
Potenza massima assorbita [kW]	6,5	6,5
Protezione [A]	3 x 10	3 x 10
Riscaldamento		
Elettrico	•	•
Dispositivo di dosaggio		
Vaschetta detersivo a 3 scomparti nel frontale della macchina	•	•
Possibilità di allacciamento		
Pompe di dosaggio per max. 6 prodotti liquidi	•	•
Spegnimento carico massimo di punta	o	o
Gestione dell'energia	o	o
Interfaccia seriale RS 232	o	o
Sensore vuoto per pompe consentito	•	•
Misure, peso		
Misure esterne H/L/P [mm]	1'020/700/727	1'020/700/827
Peso, netto [kg]	140	148
Posizionabili come colonna lava-asciuga	-	-
Rivestimenti esterni		
Coperchio, frontale e pannelli laterali bianco loto, pannello comandi in acciaio inossidabile, pannello posteriore zincato	-	-
Lati e frontale octoblau**, coperchio octoblau**, pannello posteriore zincato	•	•
Durata del programma	KW/WW	KW/WW
Mop Standard 60 °C [min]	53/-	57/-

* valore esatto in base al panno per la pulizia, ** verniciato a fuoco


Comandi ProfiLine Mop

- Selettore
- Programmi speciali per i capi di imprese per la pulizia
- Display con visualizzazione di temperatura, velocità di centrifuga e durata residua

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PW 5084 XL Mop Star 80 [EL AV 3N AC 400 V 50 Hz]	OB	9 kg	11376090	515084X6D	4002516252870
PW 5104 Mop Star 100 [EL AV]	OB	10 kg	9508570	51510406D	4002515249932

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 004	Scatola di giunzione per dosatori con possibilità di allacciamento per massimo 6 pompe di dosaggio.	7304030	59507001D	4002514507804
BSS 26	Kit spegnimento carico massimo di punta per collegamento a sistema di gestione dell'energia.	9257760	59170360D	4002515105931
UO 6008	Base aperta, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PW 5084.	7129240	59600802D	4002514374789
UG 6008	Base chiusa, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	7689330	59600801D	4002514759364
US 6008	Base con cassetto, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	7687630	59600803D	4002514754567
APWM 900	Vano filtro impurità in acciaio inossidabile per filtrare peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11637370	59510045D	4002516376668
UG 5010	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	9038870	59501001D	4002514984933
UO 5010	Base aperta per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	9038900	59501002D	4002514984940
APWM 019 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle lavatrici da 12–20 kg con i sistemi esterni.	11763230	59510019EU	4002516429432
APWM 020 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per ampliare il collegamento dei sistemi di dosaggio.	11763240	59510020EU	4002516429449
APWM 032	Base aperta, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776340	59510032EU	4002516433354
APWM 021	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776350	59510021EU	4002516433361
APWM 022	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11804360	59510022EU	4002516445265
APWM 035	Base aperta, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776370	59510035EU	4002516433385
APCL 023	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico le lavatrici dei modelli PW 5104 Mop Star 100	11476840	59590018D	4002516306115
APCL 024	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice modelli PW 5084 XL Mop Star 80	11476870	59590019D	4002516306122

Lavatrici per imprese di pulizia

The Benchmark Machines/Performance/Versione Mop Star
Carico 14 e 20 kg/Comandi M Touch Pro



PERFORMANCE

Dati tecnici	PWM 514 Mop Star 140	PWM 520 Mop Star 200
Carica frontale, apertura sportello [ø mm]	415	415
Dati prestazioni		
Capacità di carico 1:9 [kg]	14	20
Cestello a nido d'ape 2.0, volume cestello [l]	130	180
Velocità centrifuga [max. giri/min]	1'025	950
Fattore G	360	360
Umidità residua nel trattamento dei panni di pulizia [%]	<25	<25
Comandi/programmi		
M Touch Pro	•	•
Allacciamenti idrici		
Acqua fredda, 2x tubi con raccordo ¾"	•	•
Acqua calda, 1x tubo con raccordo ¾"	•	•
Acqua dura 2x tubi con con raccordo ¾"	o	o
Valvola di scarico	DN 70	DN 70
Motore, allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)		
Motore asincrono a corrente trifase con inverter	•	•
3N AC 380-415 V, 50-60 Hz	•	•
Riscaldamento [kW]	9	12
Potenza massima assorbita [kW]	11	15
Protezione [A]	3 x 16	3 x 25
Riscaldamento, a scelta		
Elettrico	•	•
Dispositivo di dosaggio		
Vaschetta detersivo a 3 scomparti nel frontale della macchina	•	•
Possibilità di allacciamento		
Box Connector	o	o
LAN	•	•
WLAN	•	•
Gettoniera	o	o
Allacciamento fino a un massimo di 12 pompe di dosaggio	•	•
Spegnimento carico massimo di punta	o	o
Misure, peso (riscaldamento elettrico)		
Misure esterne H/L/P [mm]	1'352/799/1'010	1'452/924/950
Dimensioni di trasporto H/L/P [mm]	1'350/795/897	1'450/920/857
Peso, netto [kg]	272	384
Rivestimenti esterni		
Lati e coperchio grigio	•	•
Pannello posteriore zincato, frontale macchina grigio	•	•
Durata del programma	KW	KW
Mop Standard 60 °C (min)	58	61

Nota: per collegare i sistemi esterni, come pompe di dosaggio, gettoniere, ecc. è assolutamente necessario il Box Connector.



Comandi M Touch Pro

- Massimo comfort d'uso con il display a colori fulltouch
- Comandi semplici e intuitivi con un solo tocco o gesto delle dita
- Indicazione di tutte le informazioni in testo chiaro, 31 lingue selezionabili
- Tutte le informazioni sui cicli di lavaggio a colpo d'occhio

Connessione digitale in rete

- Interfaccia di comunicazione per i processi unici nel lavoro quotidiano di clienti, servizio assistenza e aziende partner per tutte le macchine per lavanderia Miele Professional

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PWM 514 Mop Star [EL DV DD]	IG	14 kg	11580310	51514005EU	4002516358220
PWM 514 Mop Star [EL DV DD HS]	IG	14 kg	11778140	51514018EU	4002516434238
PWM 520 Mop Star [EL DV DD]	IG	20 kg	11580340	51520005EU	4002516358251
PWM 520 Mop Star [EL DV DD HS]	IG	20 kg	11778110	51520007EU	4002516434207

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 019 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle lavatrici da 12–20 kg con i sistemi esterni.	11763230	59510019EU	4002516429432
APWM 020 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per ampliare il collegamento dei sistemi di dosaggio.	11763240	59510020EU	4002516429449
APWM 032	Base aperta, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776340	59510032EU	4002516433354
APWM 021	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776350	59510021EU	4002516433361
APWM 036	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico le lavatrici.	11792040	59510036EU	4002516441632
APWM 022	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11804360	59510022EU	4002516445265
APWM 035	Base aperta, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776370	59510035EU	4002516433385

Programmi di lavaggio Mop Star

Serie	Piccoli giganti Performance	Piccoli giganti Performance	Octoplus
Denominazione	PWM 506 Mop Star 60	PWM 508 Mop Star 80	PW 5084 XL Mop Star 80 PW 5104 Mop Star 100
Comandi	M Select	M Select	Profiline B

Programmi base			
Mop	•	•	•
Mop plus	•	•	•
Mop Disinfezione termica	•	•	•
Mop Disinfezione termochimica	•	•	•
Mop Intenso			
Panni	•	•	•
Panni plus	•	•	
Panni Disinfezione termica	•	•	•
Panni Disinfezione termochimica	•	•	programmabile
Pads	•	•	•
Altri programmi standard			
Mop nuovi	•	•	•
Tende	•	•	•
Risciacquo extra	•	•	•
Scarico/Centrifuga	•	•	•
Pulizia macchina	•	•	•
Mop Impregnare ●●●			
Mop + Ready to Use	•	•	programmabile
Mop Plus + Ready to Use	•	•	programmabile
Mop Disinfezione +Ready to Use termica	•	•	programmabile
Mop Disinfezione + Ready to Use termochimica	•	•	programmabile
Mop Ready to Use	•	•	•
Panni impregnare ●●●			
Panni + Ready to Use	•	•	programmabile
Panni Plus + Ready to Use	•	•	
Panni Disinfezione + Ready to Use termica	•	•	programmabile
Panni Disinfezione + Ready to Use termochimica	•	•	programmabile
Panni Ready to Use	•	•	•
Ready to Use			
Mop + Ready To Use ●●●	•	•	•
Mop Ready To Use ●●●	•	•	•
Abbigliamento da lavoro/Speciale			
Speciale olio/grasso	•	•	
Speciale polvere/farina	•	•	
Lavaggio intenso	•	•	•
Programma tappeti			
Programmi base			
Cotone resistente	•	•	•
Colorati	•	•	•
Lava/Indossa	•	•	•
Express/Rapido	•	•	•
Tende delicato	•	•	
Cotone PRO	•	•	

Programmi di lavaggio Mop Star

Serie	Benchmark Performance
Denominazione	PWM 514 Mop Star 140 PWM 520 Mop Star 200
Comandi	M Touch Pro

Programmi base	
Cotone resistente	
Colorati	•
Colorati intenso	
Colorati ECO breve	
Lava/Indossa	
Delicati	
Camicie	
Lana	
Lana lavabile a mano	
Risciacquo extra	
Centrifuga	•
Scarico	•
Inamidare	•
Pulizia macchina	•
HoReCa	
Lenzuola/capi in spugna	
Coprimaterassi	
Capi in spugna centri benessere	
Accappatoi	
Biancheria da cucina	
Tovagliato	
Piumoni/tende	
Tende	•
Tende delicato	
Trapunte e piumini	
Piumini sintetici	
Piumini in fibre naturali	
Disinfezione	
Disinfezione termica	
Disinfezione termochimica 10 min	
Disinfezione termochimica 20 min	
Disinfezione termochimica delicata 20 min	
Biancheria sanitaria incontinenza	
Biancheria sporco fecale	
Imprese di pulizia	
Mop Standard	•
Mop Standard + rtu	•
Mop Disinfezione termica	•
Mop Disinfezione termica + rtu	•
Mop disinfezione termochimica 10 min	•
Mop disinfezione termochimica 20 min	•
Mop disinfezione termochimica 10 min + rtu	•
Mop disinfezione termochimica 20 min + rtu	•
Mop rtu	•
Mop nuovi	•
Tappetini	•
Tappetini molto sporchi	
Pads	•
Panni Standard	•
Panni standard + rtu	•
Panni Disinfezione termica	•
Panni Disinfezione termica + rtu	•
Panni Disinfezione termochimica 10 min	•
Panni Disinfezione termochimica 20 min	•
Panni Disinfezione termochimica 10 min + rtu	•
Panni Disinfezione termochimica 20 min + rtu	•
Panni rtu	•

Serie	Benchmark Performance
Denominazione	PWM 514 Mop Star PWM 520 Mop Star
Comandi	M Touch Pro

Vigili del fuoco	
Abbigliamento protettivo	
Imperm. abbigliamento protettivo	
Disinf. abbigliamento di soccorso	
Dis./Imperm. abbigliamento di soccorso	
Impermeabilizzare senza lavaggio	
Guanti	
Casco	
Cinture	
Disinf. maschere	
Disinf. intensa maschere	
Eliminare acqua da sacchetti	
CSA	
Specifico per CSA	
WetCare	
WetCare Sensitive	
WetCare Seta	
WetCare Intenso	
Capi outdoor	
Capi outdoor	
Lavaggio/Impermeabilizzare	
Risciacquo/Impermeabilizzare	
Giubbotti in piuma	
Scuderia	
Coperte per cavalli	
Coperte per cavalli in lana	
Coperte per cavalli + impermeabilizzare	
Sport	
Capi sportivi	
Microfibra sport	
Scarpe da ginnastica	
Abbigliamento da lavoro	
Olio/grasso	
Polvere/farina	
Laundry regulation CFPP 01-04	
Sluice Sensitive	
Sluice	
Recupero acqua	
Pulire WRG	
Svuotare WRG	
Selfservice	
Colorati	
Colorati intenso con prelavaggio	

Quantità di carico Mop Star

Serie	Piccoli giganti	Piccoli giganti	Octopus	Octopus
Denominazione	PWM 506 Mop Star 60	PWM 508 Mop Star 80	PW 5084 XL Mop Star 80	PW 5104 Mop Star 100
Comandi	M Select Mop	M Select Mop	ProfiLine B Symbol	ProfiLine B Symbol
Volume cestello [l]	57	73	80	100
Quantità di carico [kg]	6	8	8	10

Quantità carico/pezzo				
Mop cotone 190 g / 40 cm	31	42	42	53
Mop cotone 220 g / 50 cm	27	36	36	45
Mop cotone 360 g / 80 cm	16	22	22	28
Mop microfibra 120 g / 40 cm	50	66	66	80
Mop microfibra 170 g / 50 cm	35	47	47	55
Mop microfibra 250 g / 75 cm	24	32	32	40
Panno in microfibra ultra 16 g	188	250	250	313
Panno in microfibra ultra 22 g	136	182	182	227
Panno in microfibra soft 43 g	70	93	93	116

Serie	Benchmark Performance	Benchmark Performance
Denominazione	PWM 514 Mop Star 140	PWM 520 Mop Star 200
Comandi	M Touch Pro	M Touch Pro
Volume cestello [l]	130	180
Quantità di carico 1:9 [kg]	14	20

Quantità carico/pezzo		
Mop cotone 190 g / 40 cm	74	105
Mop cotone 220 g / 50 cm	64	91
Mop cotone 360 g / 80 cm	39	56
Mop microfibra 120 g / 40 cm	117	167
Mop microfibra 170 g / 50 cm	82	118
Mop microfibra 250 g / 75 cm	56	80
Panno in microfibra ultra 16 g	450	625
Panno in microfibra ultra 22 g	320	455
Panno in microfibra soft 43 g	165	235

Asciugatrici

Piccoli giganti/Performance

Carico 8 kg/Comandi M Select

Forti, veloci e versatili

I Piccoli giganti sono da decenni sinonimo di prestazioni rapide e efficaci. Poco più grandi dei tipici elettrodomestici, le asciugatrici dimostrano il loro valore quando è necessario prendersi cura del bucato più volte al giorno, proteggendo al meglio i tessuti e rispettando un'umidità residua definita.

Sistemi di asciugatura per ogni necessità

Le asciugatrici ad aria offrono programmi particolarmente brevi, a partire da soli 32 minuti, così avrete i vostri capi subito a disposizione. L'asciugatrice a pompa di calore risparmia fino al 60 % di energia rispetto a un'asciugatrice a condensazione tradizionale e può essere installata senza alcun vincolo strutturale.



PerfectDry: asciugatura perfetta

Grazie all'esclusiva rilevazione dell'umidità residua PerfectDry, tutti i vostri capi saranno asciutti con la massima precisione. E questo è vero con qualsiasi grado di durezza dell'acqua, dato che il sistema adatta automaticamente i valori di misurazione proprio al grado di durezza dell'acqua pulita.

Sistema di filtri brevettato per scambiatore di calore

Un filtro a griglia brevettato agisce come ulteriore filtro per proteggere lo scambiatore di calore dalle particelle presenti nell'aria di processo. Questo consente di mantenere a lungo l'efficienza energetica e le prestazioni.

Asciugatrici

Piccoli giganti/Performance

Carico 8 kg/Comandi M Select



PERFORMANCE

Dati tecnici	PDR 508 EL	PDR 508 HP
Dati prestazioni		
Capacità di carico [kg]	8	8
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	130	130
Sistema di asciugatura	Aria di sfiato	Pompa di calore*
Collegamento tubo di sfiato	DN 100	-
Allacciamento acqua di scarico DN 10	-	•
Dotazione		
Sistema di filtri per scambiatore di calore non soggetto a manutenzione	-	•
Filtro di grande superficie	•	-
Illuminazione cestello	•	•
Comandi/programmi		
M Select	•	•
Posticipo avvio fino a 24 h	•	•
Efficienza e sostenibilità		
Classe di efficienza energetica/Classe di efficienza condensazione	C/-	A++/A
Consumo elettrico annuo in kWh	609	236
Motore/allacciamenti elettrici		
Motore sincrono senza spazzole	•	•
3N AC 400 V 50 Hz	•	-
Possibili varianti di tensione		
1N AC 230 V 50/60 Hz	•	•
3N AC 230 V 50/60 Hz	•	-
Riscaldamento [kW]	6,14	-
Potenza massima assorbita [kW]	6,40	1,44
Protezione [A]	3 x 10	1 x 10
Commutabile in 1N AC 230 V 50 Hz mediante servizio di assistenza tecnica Miele a pagamento	•	-
Riscaldamento [kW]	3	-
Potenza massima assorbita [kW]	3,24	-
Protezione [A]	1 x 16	-
Possibilità di collegamento		
Box XCI	o	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o	o
Vano modulo di comunicazione	•	•
Gettoniera	o	o
Misure, peso		
Misure esterne H/L/P [mm]	850/596/717	850/596/777
Peso, netto [kg]	49	68,5
Posizionabili come colonna lava-asciuga	o	o
Rivestimenti esterni, a scelta		
Coperchio bianco loto, pannello comandi in acciaio inossidabile, frontale e pannelli laterali bianco loto (LW)	•	•
Coperchio con acciaio inossidabile, pannello comandi acciaio inossidabile, pannelli laterali bianco loto e frontale acciaio inossidabile (SST)	o	o
Durata del programma		
Programma Pronto asciutto, carico cotone [min]	37	67
Programma Pronto asciutto fibre miste [min]	32	57

EL = elettrico, HP = pompa di calore, LW = bianco loto smaltato, SST = acciaio inossidabile, *contiene gas fluorurati a effetto serra, a chiusura ermetica; tipo di refrigerante R134a, quantità di refrigerante 0,61 kg, potenziale effetto serra refrigerante: 1430 kg CO₂ e, potenziale effetto serra apparecchio: 872 kg CO₂ e

Caratteristiche asciugatrici a pompa di calore

- Posizionamento indipendente dal luogo senza installazione di un condotto di sfiato
- Classe di efficienza energetica A++:
fino al 50 % di risparmio energetico rispetto a un'asciugatrice a condensazione
- Sistema di filtri per scambiatore di calore efficace
- Scarico acqua di condensa brevettato

Comandi M Select

- Selettore per facilitare la selezione del programma
- Simboli dei programmi universali sul pannello comandi
- Display touch con indicazione di tutte le informazioni nella lingua del paese di riferimento, 29 lingue selezionabili



Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PDR 508 [EL]	LW	8 kg	11905950	52508352D	4002516516231
PDR 508 [EL]	SST	8 kg	11905960	52508452D	4002516516262
PDR 508 HP [EL]	LW	8 kg	12123350	52508151D	4002516516538
PDR 508 HP [EL]	SST	8 kg	12123370	52508251D	4002516516477

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 001	Collegamento colonna lava-asciuga, acciaio inossidabile per il posizionamento sicuro come colonna lava-asciuga.	11167420	59590001D	4002516142478
APCL 022	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11476830	59590017D	4002516305699
APCL 084	Zoccolo aperto, altezza 15 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776560	59590084D	4002516433590
APCL 085	Zoccolo aperto, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776570	59590085D	4002516433606
APCL 087	Zoccolo aperto, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776600	59590087D	4002516433620
APCL 088	Zoccolo aperto, altezza 75 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776610	59590088D	4002516433637
APCL 005	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318800	59590010D	4002516228349
Box XCI	Modulo di comunicazione per il collegamento a sistemi esterni.	10664830	50501030D	4002515829547
APCL 103	Adattatore di comunicazione XCI-AD per stabilire una connessione con sistemi di cassa esterni.	12194330	59590104D	4002516635826
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055

Asciugatrici

Piccoli giganti/Performance/Versione Special
Carico 7 kg/Comandi M Special



PERFORMANCE

Dati tecnici	PDR 507 HP Special
Carica frontale, apertura sportello [0 mm]	370
Dati prestazioni	
Capacità di carico [kg]	7
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	130
Sistema di asciugatura	Pompa di calore
Collegamento tubo di sfiato	-
Allacciamento acqua di scarico DN 10	•
Dotazione	
Sistema di filtri per scambiatore di calore non soggetto a manutenzione	•
Sportello oblò	•
Illuminazione cestello	•
Comandi/programmi	
M Select	•
Posticipo avvio fino a 24 h	•
Motore/allacciamenti elettrici	
Motore sincrono senza spazzole	•
1N AC 230 V 50 Hz	•
2N AC 400 V 50 Hz	-
3N AC 400 V 50 Hz	-
Riscaldamento [kW]	-
Potenza massima assorbita [kW]	1,44
Protezione [A]	1 x 10
Possibilità di collegamento	
Box XCI	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o
Vano modulo di comunicazione	•
Misure, peso	
Misure esterne H/L/P [mm]	850/596/777
Peso, netto [kg]	68,5
Posizionabili come colonna lava-asciuga	o
Rivestimenti esterni, a scelta	
Coperchio bianco loto, pannello comandi in acciaio inossidabile, frontale e pannelli laterali bianco loto (LW)	•

EL = elettrico, HP = pompa di calore, LW = bianco loto smaltato, SST = acciaio inossidabile, * durata del programma Pronto asciutto, ** contiene gas fluorurati a effetto serra, a chiusura ermetica; tipo di refrigerante R134a, quantità di refrigerante 0,61 kg, potenziale effetto serra refrigerante: 1'430 kg CO₂ e, potenziale effetto serra apparecchio: 872 kg CO₂ e, *** durata con capi in tessuto misto

Modello Special

Ideato come variante di comandi con al massimo 4 programmi personalizzabili

Caratteristiche asciugatrici a pompa di calore

- Posizionamento indipendente dal luogo senza installazione di un condotto di sfiato
- Circa il 50 % in meno di consumi energetici mediante tecnologia WP orientata al futuro rispetto a un'asciugatrice a condensazione

Comandi M Special

- Da 1 a 4 programmi con scelta rapida sul display
- Display touch con guida utente in testo chiaro, 29 lingue selezionabili



Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PDR 507 HP Special [EL]	LW	7 kg	11170380	52507191ZER	4002516163282

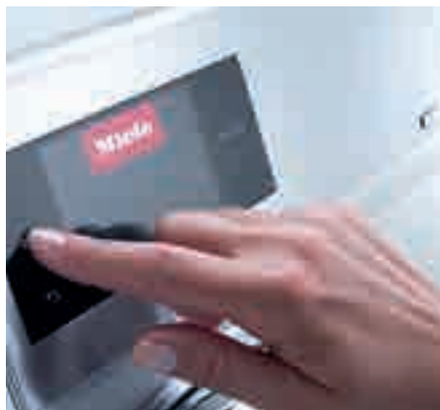
Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 084	Zoccolo aperto, altezza 15 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776560	59590084D	4002516433590
APCL 085	Zoccolo aperto, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776570	59590085D	4002516433606
APCL 087	Zoccolo aperto, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776600	59590087D	4002516433620
APCL 088	Zoccolo aperto, altezza 75 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776610	59590088D	4002516433637
APCL 005	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318800	59590010D	4002516228349
APCL 001	Collegamento colonna lava-asciuga, acciaio inossidabile per il posizionamento sicuro come colonna lava-asciuga.	11167420	59590001D	4002516142478
APCL 022	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11476830	59590017D	4002516305699
BoxXCI	Modulo di comunicazione per il collegamento a sistemi esterni.	10664830	50501030D	4002515829547
APCL 103	Adattatore di comunicazione XCI-AD per stabilire una connessione con sistemi di cassa esterni.	12194330	59590104D	4002516635826
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055

Asciugatrici

Piccoli giganti/Performance Plus
Carico 8 kg/Comandi M Touch Flex

Le migliori prestazioni della classe compatta

I Piccoli giganti della serie Performance Plus sono le asciugatrici ideali per chi desidera il massimo delle performance per la propria lavanderia domestica: più carico, più programmi fra cui scegliere e ancora più comfort, grazie all'innovativo sistema di comandi.



Comandi M Touch Flex

I comandi fulltouch con display a colori definiscono un nuovo standard per l'impiego rapido e personalizzato, con il semplice tocco o scorrimento delle dita. Le possibilità di configurazione sono innumerevoli, ad esempio con gli elenchi di preferiti per i programmi utilizzati spesso.

Posizionabili come colonna lava-asciuga

Tante prestazioni in uno spazio minimo: con l'installazione a colonna di lavatrice e asciugatrice avrete una lavanderia interna super compatta, in soli 0,5 mq.



Asciugatrici

Piccoli giganti/Performance Plus
Carico 8 kg/Comandi M Touch Flex



PERFORMANCE PLUS

Dati tecnici	PDR 908 EL	PDR 908 HP
Carica frontale, apertura sportello [0 mm]	370	370
Dati prestazioni		
Capacità di carico [kg]	8	8
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	130	130
Sistema di asciugatura	Aria di sfiato	Pompa di calore*
Collegamento tubo di sfiato	DN 100	-
Allacciamento acqua di scarico DN 10	-	•
Dotazione		
Sportello oblò	•	•
Sistema di filtri per scambiatore di calore non soggetto a manutenzione	-	•
Filtro di grande superficie	•	-
Illuminazione cestello	•	•
Comandi/programmi		
M Touch Flex	•	•
Posticipo avvio fino a 24 h	•	•
Motore/allacciamenti elettrici		
Motore sincrono senza spazzole	•	•
1N AC 230 V 50/60 Hz	-	•
Possibili varianti di tensione		
3 AC 230 V 50/60 Hz	•	-
3N AC 400 V 50/60 Hz	•	-
Riscaldamento [kW]	6,14	-
Potenza massima assorbita [kW]	6,40	1,44
Protezione [A]	3 x 10	1 x 10
Commutabile in 1N AC 230 V, 50 Hz: servizio di assistenza tecnica Miele a pagamento	•	-
Riscaldamento [kW]	2,99	-
Potenza massima assorbita [kW]	3,24	-
Protezione [A]	1 x 16	-
Possibilità di allacciamento		
Box XCI	o	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o	o
Vano modulo di comunicazione	•	•
Gettoniera	o	o
Misure, peso		
Misure esterne H/L/P [mm]	850/596/717	850/596/777
Peso, netto [kg]	51,5	71
Posizionabili come colonna lava-asciuga	•	•
Rivestimenti esterni, a scelta		
Coperchio con acciaio inossidabile, pannello comandi acciaio inossidabile, frontale e pannelli laterali bianco loto (LW)	•	•
Coperchio con acciaio inossidabile, pannello comandi acciaio inossidabile, pannelli laterali bianco loto e frontale acciaio inossidabile (SST)	•	•
Durata del programma		
Programma Pronto asciutto Cotone/fibre miste [min]	42/37	79/67

Nota: per collegare sistemi esterni, come ad es. pompe di dosaggio, gettoniere ecc., è obbligatorio il Box XCI. Per collegare solo le gettoniere, è sufficiente XCI adattatore gettoniera.



Caratteristiche asciugatrici a pompa di calore

- Posizionamento indipendente dal luogo senza installazione di un condotto di sfiato
- Fino al 50 % di risparmio energetico rispetto a un'asciugatrice a condensazione

Comandi M Touch Flex

- Massimo comfort d'uso con il display a colori fulltouch
- Comandi semplici e intuitivi con un solo tocco o gesto delle dita
- Indicazione di tutte le informazioni in testo chiaro, 31 lingue selezionabili

Connessione digitale in rete

- Interfaccia di comunicazione per i processi unici nel lavoro quotidiano di clienti, servizio assistenza e aziende partner per tutte le macchine per lavanderia Miele Professional

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PDR 908 [EL]	LW	8 kg	11050680	52908352D	4002516094104
PDR 908 [EL]	SST	8 kg	11050690	52908452D	4002516094210
PDR 908 HP [EL]	LW	8 kg	12123380	52908151D	4002516094227
PDR 908 HP [EL]	SST	8 kg	12123390	52908251D	4002516094234

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 084	Zoccolo aperto, altezza 15 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776560	59590084D	4002516433590
APCL 085	Zoccolo aperto, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776570	59590085D	4002516433606
APCL 087	Zoccolo aperto, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776600	59590087D	4002516433620
APCL 005	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318800	59590010D	4002516228349
APCL 011	Zoccolo chiuso, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318830	59590013D	4002516228370
APCL 088	Zoccolo aperto, altezza 75 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776610	59590088D	4002516433637
APCL 001	Collegamento colonna lava-asciuga, acciaio inossidabile per il posizionamento sicuro come colonna lava-asciuga.	11167420	59590001D	4002516142478
APCL 022	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11476830	59590017D	4002516305699
BoxXCI	Modulo di comunicazione per il collegamento a sistemi esterni.	10664830	50501030D	4002515829547
APCL 103	Adattatore di comunicazione XCI-AD per stabilire una connessione con sistemi di cassa esterni.	12194330	59590104D	4002516635826
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055

Legende relative alla tabella sul lato sinistro

EL = elettrico, HP = pompa di calore, LW = bianco loto smaltato, SST = acciaio inossidabile, *contiene gas fluorurati a effetto serra, a chiusura ermetica; tipo di refrigerante R134a, quantità di refrigerante 0,61 kg, potenziale effetto serra refrigerante: 1430 kg CO₂ e, potenziale effetto serra apparecchio: 872 kg CO₂ e

* L'utilizzo richiede un software (ad es. app) separato, su richiesta. La disponibilità può variare in base al software e al Paese. Per maggiori informazioni contattare il rivenditore specializzato Miele oppure consultare il sito www.miele.ch.

Programmi di asciugatura Piccoli giganti/Performance e Performance Plus

Serie	Piccoli giganti Performance	Piccoli giganti Performance	Piccoli giganti Performance Plus
Denominazione	PDR 507 Special HP	PDR 508 PDR 508 HP	PDR 908 PDR 908 HP
Comandi	M Select	M Select	M Touch Flex
Programmi base			
Cotone ◻		•	•
Cotone PRO	•	•	•
Cotone resistente/Colorati	•	•	•
Lava/Indossa	•	•	•
Express	•	•	•
Delicati	•	•	•
Lenzuola			
Camicie		•	•
Jeans		•	•
Lana		•	•
Seta		•	•
Capi in spugna		•	•
Toglipieghe Stiro facile/Toglipieghe		•	•
Automatic plus		•	•
Microfibra	•	•	•
Programma a tempo caldo/Aria calda	•	•	•
Programma a tempo freddo/Aria fredda	•	•	•
Cesto Cotone resistente/Colorati		•	•
Cesto Sensitive			•
Sport			
Capi sportivi		•	•
Capi outdoor		•	•
Impermeabilizzare		•	•
Riattivazione			•
Tessili per la casa			
Cuscini			
Piumoni da letto		•	•
Biancheria da letto sintetica		•	•
Biancheria letto in fibre naturali			
Capi grandi		•	•
Igiene			
Igiene cotone		•	•
Igiene lava/indossa		•	•
Programma a tempo caldo Igiene		•	•
WetCare			
WetCare Sensitive			•
WetCare Seta			•
WetCare Intenso			•
Programmi speciali			
Programmi speciali 1-5			•
Biancheria piana			
Cotone/Colorati 25 %RF			•
Cotone/Colorati 40 %RF			•
Lava/Indossa 20 %RF			•
Vigili del fuoco			
Maschere respiratorie			
Abbigliamento protettivo			
Abbigliamento protettivo Impermeabilizzare			
Scuderia			
Coperte per cavalli			
Coperte per cavalli in lana			



Asciugatrici

OctoPlus

Carico 9 kg/comandi ProfiLine B Symbol



octoplus® xl

Dati tecnici	PT 5186 XL
Carica frontale, apertura sportello [Ø mm]	440
Sistema di asciugatura	Aria di sfiato
Dati prestazioni	
Capacità di carico [kg]	9
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	180
Collegamento tubo di sfiato	DN 100
Dotazione	
Sportello oblò	•
Filtro di grande superficie	•
Illuminazione cestello	•
Comandi	
ProfiLine B Symbol	•
Motore/allacciamento elettrico	
Motore asincrono a corrente trifase con inverter	•
3N AC 400 V 50 Hz	•
Riscaldamento [kW]	6,15
Potenza massima assorbita [kW]	6,70
Protezione [A]	3 x 10
Possibilità di allacciamento	
Gettoniera	•
Interfaccia seriale RS 232	o
Misure, pesi	
Misure esterne H/L/P [mm]	1'020/700/763
Peso, netto [kg]	77
Posizionabili come colonna lava-asciuga	-
Rivestimenti esterni	
Octoblau: lati e frontale octoblau*, coperchio octoblau*, lato posteriore zincato	•
Durata del programma	
Programma Pronto asciutto [min]	46

*verniciato a fuoco



Comandi ProfiLine B Symbol

- Selettore
- Simboli dei programmi sul pannello comandi
- Display con indicazione della temperatura e della durata residua

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PT 5186 XL [EL 3N AC 400 V 50 Hz]	OB	9 kg	11376230	525186X3D	4002516256243

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
UO 6008	Base aperta, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PT 5186.	7129240	59600802D	4002514374789
UG 6008	Base chiusa, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PT 5186.	7689330	59600801D	4002514759364
US 6008	Base con cassetto, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PT 5186.	7687630	59600803D	4002514754567
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283
APCL 024	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice modelli PT 5186 XL	11476870	59590019D	4002516306122

Asciugatrici

OctoPlus

Carico 9 kg/comandi Profitronic L Vario



octoplus[®] xl

Dati tecnici	PT 7186 XL Vario elettrico
Carica frontale, apertura sportello [Ø mm]	440
Sistema di asciugatura a sfiato	•
Dati prestazioni	
Capacità di carico 1:22,5 [kg]	9
Cestello a nido d'ape, volume cestello [l]	180
Comandi	
Profitronic L Vario	•
Riscaldamento	Elettrico
Allacciamento elettrico	3N AC 400 V 50 Hz
Potenza di riscaldamento [kW]	7,94
Potenza massima assorbita [kW]	8,5
Protezione [A]	3 x 16
Collegamento tubo di sfiato	DN 100
Possibilità di allacciamento	
Gettoniera	•
Interfaccia seriale RS 232	o
Spegnimento carico massimo di punta	o
Misure, pesi	
Misure esterne H/L/P [mm]	1'020/700/763
Peso, netto [kg]	77
Dotazione	
2 motori per ventola e cestello	•
Filtro di grande superficie	•
Cesto accessorio per asciugatrice	o
Rivestimenti esterni, a scelta	
Octoblau: lati e frontale octoblau*, coperchio octoblau*, lato posteriore zincato	•
Bianco loto: lati e frontale bianco loto*, coperchio bianco loto*, lato posteriore zincato	•
Acciaio inossidabile: lati octoblau*, frontale e coperchio in acciaio inossidabile, lato posteriore zincato	•

*verniciato a fuoco



Comandi Profitronic L Vario

- 4 tasti di selezione diretta più jogshuttle
- Display con indicazione di tutte le informazioni nella lingua del paese di riferimento
- Comandi per usi personalizzabili

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PT 7186 Vario XL [EL 3N AC 400 V 50 Hz]	ED	9 kg	11331570	527186X2D	4002516235903
PT 7186 Vario XL [EL 3N AC 400 V 50 Hz]	OB	9 kg	11331620	527186X3D	4002516236733

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
UO 6008	Base aperta, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PT 7186.	7129240	59600802D	4002514374789
UG 6008	Base chiusa, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PT 7186.	7689330	59600801D	4002514759364
US 6008	Base con cassetto, altezza 30 cm, per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice per PT 7186.	7687630	59600803D	4002514754567
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283
BSS 27	Kit spegnimento carico massimo di punta per collegamento a sistema di gestione dell'energia.	9257820	59170370D	4002515105948
APCL 024	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice modelli PT 7186 XL	11476870	59590019D	4002516306122

Colonna lava-asciuga

OctoPlus

Carico 2 x 9 kg/comandi Profitronic L Vario



Dati tecnici	PWT 6089 XL Vario
Modello colonna	Lavaggio-asciugatura
Dati prestazioni lavatrice	v. PW 6080 XL
Dati prestazioni asciugatrice	v. PW 7186 XL
Allacciamento elettrico (2 per ogni colonna)	3N AC 400 V 50 Hz
Motore asincrono con inverter (lavatrice)	•
2 motori separati per motore e ventola (asciugatrice)	•
Potenza di riscaldamento lavatrice [kW]	7,95
Potenza di riscaldamento asciugatrice [kW]	7,94
Protezione [A] per apparecchio	3 x 16
Riscaldamento	Elettrico
Misure, peso	
Misure esterne H/L/P [mm]	1'920/692/763
Peso, netto [kg]	210



Comandi Profitronic L Vario

- 4 tasti di selezione diretta più jogshuttle
- Display con indicazione di tutte le informazioni nella lingua del paese di riferimento
- Programmi di disinfezione termica e termochimica
- Comandi per usi personalizzabili

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PWT 6089 Vario XL [EL LP 3N AC 400 V 50 Hz]	OB	9 kg	PWT 6089 Vario XL (11376940) + PT 7189 XL (11383140)	516089X5D + 527189X3D	4002516256502 + 4002516258766
PWT 6089 Vario XL [EL LP 3N AC 400 V 50 Hz]	ED	9 kg	PWT 6089 Vario XL (11376900) + PT 7189 XL (11383130)	516089X3D + 527189X2D	4002516256472 + 4002516258759

Programmi di asciugatura Octoplus

Serie	Octoplus XL
Denominazione	PT 5186 XL
Comandi	Profiline B

Programmi base	
Cotone	
Cotone PRO	
Cotone resistente/Colorati	•
Lava/Indossa	•
Express	
Delicati	
Camicie	
Jeans	
Lana	
Seta	
Capi in spugna	
Toglipieghe	
Toglipieghe Stiro facile	
Automatic	
Microfibra	
Programma a tempo caldo/Aria calda	•
Programma a tempo freddo/Aria fredda	•
Cesto Cotone resistente/Colorati	
Cesto Sensitive	
Sport	
Capi sportivi	
Capi outdoor	
Impermeabilizzare	
Riattivazione	
Tessili per la casa	
Cuscini	
Piumoni da letto	
Biancheria da letto sintetica	
Biancheria letto in fibre naturali	
Capi grandi	
Igiene	
Igiene cotone	
Igiene lava/indossa	
Programma a tempo caldo Igiene	
WetCare	
WetCare Sensitive	
WetCare Seta	
WetCare Intenso	
Programmi speciali	
Programmi speciali 1-5	
Biancheria piana	
Cotone/Colorati 25 %RF	
Cotone/Colorati 40 %RF	
Lava/Indossa 20 %RF	
Imprese di pulizia	
Mop	•
Mop microfibra	•
Panni	•
Vigili del fuoco	
Maschere	
Abbigliamento protettivo	
Abbigliamento di soccorso	
Attivare impermeabilizzante	
Scuderia	
Coperte per cavalli	
Coperte per cavalli in lana	

Serie	Octoplus
Denominazione	PT 7186 XL PWT 6089 XL
Comandi	Profitronic L Vario

Programmi base	
Cotone	
Cotone PRO	
Cotone resistente/Colorati	•
Lava/Indossa	•
Express	
Delicati	•
Camicie	•
Jeans	•
Lana	•
Seta	•
Capi in spugna	•
Toglipieghe	•
Toglipieghe Stiro facile	
Automatic	•
Microfibra	
Programma a tempo caldo/Aria calda	•
Programma a tempo freddo/Aria fredda	•
Cesto Cotone resistente/Colorati	•
Cesto Sensitive	•
Sport	
Capi sportivi	
Capi outdoor	•
Impermeabilizzare	•
Riattivazione	•
Tessili per la casa	
Cuscini	•
Piumoni da letto	•
Biancheria da letto sintetica	•
Biancheria letto in fibre naturali	•
Capi grandi	
Igiene	
Igiene cotone	
Igiene lava/indossa	
Programma a tempo caldo Igiene	
WetCare	
WetCare Sensitive	•
WetCare Seta	•
WetCare Intenso	•
Programmi speciali	
Programmi speciali 1-5	•
Biancheria piana	
Cotone/Colorati 25 %RF	
Cotone/Colorati 40 %RF	
Lava/Indossa 20 %RF	
Imprese di pulizia	
Mop	•
Mop microfibra	•
Panni	•
Vigili del fuoco	
Maschere	•
Abbigliamento protettivo	•
Abbigliamento di soccorso	•
Attivare impermeabilizzante	•
Scuderia	
Coperte per cavalli	•
Coperte per cavalli in lana	•





Asciugatrici

The Benchmark Machines/Performance
Carico 14–44 kg/Comandi M Select/ROP

L'essenziale per performance di asciugatura elevate

Le Benchmark Machines della serie Performance sono la risposta alle più pressanti esigenze in termini di cura della biancheria moderna ed economica. Combinano le loro superbe prestazioni con una varietà unica di comandi secondo le esigenze degli utilizzatori, ma anche con caratteristiche di equipaggiamento per la massima affidabilità, il funzionamento uniforme e il comfort di lavoro ergonomico.



Comandi intuitivi con una versatilità in più

I nuovi comandi combinano il selettore tradizionale con il comfort della moderna tecnologia touch.



Quantità di carico per tutti i gusti

Perfette per tutti i vostri tessuti: grazie a una serie di macchine generosa, potrete scegliere esattamente ciò che più rispecchia le caratteristiche del vostro carico, per risultati di asciugatura eccellenti e il massimo delle prestazioni, anche in termini di risparmio.

**THE NEW
BENCHMARK
MACHINES**

Asciugatrici ROP

The Benchmark Machines/Performance

Carico 14, 18 e 22 kg/Comandi M Select ROP



PERFORMANCE

Dati tecnici/Modello	PDR 514 ROP	PDR 518 ROP	PDR 522 ROP
Volume cestello [l]	250	325	400
Capacità di carico [kg], rapporto 1:18	14	18	22
Capacità di carico [kg], rapporto 1:25	10	13	16
Cestello a nido d'ape	•	•	•
Comandi/programmi:			
M Select ROP	•	•	•
Sistema di asciugatura			
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo (Air Recycling)	•	•	•
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo con valvola aria (Air Recycling Plus)	-	-	-
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo con valvola aria (Air Recycling Flex)	-	-	-
Comandi a tempo	•	•	•
Comandi umidità residua	•	•	•
Modello: carica frontale, apertura sportello [ø mm]	520	520	520
Allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)			
3N AC 380-415 V 50/60 Hz	14,10 kW / 3 x 25 A	18,60 kW / 3 x 35 A	23,50 kW / 3 x 50 A
Riscaldamento a scelta:			
Elettrico (EL)	ROP: EL	ROP: EL	ROP: EL
Aspirazione aria/sfiato [DN]	161/150	161/150	161/150
Possibilità di collegamento			
Box Connector	o	o	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o	o	o
Vano modulo di comunicazione	•	•	•
Gettoniera	o	o	o
Spegnimento carico massimo di punta	o	o	o
Misure/peso (riscaldamento elettrico)			
Misure esterne H/L/P [mm]	1'400/906/852	1'400/906/1'035	1'400/906/1'162
Peso [kg]	160,4	173,5	198,9
Rivestimento esterno a scelta			
Frontale e lati, coperchio grigio, pannello posteriore zincato	•	•	•
Frontale acciaio inossidabile, lati e coperchio grigio, pannello posteriore zincato	o	o	o

Nota: per collegare i sistemi esterni, come pompe di dosaggio, gettoniere, ecc. è assolutamente necessario il Box Connector.



Comandi M Select ROP

- Uso semplice grazie al selettore con simboli indipendenti dalla lingua
- Selezione e deselegazione diretta delle funzioni nel display con il semplice tocco del dito

Connessione digitale in rete

- Modulo di comunicazione con LAN e WLAN per i processi unici nel lavoro quotidiano di clienti, servizio assistenza e aziende partner per tutte le macchine per lavanderia Miele Professional

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PDR 514 ROP [EL]	IG	14 kg	11717820	52514006EU	4002516408642
PDR 514 ROP [EL]	SST	14 kg	11795930	52514012EU	4002516443650
PDR 518 ROP [EL]	IG	18 kg	11717860	52518006EU	4002516408680
PDR 518 ROP [EL]	SST	18 kg	11901210	52518007EU	4002516473275
PDR 522 ROP [EL]	SST	22 kg	11717890	52522005EU	4002516408710
PDR 522 ROP [EL]	IG	22 kg	11795610	52522008EU	4002516443476

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APDR 002 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle asciugatrici da 14–44 kg con i sistemi esterni.	11763260	59520002EU	4002516429463
APCL 098	Silenziatore per ridurre i rumori di sfiato.	11901040	59590098EU	4002516505228
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055
APDR 003	Base chiusa, altezza 13 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico l'asciugatrice.	11792050	59520003EU	4002516441649
APDR 004	Base chiusa, altezza 13 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico l'asciugatrice.	11792060	59520004EU	4002516441656
APCL 091	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935010	59590091D	4002516502166

Asciugatrici ROP

The Benchmark Machines/Performance
Carico 28 e 44 kg/Comandi M Select ROP



PERFORMANCE

Dati tecnici/Modello	PDR 528 ROP	PDR 544 ROP
Volume cestello [l]	500	800
Capacità di carico [kg], rapporto 1:18	28	44
Capacità di carico [kg], rapporto 1:25	20	32
Cestello a nido d'ape	•	•
Comandi/programmi:		
M Select ROP	•	•
Sistema di asciugatura		
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo (Air Recycling)	•	•
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo con valvola aria (Air Recycling Plus)	-	-
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo con valvola aria (Air Recycling Flex)	-	-
Comandi a tempo	-	-
Comandi umidità residua		
Modello: carica frontale, apertura sportello [ø mm]	520	520
Allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)		
3N AC 380-415 V 50/60 Hz	28,20 kW/3 x 50 A	37,70 kW/3 x 63 A
Riscaldamento a scelta:		
Elettrico (EL)	EL	EL
Aspirazione aria/sfiato [DN]	161/150	161/150
Possibilità di collegamento		
Box Connector	o	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o	o
Vano modulo di comunicazione	•	•
Gettoniera	o	o
Spegnimento carico massimo di punta	o	o
Misure/peso (riscaldamento elettrico)		
Misure esterne H/L/P [mm]	1'640/1'206/1'019	1'640/1'206/1'368
Peso [kg]	243,3	243,3
Rivestimento esterno a scelta		
Frontale e lati, coperchio grigio, pannello posteriore zincato	•	•
Frontale acciaio inossidabile, lati e coperchio grigio, pannello posteriore zincato	o	o

Nota: per collegare i sistemi esterni, come pompe di dosaggio, gettoniere, ecc. è assolutamente necessario il Box Connector.



Comandi M Select ROP

- Uso semplice grazie al selettore con simboli indipendenti dalla lingua
- Selezione e deselegazione diretta delle funzioni nel display con il semplice tocco del dito

Connessione digitale in rete

- Modulo di comunicazione con LAN e WLAN per i processi unici nel lavoro quotidiano di clienti, servizio assistenza e aziende partner per tutte le macchine per lavanderia Miele Professional

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PDR 528 ROP [EL]	IG	28 kg	11718340	52528001EU	4002516409243
PDR 528 ROP [EL]	SST	28 kg	11795780	52528005EU	4002516443537
PDR 544 ROP [EL]	IG	44 kg	11718350	52544001EU	4002516409250
PDR 544 ROP [EL]	SST	44 kg	11795830	52544005EU	4002516443582

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APDR 002 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle asciugatrici da 14–44 kg con i sistemi esterni.	11763260	59520002EU	4002516429463
APCL 098	Silenziatore per ridurre i rumori di sfiato.	11901040	59590098EU	4002516505228
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055
APCL 091	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935010	59590091D	4002516502166

Programmi di asciugatura The Benchmark Machines/Performance

Serie		Benchmark Machines Performance
Denominazione		PDR 514 PDR 518 PDR 522 PDR 528 PDR 544
Comandi		M Select ROP

Pacchetto programmi	Selezionabili	
Nome programma	Livelli di asciugatura	
Etichetta		
Cotone	1-7	•
Cotone PRO	1-7	•
Standard		
Cotone resistente/Colorati	Secco	•
	Asciutto plus	•
	Pronto asciutto	•
	Leggermente asciutto	•
	Stiratura a mano plus	•
	Stiratura a mano	•
	Stiratura a macchina	•
Lava/Indossa	Asciutto plus	•
	Pronto asciutto	•
	Stiratura a mano plus	•
	Stiratura a mano	•
Lana	-	•
Delicati	Asciutto plus	•
	Pronto asciutto	•
	Stiratura a mano	•
Programma a tempo freddo	-	•
Programma a tempo caldo	-	•
Programma a tempo igiene	-	•
Cesto Sensitive	-	•
Speciale cesto	-	•
Capi in spugna	1-7	•
Jeans	3,5,7	•
Camicie	2,3,4'6'7	•
Seta	3-7	•
Automatic	1-7	•
Toglipieghe	-	•
Toglipieghe Stiro facile	-	•

Serie		Benchmark Machines Performance
Denominazione		PDR 514 PDR 518 PDR 522 PDR 528 PDR 544
Comandi		M Select ROP

Pacchetto programmi	Selezionabili	
Nome programma	Livelli di asciugatura	
Sport		
Capi sportivi	1-7	
Capi outdoor	2,3,4,6,7	
Impermeabilizzare	3,4,6,7	
Riattivazione	3,4,6,7	
Biancheria piana		
Cotone/Colorati asciutto plus	1	
Cotone/Colorati 0 % RF	3	
Cotone/Colorati 20 % RF	5	
Cotone/Colorati 25 % RF	6	
Cotone/Colorati 40 % RF	7	
Lava/Indossa 0 % RF	2	
Lava/Indossa 10 % RF	5	
Lava/Indossa 20 % RF	6	
Letti		
Piumoni da letto	3	
Biancheria da letto sintetica	3	
Piumoni da letto in fibre naturali	-	
Cuscini	3	
Imprese di pulizia		
Mop	1-7	
Mop microfibra	2,3,6,7	
Panni	1,2,3,6,7	
Vigili del fuoco		
Maschera respiratoria	-	
Abbigliamento protettivo	1,3,5,7	
Impermeabilizzare abbigliamento protettivo	3,5,7	
Abbigliamento di soccorso	3 (0 %)	
Casco	-	
WetCare/Lavasecco/Tintorie		
WetCare Sensitive	-	
WetCare Seta	3,4,5,6,7	
WetCare Intenso	1-7	
Scuderia		
Coperte per cavalli	2,3,7	
Coperte per cavalli in lana	-	
Programmi speciali		
Programma speciale 1		
Programma speciale 2		
Programma speciale 3		
Programma speciale 4		
Programma speciale 5		

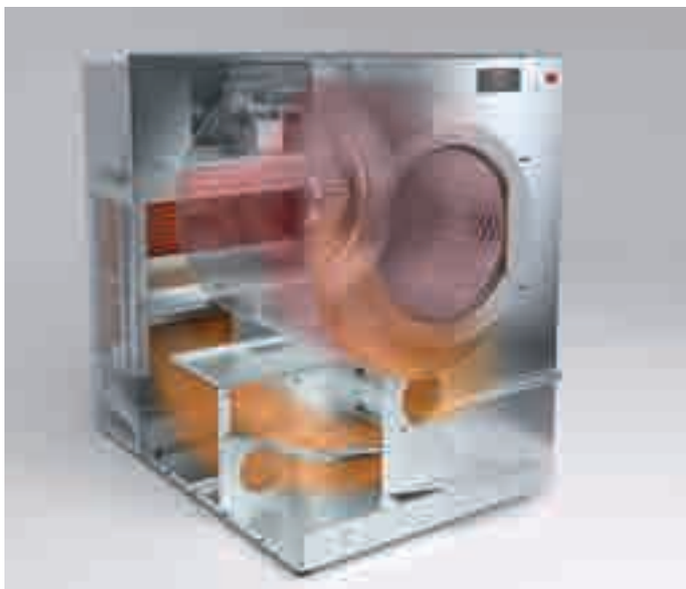


Asciugatrici

The Benchmark Machines/Performance Plus
Carico 14–44 kg/Comandi M Touch Pro

Il massimo delle prestazioni per voi

Pensate per gli utenti davvero esigenti, le Benchmark Machines della serie Performance Plus offrono molto di più che quantità di carico elevate e brevi durate dei programmi. Con il sistema di comandi M Touch Pro da personalizzare, offrono l'affidabilità tradizionale delle lavatrici e si adattano perfettamente a tutte le esigenze del luogo di installazione. E in più, potrete selezionare fra diverse modalità di riscaldamento come elettrica, pompa di calore, acqua calda, gas o vapore.



Asciugatrici a pompa di calore da 14 a 22 kg

Grazie a un'ampia gamma di macchine, potrete scegliere esattamente ciò che più rispecchia le caratteristiche del vostro carico, anche con il tipo pompa di calore. La pompa di calore integrata vi permette di risparmiare fino al 60 % di energia, rispetto alla tecnologia tradizionale a condensazione. Inoltre, non è necessario alcun condotto di sfiato, così potrete installare l'asciugatrice senza alcun vincolo strutturale.



Veloci ed economiche: AirRecycling Flex

AirRecycling Flex è il naturale erede della tecnologia unica a ricircolo aria di Miele. L'apertura del dispositivo di ricircolo è regolata in modo continuo e intelligente per ottenere un rapporto ottimale tra ricircolo e aria di sfiato. Il risultato? Durata del programma più breve, risultati di asciugatura uniformi e consumi energetici minori.

**THE NEW
BENCHMARK
MACHINES**

Asciugatrici

The Benchmark Machines/Performance Plus
Carico 14, 18 e 22 kg/Comandi M Touch Pro



PERFORMANCE PLUS

Dati tecnici/Modello	PDR 914	PDR 918	PDR 922
Volume cestello [l]	250	325	400
Capacità di carico [kg], rapporto 1:18	14	18	22
Capacità di carico [kg], rapporto 1:25	10	13	16
Cestello a nido d'ape	•	•	•
Comandi/programmi:			
M Touch Pro	•	•	•
Sistema di asciugatura			
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo (Air Recycling)	-	-	-
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo con valvola aria (Air Recycling Plus)	-	-	-
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo con valvola aria (Air Recycling Flex)	•	•	•
Comandi a tempo			
Comandi umidità residua	•	•	•
Modello: carica frontale, apertura sportello [ø mm]	520	520	520
Allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)			
3N AC 380-415 V 50/60 Hz	14,10 kW / 3 x 25 A	18,60 kW / 3 x 35 A	23,50 kW / 3 x 50 A
Riscaldamento a scelta:			
Elettrico (EL), a gas (G), a vapore (SI), acqua calda (HW)	EL, G, HP	EL, G, SI, HP	EL, G, SI, HP
Aspirazione aria/sfiato [DN]	161/150	161/150	161/150
Possibilità di collegamento			
Box Connector	o	o	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o	o	o
Vano modulo di comunicazione	•	•	•
Gettoniera	o	o	o
Spegnimento carico massimo di punta	o	o	o
Misure/peso (riscaldamento elettrico)			
Misure esterne H/L/P [mm]	1'400/906/852	1'400/906/1'035	1'400/906/1'162
Peso [kg]	160,4	173,5	198,9
Rivestimento esterno a scelta			
Frontale e lati, coperchio grigio, pannello posteriore zincato	•	•	•
Frontale acciaio inossidabile, lati e coperchio grigio, pannello posteriore zincato	o	o	o

Nota: per collegare i sistemi esterni, come pompe di dosaggio, gettoniere, ecc. è assolutamente necessario il Box Connector.



Comandi M Touch Pro

- Massimo comfort d'uso con il display a colori fulltouch
- Comandi semplici e intuitivi con un solo tocco o gesto delle dita
- Indicazione di tutte le informazioni in testo chiaro
- 31 lingue fra cui selezionare
- Diverse modalità di comando a seconda delle esigenze dei clienti

Connessione digitale in rete

- Modulo di comunicazione con LAN e WLAN per i processi unici nel lavoro quotidiano di clienti, servizio di assistenza e aziende partner per tutte le macchine per lavanderia Miele Professional

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PDR 914 [EL]	IG	14 kg	11717830	52914001EU	4002516408659
PDR 914 [EL]	SST	14 kg	11795520	52914002EU	4002516443254
PDR 914 [G]	SST	14 kg	11795530	52914003EU	4002516443261
PDR 914 [G]	IG	14 kg	11717900	52914005EU	4002516408727
PDR 918 [EL]	IG	18 kg	11717870	52918001EU	4002516408697
PDR 918 [EL]	SST	18 kg	11795560	52918002EU	4002516443308
PDR 918 [G]	IG	18 kg	11717940	52918004EU	4002516408765
PDR 918 [G]	SST	18 kg	11795590	52918022EU	4002516443452
PDR 918 [SI]	IG	18 kg	11718070	52918011EU	4002516408888
PDR 918 [SI]	SST	18 kg	11795580	52918012EU	4002516443438
PDR 922 [EL]	IG	22 kg	11718320	52922001EU	4002516409229
PDR 922 [EL]	SST	22 kg	11795620	52922002EU	4002516443483
PDR 922 [G]	IG	22 kg	11718590	52922003EU	4002516409366
PDR 922 [G]	SST	22 kg	11795670	52922015EU	4002516443506
PDR 922 [SI]	SST	22 kg	11795700	52922013EU	4002516443513
PDR 922 [SI]	IG	22 kg	11718220	52922017EU	4002516409120

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APDR 002 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle asciugatrici da 14–44 kg con i sistemi esterni.	11763260	59520002EU	4002516429463
APCL 098	Silenziatore per ridurre i rumori di sfianto.	11901040	59590098EU	4002516505228
APDR 003	Base chiusa, altezza 13 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico l'asciugatrice.	11792050	59520003EU	4002516441649
APDR 004	Base chiusa, altezza 13 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico l'asciugatrice.	11792060	59520004EU	4002516441656
APCL 091	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935010	59590091D	4002516502166
APDR 018	Kit d'installazione asciugatrice H2O composto da valvola acqua calda, 2 tubi armati da 100 cm e 2 riduttori.	11933280	59520018EU	4002516497592

Asciugatrici

The Benchmark Machines/Performance Plus
Carico 28 e 44 kg/Comandi M Touch Pro



PERFORMANCE PLUS

Dati tecnici/Modello	PDR 928	PDR 944
Volume cestello [l]	500	800
Capacità di carico [kg], rapporto 1:18	28	44
Capacità di carico [kg], rapporto 1:25	20	32
Cestello a nido d'ape	•	•
Comandi/programmi:		
M Touch Pro	•	•
Sistema di asciugatura		
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo (Air Recycling)	-	-
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo con valvola aria (Air Recycling Plus)	-	-
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo con valvola aria (Air Recycling Flex)	•	•
Comandi a tempo		
Comandi umidità residua	•	•
Modello: carica frontale, apertura sportello [ø mm]	520	520
Allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)		
3N AC 380-415 V 50/60 Hz	28,20 kW/3 x 50 A	37,70 kW/3 x 63 A
Riscaldamento a scelta:		
elettrico (EL), a gas (G), a vapore (SI)	EL, G, SI	EL, G, SI
Aspirazione aria/sfiato [DN]	161/150	161/150
Possibilità di collegamento		
Box Connector	o	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o	o
Vano modulo di comunicazione	•	•
Gettoniera	o	o
Spegnimento carico massimo di punta	o	o
Misure/peso (riscaldamento elettrico)		
Misure esterne H/L/P [mm]	1'640/1'206/1'019	1'640/1'206/1'368
Peso [kg]	243,3	243,3
Rivestimento esterno a scelta		
Frontale e lati, coperchio grigio, pannello posteriore zincato	•	•
Frontale acciaio inossidabile, lati e coperchio grigio, pannello posteriore zincato	o	o

Nota: per collegare i sistemi esterni, come pompe di dosaggio, gettoniere, ecc. è assolutamente necessario il Box Connector.



Comandi M Touch Pro

- Massimo comfort d'uso con il display a colori fulltouch
- Comandi semplici e intuitivi con un solo tocco o gesto delle dita
- Indicazione di tutte le informazioni in testo chiaro
- 31 lingue fra cui selezionare
- Diverse modalità di comando a seconda delle esigenze dei clienti

Connessione digitale in rete

- Modulo di comunicazione con LAN e WLAN per i processi unici nel lavoro quotidiano di clienti, servizio di assistenza e aziende partner per tutte le macchine per lavanderia Miele Professional

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PDR 928 [EL]	IG	28 kg	11718330	52928001EU	4002516409236
PDR 928 [EL]	SST	28 kg	11795790	52928002EU	4002516443544
PDR 928 [G]	IG	28 kg	11718610	52928004EU	4002516409380
PDR 928 [G]	SST	28 kg	11795800	52928006EU	4002516443551
PDR 928 [SI]	IG	28 kg	11718260	52928005EU	4002516409168
PDR 928 [SI]	SST	28 kg	11795810	52928016EU	4002516443568
PDR 944 [EL]	IG	44 kg	11718380	52944001EU	4002516409281
PDR 944 [EL]	SST	44 kg	11795840	52944015EU	4002516443599
PDR 944 [G]	IG	44 kg	11718460	52944003EU	4002516409335
PDR 944 [G]	SST	44 kg	11795850	52944016EU	4002516443605
PDR 944 [SI]	IG	44 kg	11718390	52944004EU	4002516409298
PDR 944 [SI]	SST	44 kg	11795860	52944005EU	4002516443612

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APDR 002 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle asciugatrici da 14–44 kg con i sistemi esterni.	11763260	59520002EU	4002516429463
APCL 098	Silenziatore per ridurre i rumori di sfianto.	11901040	59590098EU	4002516505228
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055
APCL 091	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935010	59590091D	4002516502166
APCL 092	Valvola vapore pneumatica 1/2" per gestione alimentazione a vapore.	11935060	59590092D	4002516502203
APDR 018	Kit d'installazione asciugatrice H2O composto da valvola acqua calda, 2 tubi armati da 100 cm e 2 riduttori.	11933280	59520018EU	4002516497592

Asciugatrici a pompa di calore

The Benchmark Machines/Performance Plus
Carico 14, 18 e 22 kg/Comandi M Touch Pro



PERFORMANCE PLUS

Dati tecnici/Modello	PDR 914 HP*	PDR 918 HP*	PDR 922 HP*
Volume cestello [l]	250	325	400
Capacità di carico [kg], rapporto 1:18	14	18	22
Capacità di carico [kg], rapporto 1:25	10	13	16
Cestello a nido d'ape	•	•	•
Comandi/programmi:			
M Touch Pro	•	•	•
Sistema di asciugatura			
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo (Air Recycling)	-	-	-
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo con valvola aria (Air Recycling Plus)	-	-	-
Sistema di asciugatura a sfiato/a riciclo con valvola aria (Air Recycling Flex)	•	•	•
Comandi a tempo			
Comandi umidità residua	•	•	•
Modello: carica frontale, apertura sportello [ø mm]	520	520	520
Allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)			
3N AC 380-415 V 50/60 Hz	4,90 kW/16 A		
Riscaldamento			
Pompa di calore (HP)	•	•	•
Possibilità di collegamento			
Box Connector	o	o	o
Modulo di comunicazione XKM 3200-WL-PLT	o	o	o
Vano modulo di comunicazione	•	•	•
Gettoniera	o	o	o
Spegnimento carico massimo di punta	o	o	o
Misure/pesi (incl. modulo WP)			
Misure esterne H/L/P [mm]	1'400/906/1'232	1'400/906/1'401	1'400/906/1'550
Peso [kg]	333	346	383
Rivestimento esterno a scelta			
Frontale e lati, coperchio grigio, pannello posteriore zincato	•	•	•
Frontale acciaio inossidabile, lati e coperchio grigio, pannello posteriore zincato	o	o	o
Modulo HP			
APDR901	•	•	-
APDR902	-	•	•

* *Contiene gas fluorurati a effetto serra, chiusura ermetica; tipo di refrigerante R450A, quantità di refrigerante 3,2 kg per APDR 901 e 3,8 kg per APDR 902, potenziale effetto serra refrigerante: 600 kg CO2 e potenziale effetto serra APDR 901: 1'920 kg CO2. e APDR 902: 2'280 kg CO2 e

Nota: per collegare i sistemi esterni, come pompe di dosaggio, gettoniere, ecc. è assolutamente necessario il Box Connector.



Comandi M Touch Pro

- Massimo comfort d'uso con il display a colori fulltouch
- Comandi semplici e intuitivi con un solo tocco o gesto delle dita
- Indicazione di tutte le informazioni in testo chiaro, 31 lingue selezionabili
- Diverse modalità di comando a seconda delle esigenze dei clienti

Caratteristica pompa di calore (WP)

- Posizionamento indipendente dal luogo senza installazione di un condotto di sfato
- Fino al 60 % di risparmio energetico rispetto a una tradizionale asciugatrice ad aria Miele
- Esclusiva Miele: pulizia automatica dello scambiatore di calore grazie al processo brevettato StreamClean

Connessione digitale in rete

- Modulo di comunicazione con LAN e WLAN per i processi unici nel lavoro quotidiano di clienti, servizio di assistenza e aziende partner per tutte le macchine per lavanderia Miele Professional

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PDR 914 HP [EL]	IG	14 kg	11718010	52914007EU	4002516408826
PDR 914 HP [EL]	SST	14 kg	11795370	52914009EU	4002516443117
PDR 918 HP [EL]	IG	18 kg	11718020	52918005EU	4002516408833
PDR 918 HP [EL]	SST	18 kg	11795890	52918007EU	4002516443643
PDR 922 HP [EL]	IG	22 kg	11718440	52922021EU	4002516409311
PDR 922 HP [EL]	SST	22 kg	11795880	52922023EU	4002516443636

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APDR 002 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle asciugatrici da 14–44 kg con i sistemi esterni.	11763260	59520002EU	4002516429463
XKM 3200 WL PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055
APDR 901	Modulo a pompa di calore per PDR 914 HP e PRD 918 HP	11900220	59520042EU	4002516472001
APDR 902	Modulo a pompa di calore per PDR 918 HP e PRD 922 HP	11900250	59520043EU	4002516473114

Programmi di asciugatura The Benchmark Machines/Performance Plus

Serie		Benchmark Machines Performance Plus	Benchmark Machines Performance Plus
Denominazione		PDR 914 PDR 918 PDR 922 PDR 928 PDR 944	PDR 914 HP PDR 918 HP PDR 922 HP PDR 918 HW PDR 922 HW PDR 928 HW PDR 944 HW
Comandi		M Touch Pro	M Touch Pro

Pacchetto programmi Nome programma	Selezionabili Livelli di asciugatura		
Etichetta			
Cotone	1-7	•	•
Cotone PRO	1-7	•	•
Standard			
Cotone resistente/Colorati	Secco	•	•
	Asciutto plus	•	•
	Pronto asciutto	•	•
	Leggermente asciutto	•	•
	Stiratura a mano plus	•	•
	Stiratura a mano	•	•
	Stiratura a macchina	•	•
Lava/Indossa	Asciutto plus	•	•
	Pronto asciutto	•	•
	Stiratura a mano plus	•	•
	Stiratura a mano	•	•
Lana	-	•	•
Delicati	Asciutto plus	•	•
	Pronto asciutto	•	•
	Stiratura a mano	•	•
Programma a tempo freddo	-	•	•
Programma a tempo caldo	-	•	•
Programma a tempo igiene	-	•	•
Cesto Sensitive	-	•	•
Speciale cesto	-	•	•
Capi in spugna	1-7	•	•
Jeans	3,5,7	•	•
Camicie	2,3,4'6'7	•	•
Seta	3-7	•	•
Automatic	1-7	•	•
Toglipieghe	-	•	•
Toglipieghe Stiro facile	-	•	•

Serie		Benchmark Machines Performance Plus	Benchmark Machines Performance Plus
Denominazione		PDR 914 PDR 918 PDR 922 PDR 928 PDR 944	PDR 914 HP PDR 918 HP PDR 922 HP PDR 918 HW PDR 922 HW PDR 928 HW PDR 944 HW
Comandi		M Touch Pro	M Touch Pro

Pacchetto programmi	Selezionabili		
Nome programma	Livelli di asciugatura		
Sport			
Capi sportivi	1-7	•	•
Capi outdoor	2,3,4,6,7	•	•
Impermeabilizzare	3,4,6,7	•	•
Riattivazione	3,4,6,7	•	•
Biancheria piana			
Cotone/Colorati asciutto plus	1	•	•
Cotone/Colorati 0 % RF	3	•	•
Cotone/Colorati 20 % RF	5	•	•
Cotone/Colorati 25 % RF	6	•	•
Cotone/Colorati 40 % RF	7	•	•
Lava/Indossa 0 % RF	2	•	•
Lava/Indossa 10 % RF	5	•	•
Lava/Indossa 20 % RF	6	•	•
Letti			
Piumoni da letto	3	•	•
Biancheria da letto sintetica	3	•	•
Piumoni da letto in fibre naturali	-	•	•
Cuscini	3	•	•
Imprese di pulizia			
Mop	1-7	•	•
Mop microfibra	2,3,6,7	•	•
Panni	1,2,3,6,7	•	•
Vigili del fuoco			
Maschera respiratoria	-	•	•
Abbigliamento protettivo	1,3,5,7	•	•
Impermeabilizzare abbigliamento protettivo	3,5,7	•	-
Abbigliamento di soccorso	3 (0 %)	•	•
Casco	-	•	•
WetCare/Lavasecco/Tintorie			
WetCare Sensitive	-	•	•
WetCare Seta	3,4,5,6,7	•	•
WetCare Intenso	1-7	•	•
Scuderia			
Coperte per cavalli	2,3,7	•	•
Coperte per cavalli in lana	-	•	•
Programmi speciali			
Programma speciale 1		•	•
Programma speciale 2		•	•
Programma speciale 3		•	•
Programma speciale 4		•	•
Programma speciale 5		•	•

Asciugatrici

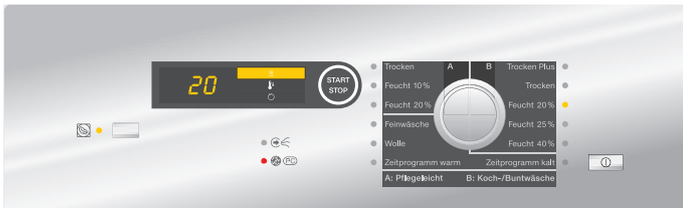
SlimLine

Carico da 12 a 15 kg/Comandi

Profitronic B Plus



Dati tecnici	PT 8303
Volume cestello [l]	300
Capacità di carico [kg], rapporto 1:20	15
Capacità di carico [kg], rapporto 1:25	12
Cestello asciugatrice zincato	•
Comandi/programmi	
Comandi a tempo Profitronic B	-
Comandi a tempo Profitronic B COP	-
Profitronic B Plus	•
Sistema di asciugatura	
Sistema di asciugatura a sfiato, in base al tempo	-
Sistema di asciugatura a sfiato, misurazione dell'umidità residua	•
Modello: carica frontale, apertura sportello [ø mm]	520
Allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)	
3N AC 380–415 V 50 Hz	14,2 kW / 3 x 25 A
Potenza di riscaldamento	13,5 kW
Allacciamento elettrico (riscaldamento a gas)	
1N AC 220–240 V 50 Hz	0,8 kW / 1 x 10 A
Potenza di riscaldamento	18 kW
Possibilità di allacciamento	
Gettoniera	o
Vano modulo di comunicazione	•
Interfaccia seriale RS 232	o
Riscaldamento a scelta: elettrico (EL) o a gas (G)	EL/G
Aspirazione aria/sfiato [DN]	161/150
Misure/peso	
Misure esterne H/L/P [mm]	1'800/711/1'089
Peso [kg]	139 (EL) 145 (G)
Rivestimento esterno a scelta	
Coperchio e frontale macchina grigio (verniciati a fuoco), lati e pannello posteriore zincati	•
Lati, coperchio e frontale macchina grigio (verniciati a fuoco), pannello posteriore zincati	o



Comandi Profitronic B Plus

- Selettore
- Comandi umidità residua per 12 programmi

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PT 8303 SL [PTB Plus EL IGS – 3N AC 380–415 V 50 Hz 25 A 13,6–15,2 kW]	OB	300 L / 12–15 kg	11772730	52830302D	4002516431343
PT 8303 SL [PTB Plus G IGS]	OB	300 L / 12–15 kg	11772770	52830305D	4002516431152

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APDR 008	Pannello zoccolo per il rivestimento della base aperta dell'asciugatrice.	11780900	59520008EU	4002516436331
APCL 098	Silenziatore per ridurre i rumori di sfianto.	11901040	59590098EU	4002516505228
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283

Asciugatrici a pompa di calore

SlimLine

Carico da 8 a 10 kg/comandi Profitronic B Plus



Dati tecnici	PT 8203 WP*
Volume cestello [l]	200
Capacità di carico [kg], rapporto 1:20	10
Capacità di carico [kg], rapporto 1:25	8
Cestello asciugatrice zincato	•
Sistema di asciugatura	
Misurazione elettronica dell'umidità residua	•
Comandi/programmi	
Comandi a tempo Profitronic B	-
Comandi a tempo Profitronic B COP	-
Profitronic B Plus	•
Modello: carica frontale, apertura sportello [ø mm]	520
Allacciamento elettrico (riscaldamento elettrico)	
3N AC 380–415 V 50 Hz	2,6 kW / 3 x 16 A
Potenza di riscaldamento	2,2 kW
1N AC 230 V 50 Hz	2,6 kW / 1 x 10 A
Potenza di riscaldamento	2,2 kW
Scarico condensa	DN 32
Possibilità di allacciamento	
Gettoniera	o
Vano modulo di comunicazione	•
Interfaccia seriale RS 232	o
Riscaldamento: pompa di calore (WP)	WP
Misure/peso	
Misure esterne H/L/P [mm]	1'800/711/1'075
Peso [kg]	202
Rivestimento esterno	
Lati, coperchio e frontale macchina grigio (verniciati a fuoco), pannello posteriore zincati	•

* Contiene gas fluorurati a effetto serra, chiusura ermetica; tipo di refrigerante R450A, quantità di refrigerante 1,45 kg, potenziale effetto serra refrigerante: 600 kg CO2 e, potenziale effetto serra asciugatrice PT 8203 WP: 870 kg CO2 e



Caratteristica pompa di calore (WP)

- Posizionamento indipendente dal luogo senza installazione di un condotto di sfiato
- Fino al 50 % di risparmio energetico rispetto a un'asciugatrice SlimLine Standard

Comandi Profitronic B Plus

- Selettore
- Comandi umidità residua per 12 programmi

Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PT 8203 SL WP 1N AC 230 V 50 Hz [PTB Plus]	IG	200 L / 8,5–10 kg	11905280	52820463D	4002516475842
PT 8203 SL WP 3N AC 400 V 50 Hz [PTB Plus]	IG	200 L / 8,5–10 kg	11905230	52820460D	4002516475088

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APDR 008	Pannello zoccolo per il rivestimento della base aperta dell'asciugatrice.	11780900	59520008EU	4002516436331
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283

Armadio di asciugatura DC 120 WW

Capacità di carico 15 kg



Armadio di asciugatura Easy Dryer 1900 Extreme

Capacità di carico 6 kg



Armadio di asciugatura	DC 120 WW
Sistema di asciugatura	Ricircolo aria con manicotto di sfiato
Capacità di carico	15 kg/4 kit di indumenti protettivi
Comandi	Comandi umidità residua con comandi touch
Programmi	Standard, max. 60 °C Attivazione dell'impermeabilizzazione, max. 75 °C
Allacciamento elettrico	3N AC 400 V 50 Hz
Misure esterne H/L/P [mm]	1980/1200/750
Connessione totale in kW	6,2

Armadio di asciugatura	Easy Dryer 1900 Extreme
Sistema di asciugatura	Ricircolo aria con manicotto di sfiato
Capacità di carico	6 kg
Comandi	Regolazione durata e temperatura con selettori
Programmi	Ventilazione con temperatura ambiente, temperatura bassa 35 °C, temperatura alta 65 °C
Allacciamento elettrico	AC 230 V 50 HZ
Misure esterne H/L/P [mm]	1900/595/610
Connessione totale in kW	2,038 (~2,04)

Caratteristiche

- Armadio di asciugatura spazioso con comandi intuitivi
- Particolarmente adatto ad asciugatura e impermeabilizzazione di capi appesi
- Comandi umidità residua per grado di asciugatura preciso
- Comandi valvole innovativi per deumidificazione rapida ed efficiente in termini energetici
- Supporti di aerazione in materiale inossidabile per l'asciugatura interna efficiente di indumenti protettivi
- Supporti negli sportelli per guanti e maschere respiratorie
- Comodo Cool Down a fine programma

Caratteristiche

- Asciugatura particolarmente semplice di diversi DPI
- Particolarmente adatto ad attrezzatura sensibile alle alte temperature
- Comandi con indicazione della durata e impostazione della temperatura a tre livelli
- Numerose possibilità di posizionamento: cursori a forcella ribaltabili, appendiabiti doppi, supporti nello sportello
- Posizionamento salvaspazio
- Manicotto di sfiato esterno necessario
- Supporti nello sportello per guanti e maschere respiratorie

**DC 120 WW**

Controllo dell'umidità residua

Programma "Normale" con 60° C e tempo di funzionamento di 95 min.

Programma di "impregnazione" con 75° C e tempo di funzionamento di 2,5 - 4 ore.
(a seconda del carico e dell'umidità residua in ingresso)

**Easy Dryer 1900 Extreme**

Controllo temporale con tempo di asciugatura fino a 6 ore

Temperatura regolabile in 3 fasi (temperatura ambiente / 35° C / 65° C)

Prodotto	Denominazione	N. materiale	N. articolo	Numero EAN
DC 120 WW	Armadio di asciugatura, Umidità residua controllata	12173360	52120001EU	7330095911541
Easy Dryer 1900 Extreme	Armadio di asciugatura, a tempo	12173430	52190001CH	7330095911534

Sistema stirante a vapore

PIB 100

La stiratura professionale non è mai stata così semplice

Potenti prestazioni di stiratura in una forma compatta: con il sistema stirante a vapore Professional otterrete senza sforzo un finissaggio perfetto anche per grandi quantità di biancheria; grazie allo Steamer integrato anche su tessuti particolarmente delicati. Facile da trasportare, questo sofisticato sistema sarà pronto all'uso in poche, semplici mosse.



Lunga durata, di serie

Grazie al serbatoio dell'acqua generoso con una capacità di 4,5 litri, potrete lavorare in tutta concentrazione per almeno 3 ore. Dimenticate le interruzioni tecniche, il vostro bucato sarà al top alla massima velocità.

CONFORME
ALLA DIRETTIVA
MACCHINE
2006/42/CE



Sistema stirante a vapore

PIB 100



Dati tecnici	PIB 100
Soletta a nido d'ape per distribuire il vapore in modo uniforme	●
Pressione vapore in bar	4,0
Quantità vapore in g/min	100
Vapore verticale	●
Vapore a partire da livello temperatura	2
Steamer	o
Asse da stiro attiva (funzione di soffiaggio e aspirazione)	●
Funzione di aspirazione	●
Secondo livello di potenza della ventola	●
Soletta antiaderente	o
Stirare in meno tempo	
Capacità serbatoio dell'acqua in l	4,5
Serbatoio dell'acqua estraibile	●
Rabbocco acqua nel serbatoio dell'acqua sempre possibile	●
Stiratura multistrato	●
Comfort d'uso	
Tutto in uno	●
Sistema di apertura in 2 mosse	●
Regolazione continua dell'altezza con molle a gas in mm	830-1'020
Rotelle delicate con il pavimento	●
Asse da stiro con zona Comfort	●
Dispositivo automatico accensione e spegnimento ventola	●
Diverse lingue selezionabili	●
Funzione Memory della ventola	●
Decalcificazione automatica	●
Risciacquo automatico	●
Vano per riporre il ferro da stiro e il supporto del cavo	●
Vano per riporre cavo di allacciamento e accessori	●
Sicurezza	
Funzione CoolDown	●
Funzione di spegnimento automatico	●
Dati tecnici	
Dimensioni in mm (L x H x P)	470 x 970 x 1'510
Dimensioni in mm (L x H x P), chiuso	470 x 1'200 x 402
Superficie di stiro in mm	1'190 x 405
Accessori in dotazione	
Strisce reattive per determinare la durezza dell'acqua	●
Pastiglie per la decalcificazione	2

Prodotto	Frontale	Carico	N. materiale	N. articolo	Numero EAN
PIB 100 [EL]	LW	4,0 bar	11580570	53100011CH	4002516358527

Prodotto	Denominazione	N. materiale	N. articolo	Numero EAN
APIB 001	Soletta antiaderente per risultati di stiro ottimali con capi scuri e delicati.	11622350	59530001EU	4002516373155
APIB 002	Steamer per un finissaggio semplice di camicette e abiti appesi sulle grucce.	11622490	59530002EU	4002516373261
APIB 003	Rivestimento dell'asse da stiro professionale per l'utilizzo intenso nella routine quotidiana.	11622510	59530003EU	4002516380528



Mangani a caldo

HM 16

La via più semplice per un finissaggio eccellente

I mangani della serie HM 16 sono la soluzione efficiente e a ingombro ridotto per la biancheria professionale e di gastronomia. Abiti da lavoro, panni, tovaglie o tovaglioli: tutta la biancheria ottiene in poco tempo un perfetto finissaggio.



Stirare seduti

Ergonomici e rilassanti: anche in caso di grandi quantità di capi da stirare, la vostra schiena ne trarrà giovamento.



Ingombro minimo

Per ogni tessuto da stirare, i mangani sono sempre pronti all'uso. E quando non li utilizzate, occupano uno spazio minimo; oppure, potete sempre ripiegarli e riporli senza fatica.



Mangani HM 16

Larghezza di lavoro 830 mm/diametro rullo 160 mm
sostegno laterale in alluminio



Mangano a caldo	HM 16-83
Diametro rullo [mm]	160
Larghezza rullo [mm]	830
Avvolgimento: strato di feltro agugliato in poliestere con telo in feltro agugliato ARAMID	•
Avvolgimento: lana d'acciaio con telo in feltro agugliato ARAMID	-
Sostegno laterale in alluminio	•
Conca in alluminio	-
Riscaldamento	
Elettrico	•
Allacciamenti elettrici	
AC 220–240 V 50–60 Hz	•
3N AC 380–415 V, 50–60 Hz	o
Riscaldamento [kW]	3,0
Potenza massima assorbita [kW]	3,06
Protezione [A]	1 x 16
Vapore boiler [kW]	-
Capacità serbatoio dell'acqua (ml)	-
Tempo di disponibilità vapore	-
Durata vapore	-
Prestazioni*	
con 15 % di umidità residua iniziale fino a [kg/h]	-
con 20 % di umidità residua iniziale fino a [kg/h]	15
con 25 % di umidità residua iniziale fino a [kg/h]	-
Velocità mangano caldo [m/min]	2–4,5
Numero di giri del rullo [g/min]	4–9
Uscita biancheria	
sul lato frontale	•
Misure, peso	
Misure esterne H/L/P [mm]	960/1'050/380
Peso, netto [kg]	38

*Indicazioni di prestazioni conformi a DIN 11 902

I valori di resa ottenuti nella pratica sono in media del 20–40 % inferiori rispetto ai valori massimi. Le prestazioni reali del mangano a caldo dipendono dalla pratica e dall'esperienza del personale, dal tipo di biancheria, dalla suddivisione preliminare della biancheria, dalle condizioni della conca e dalle esigenze di qualità di stiratura.



Prodotto	Frontale	Carico	N. materiale	N. articolo	Numero EAN
HM 16-83	LW	830 mm / 160 mm	5333200	53168301D	4002512404112



Copertura per HM 16-83



Mangani

PRI 2, PRI 3, PRI 4

Prestazioni compatte e funzionalità al massimo

Con i mangani delle serie PRI 2, PRI 3 e PRI 4, avrete a disposizione il massimo della versatilità in termini di prestazioni e funzioni, per ogni esigenza e dimensione. Includono le innovazioni pensate per il comfort ergonomico e le soluzioni pratiche per lavorare velocemente.



Grande display touch

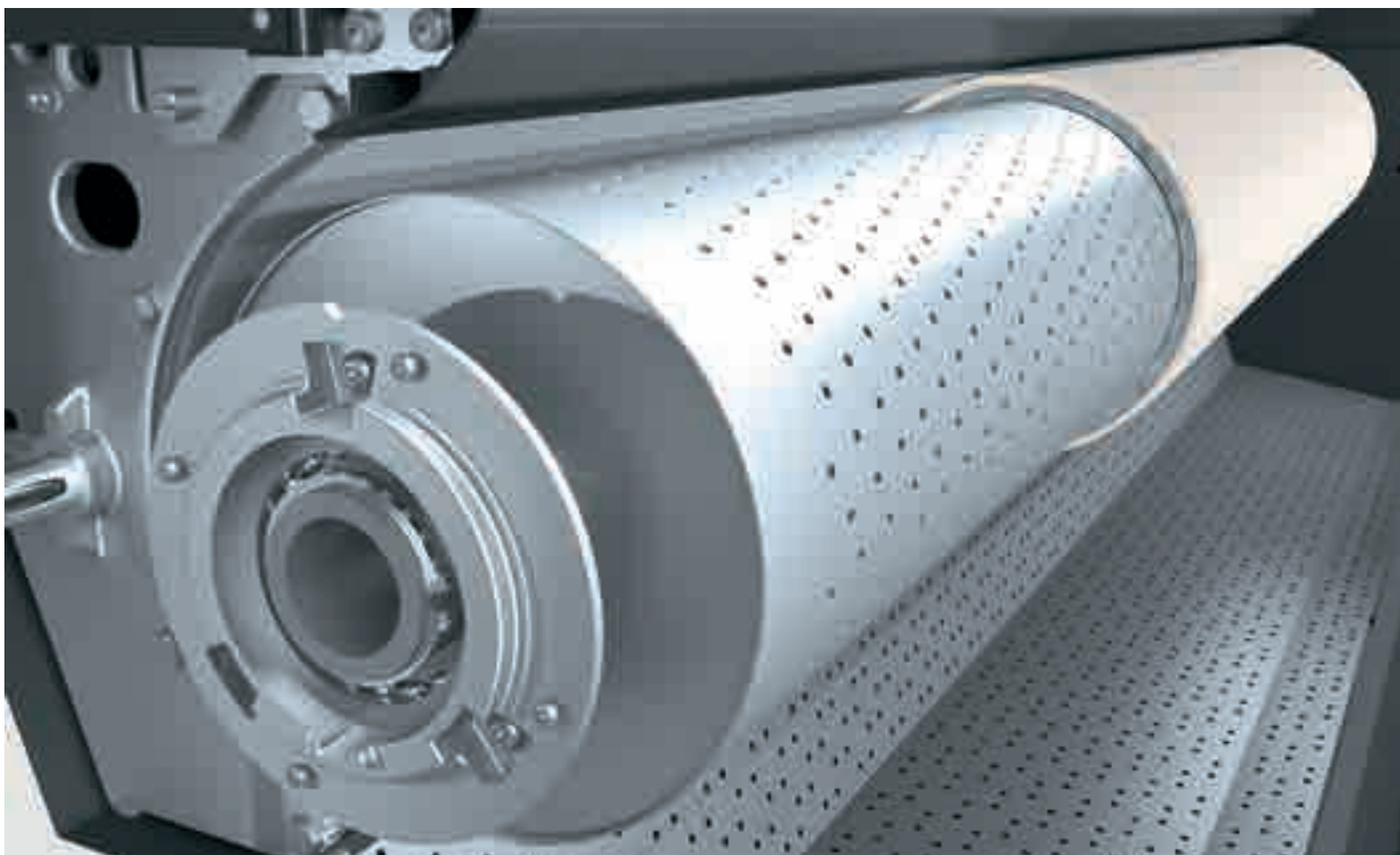
Il grande display touch mostra tutte le informazioni importanti in modo chiaro e con simboli facili da comprendere. Questo include, per esempio, le indicazioni di monitoraggio all'inserimento, per utilizzare in modo uniforme l'intera larghezza del rullo. Potrete poi modificare con un semplice tocco diversi parametri, come la temperatura o il numero di giri del rullo.



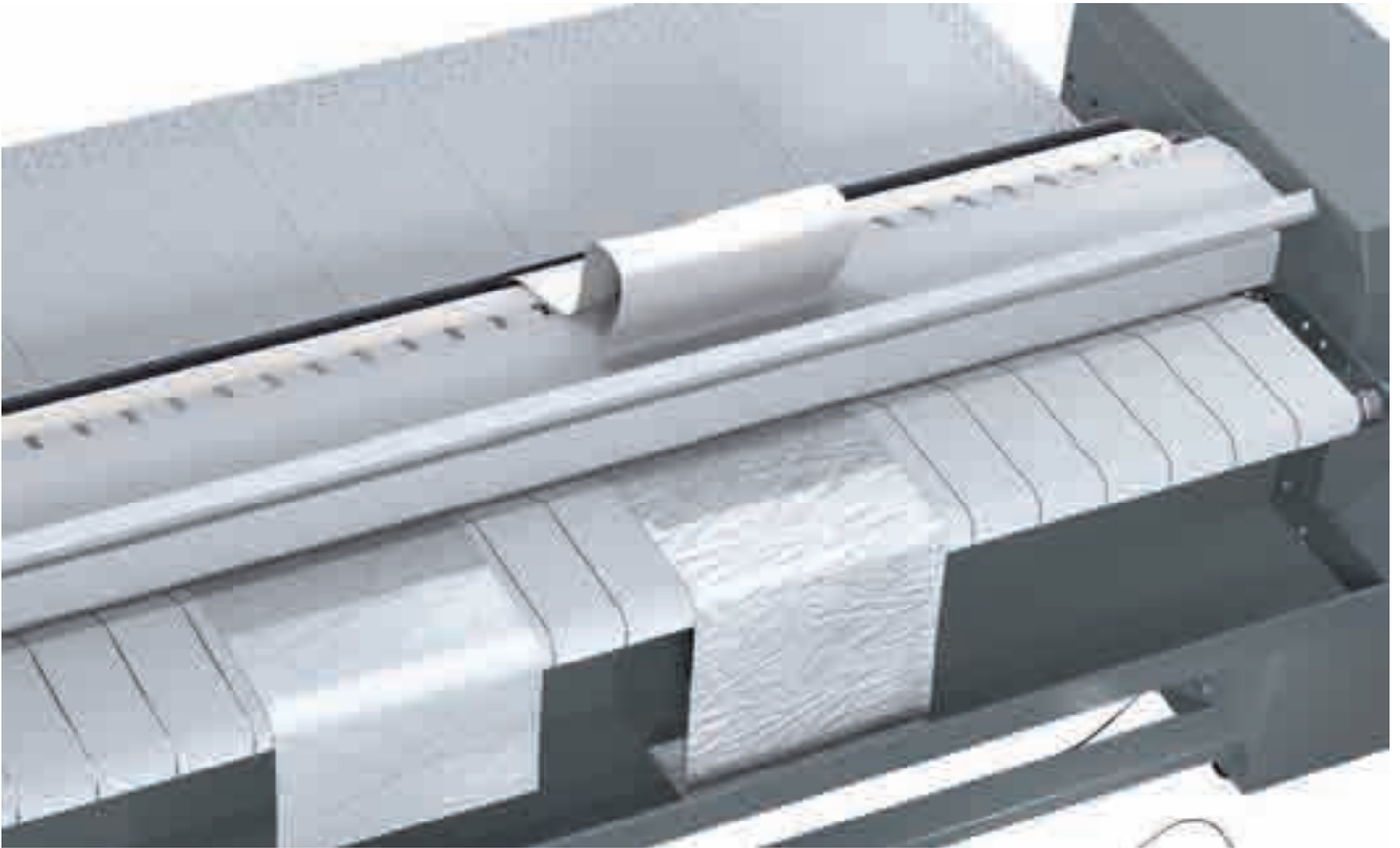
Estrazione comoda dei capi

Con il modulo di estrazione opzionale, potrete utilizzare al massimo dell'efficienza l'alta qualità di finissaggio dei mangani: inserimento ed estrazione dei tessuti sullo stesso lato della macchina fanno risparmiare spazio e richiedono meno operatori, dandovi ulteriore flessibilità nella pianificazione del personale.

Mangani: dettagli di dotazione e vantaggi



Caratteristica di dotazione	Utilizzo
Telo feltrato agugliato in poliestere	Buone proprietà di trascinamento dei capi.
Tavolo di introduzione con nastri di introduzione	Introduzione semplice e ottimizzata dei capi.
Comando a pedale FlexControl	Si evitano errori di introduzione. I nastri come anche i rulli si arrestano azionando il comando a pedale liberamente posizionabile.
Tavolo di ripresa EasyFold	Tavolo di ripresa brevettato Miele con struttura a nido d'ape: con lo speciale schema a fori, l'aria ambiente raffredda i capi caldi ancora sul tavolo di ripresa e il flusso d'aria delicato fissa la forma dei capi.
Listello salvadita	Se durante l'introduzione della biancheria le dita si avvicinano troppo al rullo, il listello salvadita scatta.
Avvolgimento insufficiente: lana d'acciaio elastica	Avvolgimento del rullo resistente.
Conca in alluminio	Rapido riscaldamento della conca e distribuzione ottimale del calore per risultati di stiratura uniformi.
Conca High Performance e Capacity	L'eccezionale struttura della conca con un ampio angolo di avvolgimento di 167° garantisce perfetti risultati di finissaggio sotto pressione.
Regolazione lineare della temperatura	Trattamento delicato dei capi più diversi e perfetti risultati di stiratura.
Velocità del rullo regolabile	La velocità di rotazione si può regolare in continuo in base alle specifiche esigenze. Così è possibile adeguare il tipo e l'umidità della biancheria, così come il proprio ritmo di lavoro individuale.
Dispositivo staccabiancheria	Si evita di dover reintrodurre i capi nella conca. Al contempo i capi molto caldi non devono essere estratti con le mani.
Copertura	Si evita un'eccessiva cessione di calore nell'aria ambiente, l'energia resta dove è necessaria. Inoltre, i rulli e la conca sono protetti da depositi di polvere (non combinabile con il modulo di ripresa biancheria opzionale).
Avvolgimento lamellare	Avvolgimento resistente del rullo, particolarmente adatto alle tovaglie di qualità, perchè viene raggiunta una pressione di appoggio estremamente uniforme.
Avvolgimento feltro agugliato ARAMID	La migliore qualità con resistenza alla temperatura molto elevata e lunga durata.
Modulo ripresa biancheria	Possibilità di introdurre e prelevare la biancheria dal frontale della macchina. Commutabile in modo flessibile dal passaggio a modulo ripresa biancheria



Caratteristica di dotazione	Utilizzo
Portabiancheria flessibile	Per i capi più piccoli: semplifica la suddivisione preliminare e l'introduzione nel mangano. Orientabile, per poter appendere anche capi lunghi.
Indicazione pulizia conca e inceratura	La qualità di finissaggio si ottiene con la pulizia e l'inceratura della conca al momento opportuno, grazie a un'indicazione sul display che l'operatore deve confermare.
Prodotti accessori per la pulizia e l'inceratura della conca	Panno di pulizia, telo per inceratura e cera per mangano: trattamento ottimale e conservazione delle proprietà della conca.

Mangani PRI 2

Larghezza di lavoro 1'000–1'660 mm/diametro rullo 210–250 mm
conca in alluminio



La fig. mostra PRI 217

Dati tecnici	PRI 210	PRI 214	PRI 217
Diametro rullo [mm]	210	210	250
Lunghezza rullo [m]	1'000	1'400	1'660
Larghezza di lavoro con avvolgimento in lana d'acciaio	1'000	1'400	1'660
Larghezza di lavoro con avvolgimento lamellare	–	–	1'600
Conca in alluminio	•	•	•
Avvolgimento: lana d'acciaio con telo in feltro agugliato ARAMID	•	•	•
Avvolgimento lamellare	-	-	o
Comando a pedale FlexControl	•	•	•
Guida biancheria flessibile	-	-	o
Raschietto	-	•	•
Aspirazione fumane	o	•	•
Asta appendibiancheria	•	o	-
Cassettone biancheria	o	•	•
Allacciamento per gettoniera	o	o	o
Riscaldamento	EL	EL	EL
Allacciamento elettrico	3N AC 400 V 50–60 Hz	3N AC 400 V 50–60 Hz	3N AC 400 V 50–60 Hz
Riscaldamento [kW]	4,5	6,5	11
Potenza massima assorbita [kW]	5	7	11,6
Protezione [A]	3 x 16	3 x 16	3 x 25
Collegamento tubo di sfiato Ø/[DN 70]	o	•	•
Collegamento a sistema di gestione dell'energia (predisposto dal committente)	•	•	•
Prestazioni			
Velocità di stiratura [m/min]	1,5–4,0	1,5–4,0	1,5–4,5
15 % di umidità residua fino a [kg/h], grado di occupazione 100 %	35	-	-
25 % di umidità residua fino a [kg/h], grado di occupazione 100 %	26	33	60
Uscita biancheria			
Lato frontale/posteriore	•/-	•/-	•/o
Misure, peso			
Misure esterne H/L/P [mm]	1'032/1'573/470	1'032/1'973/651	1'110/2'233/651
Altezza di lavoro [mm]	920 più 60 (piedini regolabili)	920 più 60 (piedini regolabili)	1'020 più 60 (piedini regolabili)
Zoccolo 100 mm	o	o	o
Peso [kg]	122	140	189

Indicazioni prestazioni: i suddetti valori di resa rappresentano i valori massimi raggiunti nei test di laboratorio. Le prestazioni reali del mangano dipendono dalla pratica e dall'esperienza del personale, dal tipo di biancheria, dalla suddivisione preliminare della biancheria, dalle condizioni della conca e dalle esigenze di qualità di stiratura.



Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PRI 210 [EL STW AB]	IG	1'000 mm / 210 mm	11741260	53210004EU	4002516422242
PRI 210 [EL STW AB EPR]	IG	1'000 mm / 210 mm	11741280	53210006EU	4002516422280
PRI 214 [EL STW]	IG	1'400 mm / 210 mm	11744550	53214004EU	4002516422877
PRI 214 [EL STW AB]	IG	1'400 mm / 210 mm	11744560	53214005EU	4002516422884
PRI 217 [EL LAM]	IG	1'660 mm / 250 mm	11744680	53217004EU	4002516422976
PRI 217 [EL LAM FLT]	IG	1'660 mm / 250 mm	11744700	53217005EU	4002516422983
PRI 217 [EL STW]	IG	1'660 mm / 250 mm	11744740	53217009EU	4002516423027
PRI 217 [EL STW FLT]	IG	1'660 mm / 250 mm	11744750	53217010EU	4002516423034

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APRI 312	Cassettoni biancheria per preparare la biancheria per l'introduzione ottimale.	11776420	59530312EU	4002516433521
APRI 316	Base chiusa per l'uso ergonomico del mangano.	11776280	59530316EU	4002516433453
APRI 315	Cera per mangano per una pulizia ottimale della conca.	11901000	59530315EU	4002516505068
APRI 317	Panno per la pulizia della conca per la pulizia ottimale di conche in alluminio.	11901020	59530317EU	4002516504757
APRI 319	Pacchetto Starter pulizia conca con panno di pulizia, telo per inceratura e cera per mangano per un trattamento ottimale.	11923830	59530319EU	4002516505006
APRI 318	Panno per inceratura con tasca per l'applicazione semplice di cera sulla conca.	11923790	59530318EU	4002516505136
APRI 320	Pacchetto Starter con cera per mangano, panno per la cera e cera per risultati di stiro ottimali.	11923870	59530320EU	4002516505211
BSK 19	Kit per gettoniera per utilizzare le gettoniere C 4060/4065/4070 con funzionamento con programma o a tempo.	9752110	59120012D	4002515391136

Mangani PRI 3/PRI 4

Larghezza di lavoro 1'750–2'040 mm/diametro rullo 300–365 mm
conca in alluminio



La figura mostra il mangano PRI 318 EL



La figura mostra la PRI 318 G

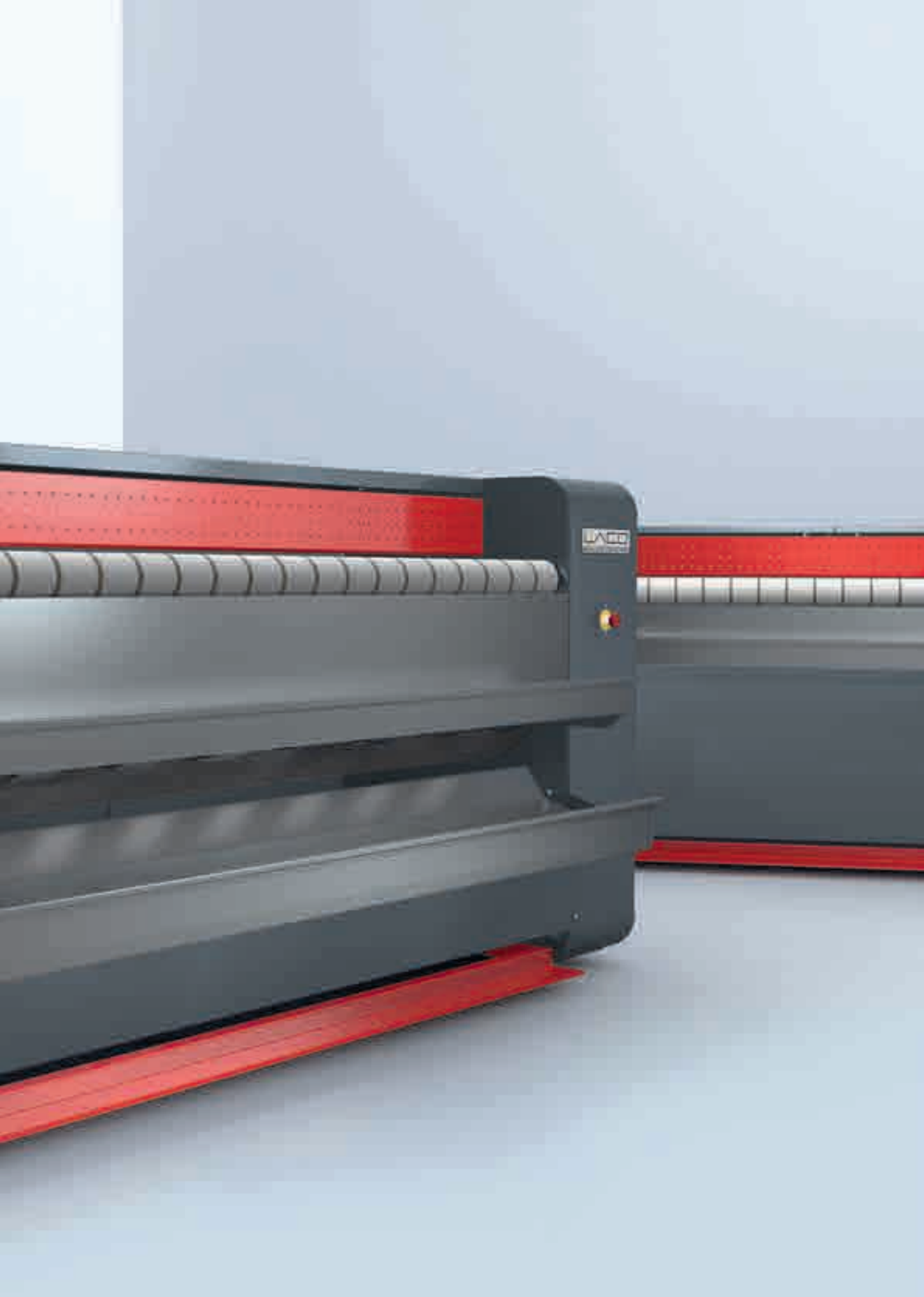
Dati tecnici	PRI 318	PRI 418	PRI 421
Diametro rullo [mm]	300	365	365
Lunghezza rullo [mm]	1'750	1'750	2'040
Larghezza di lavoro con avvolgimento in lana d'acciaio 1'750, 2'040	1'750	1'750	2'040
Larghezza di lavoro con avvolgimento lamellare	1'690	1'690	1'980
Conca in alluminio	•	•	•
Avvolgimento: lana d'acciaio elastica con telo in feltro agugliato ARAMID	•	•	•
Variante di prodotto con avvolgimento lamellare e telo in feltro agugliato ARAMID	•	•	•
Riscaldamento, a scelta			
Elettrico o a gas	•	•	•
Allacciamento elettrico			
Versione elettrica	3N AC 400 V 50–60 Hz	3N AC 400 V 50–60 Hz	3N AC 400 V 50–60 Hz
Versione a gas	3N AC 400 V 50 Hz	3N AC 400 V 50 Hz	3N AC 400 V 50 Hz
Potenza massima assorbita versione elettrica [kW]	18,3	22,0	23,5
Potenza massima assorbita versione a gas [kW]	1,0	1,0	1,0
Potenza di riscaldamento versione elettrica [kW]	17,0	21,4	22,9
Potenza di riscaldamento versione a gas [kW]	22	28	30
Protezione EL/G [A]	3 x 35/3 x 16	3 x 50/3 x 16	3 x 50/3 x 16
Collegamento tubo di sfiato EL/G Ø/[DN]			
Collegamento a sistema di gestione dell'energia (predisposto dal committente)	•	•	•
Prestazioni			
Velocità di stiratura [m/min]	1,2–4,6	1,5–5,4	1,5–5,4
25 % di umidità residua EL/G fino a [kg/h]	87/59	104/76	112/78
50 % di umidità residua EL/G fino a [kg/h]	51/33	63/46	67/42
Uscita biancheria			
Lato posteriore	•	•	•
Lato frontale mediante variante prodotto/kit modulo di ripresa biancheria	•/o	•/o	•/o
Misure (versione elettrica e a gas)			
Misure esterne H/L/P [mm]	1'110/2'469/1'377	1'110/2'469/1'441	1'110/2'759/1'441

Indicazioni prestazioni: i suddetti valori di resa rappresentano i valori massimi raggiunti nei test di laboratorio. Le prestazioni reali del mangano dipendono dalla pratica e dall'esperienza del personale, dal tipo di biancheria, dalla suddivisione preliminare della biancheria, dalle condizioni della conca e dalle esigenze di qualità di stiratura.



Prodotto	Frontale	Carico	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
PRI 318 [EL LAM]	IG	1'750 mm / 300 mm	11607810	53318102EU	4002516367864
PRI 318 [EL LAM IB]	IG	1'750 mm / 300 mm	11607820	53318103EU	4002516367871
PRI 318 [EL LAM IB RF]	IG	1'750 mm / 300 mm	11607830	53318104EU	4002516367888
PRI 318 [G LAM]	IG	1'750 mm / 300 mm	11607890	53318111EU	4002516368540
PRI 318 [G LAM IB]	IG	1'750 mm / 300 mm	11607900	53318112EU	4002516368557
PRI 418 [EL LAM]	IG	1'750 mm / 365 mm	11606850	53418103EU	4002516367734
PRI 418 [EL LAM IB]	IG	1'750 mm / 365 mm	11606870	53418105EU	4002516367758
PRI 418 [G LAM]	IG	1'750 mm / 365 mm	11606980	53418112EU	4002516367819
PRI 418 [G LAM IB]	IG	1'750 mm / 365 mm	11607000	53418113EU	4002516367826
PRI 421 [EL LAM]	IG	2'040 mm / 365 mm	11606800	53421102EU	4002516365990
PRI 421 [EL LAM IB]	IG	2'040 mm / 365 mm	11606780	53421104EU	4002516366584
PRI 421 [G LAM]	IG	2'040 mm / 365 mm	11606150	53421111EU	4002516367598
PRI 421 [G LAM IB]	IG	2'040 mm / 365 mm	11606050	53421112EU	4002516367581

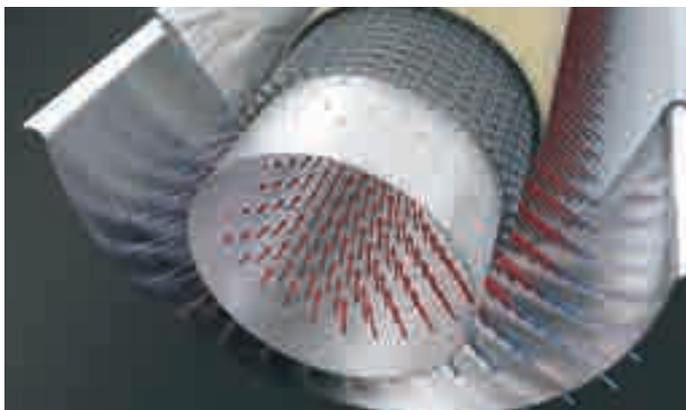
Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APRI 301	Kit per modulo ripresa biancheria per il passaggio comodo tra ripresa e passaggio della biancheria per PRI 318.	11156390	59318001EU	4002516135302
APRI 302	Kit per modulo ripresa biancheria per il passaggio comodo tra ripresa e passaggio della biancheria per PRI 418.	11156400	59418001EU	4002516135319
APRI 303	Kit per modulo ripresa biancheria per il passaggio comodo tra ripresa e passaggio della biancheria per PRI 421.	11156410	59421001EU	4002516135326
APRI 313	Prolungamento del tavolo per ottenere più spazio per piegare e impilare i capi sul lato di ripresa per PRI 318.	11776430	59530313EU	4002516433538
APRI 314	Prolungamento del tavolo per ottenere più spazio per piegare e impilare i capi sul lato di ripresa per PRI 418/PRI 421.	11776440	59530314EU	4002516433545
APRI 306	Copertura per un isolamento ottimale del calore per PRI 318.	11156440	59318002EU	4002516135357
APRI 307	Copertura per un isolamento ottimale del calore per PRI 418.	11156450	59418002EU	4002516135364
APRI 308	Copertura per un isolamento ottimale del calore per PRI 421.	11156470	59421003EU	4002516135371
APRI 315	Cera per mangano per una pulizia ottimale della conca.	11901000	59530315EU	4002516505068
APRI 317	Panno per la pulizia della conca per la pulizia ottimale di conche in alluminio.	11901020	59530317EU	4002516504757
APRI 319	Pacchetto Starter pulizia conca con panno di pulizia, telo per inceratura e cera per mangano per un trattamento ottimale.	11923830	59530319EU	4002516505006
APRI 318	Panno per inceratura con tasca per l'applicazione semplice di cera sulla conca.	11923790	59530318EU	4002516505136
APRI 320	Pacchetto Starter con cera per mangano, panno per la cera e cera per risultati di stiro ottimali.	11923870	59530320EU	4002516505211



Mangani LACO

Finissaggio con potenza massima

Per gli utenti con le massime esigenze in termini di carico, Miele Professional ha ampliato il programma di mangani aggiungendo i nuovi mangani LACO con elevate prestazioni. Caratteristiche innovative, come la parete del mangano flessibile e saldata al laser con un grande angolo di avvolgimento, assicurano un processo di finissaggio di alta qualità, anche a velocità operative elevate.



Conca con funzione Air-Stream

La funzione Air-Stream brevettata incrementa la quantità di tessuti lavorati di circa un quarto, a fronte di una qualità di finissaggio sempre elevata. A questo scopo, l'aria preriscaldata viene spinta attraverso i pori sottili nella parete del mangano e aspirata di nuovo dal rullo. Si evita così di saturare di umidità l'avvolgimento del rullo.



Carico importante

Anche solo l'incredibile larghezza di lavoro fino a 3'300 mm, vi consente di avere un'elevata produttività al mangano. Le caratteristiche, come la velocità del rullo, da aumentare a seconda del modello, i tavoli di introduzione e ripresa con una grande superficie e il sistema di inserimento EasyFeed supportano un lavoro efficace con risultati di alta qualità.

Il tipo di riscaldamento? Sempre il più economico

I mangani sono disponibili in diverse versioni: elettrico, a gas e con riscaldamento a vapore. Scegliendo la fonte di energia più conveniente, che può essere già disponibile nel luogo di installazione, si ottimizza ancora di più l'efficienza economica delle macchine.

Mangani LACO M 500 con ripresa frontale

Larghezza di lavoro 1'750–3'300 mm/diametro rullo 500 mm
conca in acciaio



Figura: mangano LACO M500, lato anteriore (introduzione e uscita biancheria)

Figura: mangano LACO M500, lato posteriore

Dati tecnici	M500					
Diametro rullo [mm]	500	500	500	500	500	500
Larghezza rullo [mm]	1'750	2'000	2'200	2'500	3'000	3'300
Conca in acciaio	•	•	•	•	•	•
Avvolgimento						
Riscaldamento, a scelta	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D
Allacciamento elettrico						
3N AC 380–415 V 50 Hz						
Potenza massima assorbita versione elettrica [kW]	33,19	33,19	38,19	43,19	48,19	48,19
Potenza massima assorbita versione a gas [kW]	3,19	3,19	3,19	3,19	3,19	3,19
Potenza massima assorbita versione a vapore [kW]	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99
Potenza di riscaldamento versione elettrica [kW]	30	30	35	40	45	45
Potenza di riscaldamento versione a gas [kW]	35	35	42	47	52	52
Potenza di riscaldamento versione a vapore [kW]	-	-	-	-	-	-
Protezione EL/G/D	50/16/16	50/16/16	63/16/16	63/16/16	80/16/16	80/16/16
Prestazioni						
Velocità di stiratura [m/min]	1,5–5,5/12'	1,5–5,5/12'	1,5–5,5/12'	1,5–5,5/12'	1,5–5,5/12'	1,5–5,5/12'
Numero di giri del rullo [g/min]						
Versione elettrica con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	65	75	82	95	115	125
Versione a gas con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	65	75	82	95	115	125
Versione a vapore con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	58	67	74	85	103	112
Uscita biancheria						
Lato posteriore	-	-	-	-	-	-
Lato frontale mediante modulo di ripresa biancheria	-	-	-	-	-	-
Misure, peso						
Misure esterne H/L/P [mm]	1'265/2'590/ 1'130	1'265/2'840/ 1'130	1'265/3'040/ 1'130	1'265/3'340/ 1'130	1'265/3'840/ 1'130	1'265/4'140/ 1'130
Peso [kg]	1'050	1'250	1'320	1'400	1'525	1'650

Indicazioni prestazioni: i suddetti valori di resa rappresentano i valori massimi raggiunti nei test di laboratorio. Le prestazioni reali del mangano dipendono dalla pratica e dall'esperienza del personale, dal tipo di biancheria, dalla suddivisione preliminare della biancheria, dalle condizioni della conca e dalle esigenze di qualità di stiratura.

Spiegazione di abbreviazioni, simboli e numeri di brevetto all'inizio del documento

Il mangano LACO M 500 è un mangano ad alte prestazioni realizzato come modello a ritorno per un'installazione a filo con la parete. L'introduzione e l'uscita della biancheria avvengono sul lato anteriore del mangano.

Vantaggi dei mangani con ritorno

- Ingombro inferiore per l'installazione dei mangani
- Impiego di un numero inferiore di personale e quindi un carico flessibile delle capacità di lavoro
- Comando con 1-2 persone e quindi costi di personale inferiori

Dotazione di serie

- Copertura con listello salvadita
- Regolazione della temperatura digitale
- Nastri di introduzione
- Regolazione della frequenza
- Molle a scatto e due strati di poliestere-feltro 800 g/m²
- Dispositivo staccabiancheria
- Tavolo di ripresa 60 cm
- Cassettone biancheria in acciaio inossidabile
- Colore standard: octoblau
- Tensione elettrica: 3N AC 380-420 V/50 Hz
- Bruciatore a gas a due livelli con mangano riscaldato a gas

Prodotto	Frontale	Larghezza di lavoro/diametro rullo	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
M 500-1750 [EL] LACO	IG	1'750 mm / 500 mm	10817590	53501806D	4002515961759
M 500-1750 [G] LACO	IG	1'750 mm / 500 mm	10817520	53501836D	4002515961575
M 500-1750 [S] LACO	IG	1'750 mm / 500 mm	10817660	53501846D	4002515961810
M 500-2000 [EL] LACO	IG	2'000 mm / 500 mm	10817600	53502006D	4002515961766
M 500-2000 [G] LACO	IG	2'000 mm / 500 mm	10817530	53502036D	4002515961605
M 500-2000 [S] LACO	IG	2'000 mm / 500 mm	10817670	53502046D	4002515961827
M 500-2200 [EL] LACO	IG	2'200 mm / 500 mm	10817610	53502206D	4002515961773
M 500-2200 [G] LACO	IG	2'200 mm / 500 mm	10817540	53502236D	4002515961711
M 500-2200 [S] LACO	IG	2'200 mm / 500 mm	10817680	53502246D	4002515961834
M 500-2500 [EL] LACO	IG	2'500 mm / 500 mm	10817620	53502506D	4002515961780
M 500-2500 [G] LACO	IG	2'500 mm / 500 mm	10817550	53502536D	4002515961728
M 500-2500 [S] LACO	IG	2'500 mm / 500 mm	10817690	53502546D	4002515961841
M 500-3000 [EL] LACO	IG	3'000 mm / 500 mm	10817640	53503006D	4002515961797
M 500-3000 [G] LACO	IG	3'000 mm / 500 mm	10817560	53503036D	4002515961735
M 500-3000 [S] LACO	IG	3'000 mm / 500 mm	10817700	53503046D	4002515961858
M 500-3300 [EL] LACO	IG	3'300 mm / 500 mm	10817650	53503306D	4002515961803
M 500-3300 [G] LACO	IG	3'300 mm / 500 mm	10817580	53503336D	4002515961742
M 500-3300 [S] LACO	IG	3'300 mm / 500 mm	10817710	53503346D	4002515961865

Mangani LACO D 500

Larghezza di lavoro 1'750–3'300 mm/diametro rullo 500 mm
conca in acciaio



Figura: mangano D500, lato anteriore (introduzione della biancheria)



Figura: mangano D500, lato posteriore (uscita biancheria)

Dati tecnici	D500					
Diametro rullo [mm]	500	500	500	500	500	500
Larghezza rullo [mm]	1'750	2'000	2'200	2'500	3'000	3'300
Conca in acciaio	•	•	•	•	•	•
Avvolgimento	Avvolgimento a molle rotonde Avvolgimento lamellare (opzionale)					
Riscaldamento, a scelta	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D
Allacciamento elettrico	3N AC 380–415 V 50 Hz					
Potenza massima assorbita versione elettrica [kW]	33,19	33,19	38,19	43,19	48,19	48,19
Potenza massima assorbita versione a gas [kW]	3,19	3,19	3,19	3,19	3,19	3,19
Potenza massima assorbita versione a vapore [kW]	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99	0,99
Potenza di riscaldamento versione elettrica [kW]	30	30	35	40	45	45
Potenza di riscaldamento versione a gas [kW]	35	35	42	47	52	52
Potenza di riscaldamento versione a vapore [kW]						
Protezione EL/G/D	50/16/16	50/16/16	63/16/16	63/16/16	80/16/16	80/16/16
Collegamento tubo di sfiato Ø [DN]						
Prestazioni						
Velocità di stiratura [m/min]	1,5–5,5/12'	1,5–5,5/12'	1,5–5,5/12'	1,5–5,5/12'	1,5–5,5/12'	1,5–5,5/12'
Numero di giri del rullo [g/min]						
Versione elettrica con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	65	75	82	95	115	125
Versione a gas con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	65	75	82	95	115	125
Versione a vapore con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	58	67	74	85	103	112
Uscita biancheria						
Lato posteriore	•	•	•	•	•	•
Lato frontale mediante modulo di ripresa biancheria	-	-	-	-	-	-
Misure, peso						
Misure esterne H/L/P [mm]	1'200/2'600/ 1'725	1'200/2'850/ 1'725	1'200/3'050/ 1'725	1'200/3'350/ 1'725	1'200/3'850/ 1'725	1'200/4'150/ 1'725
Peso [kg]	1'050	1'250	1'320	1'400	1'525	16.50

Indicazioni prestazioni: i suddetti valori di resa rappresentano i valori massimi raggiunti nei test di laboratorio. Le prestazioni reali del mangano dipendono dalla pratica e dall'esperienza del personale, dal tipo di biancheria, dalla suddivisione preliminare della biancheria, dalle condizioni della conca e dalle esigenze di qualità di stiratura.

Spiegazione di abbreviazioni, simboli e numeri di brevetto all'inizio del documento

Il mangano D500 è un mangano ad alte prestazioni realizzato nel modello a passata. L'introduzione e l'uscita della biancheria avvengono in aree separate del mangano, ovvero sul lato anteriore e sul lato posteriore.

Vantaggi dei mangani a passata

- Modalità di lavoro particolarmente efficiente
- Semplice movimentazione anche di grossi capi di biancheria
- Elevata resa di stiro

Dotazione di serie

- Copertura con listello salvadita
- Regolazione della temperatura digitale
- Nastri di introduzione
- Regolazione della frequenza
- Molle a scatto e due strati di poliestere-feltro 800 g/m²
- Dispositivo staccabiancheria
- Tavolo di ripresa 60 cm
- Cassettone biancheria in acciaio inossidabile
- Colore standard: octoblau
- Tensione elettrica: 3N AC 380–420 V/50 Hz
- Bruciatore a gas a due livelli con mangano riscaldato a gas

Prodotto	Frontale	Larghezza di lavoro/diametro rullo	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
D 500-1750 [EL] LACO	IG	1'750 mm / 500 mm	10817800	53501805D	4002515962039
D 500-1750 [G] LACO	IG	1'750 mm / 500 mm	10817720	53501835D	4002515961872
D 500-1750 [S] LACO	IG	1'750 mm / 500 mm	10817890	53501845D	4002515962107
D 500-2000 [EL] LACO	IG	2'000 mm / 500 mm	10817830	53502005D	4002515962053
D 500-2000 [G] LACO	IG	2'000 mm / 500 mm	10817740	53502035D	4002515961889
D 500-2000 [S] LACO	IG	2'000 mm / 500 mm	10817900	53502045D	4002515962114
D 500-2200 [EL] LACO	IG	2'200 mm / 500 mm	10817840	53502205D	4002515962060
D 500-2200 [G] LACO	IG	2'200 mm / 500 mm	10817750	53502235D	4002515961896
D 500-2200 [S] LACO	IG	2'200 mm / 500 mm	10817910	53502245D	4002515962121
D 500-2500 [EL] LACO	IG	2'500 mm / 500 mm	10817850	53502505D	4002515962077
D 500-2500 [G] LACO	IG	2'500 mm / 500 mm	10817770	53502535D	4002515961902
D 500-2500 [S] LACO	IG	2'500 mm / 500 mm	10817920	53502545D	4002515962138
D 500-3000 [EL] LACO	IG	3'000 mm / 500 mm	10817860	53503005D	4002515962084
D 500-3000 [G] LACO	IG	3'000 mm / 500 mm	10817780	53503035D	4002515962015
D 500-3000 [S] LACO	IG	3'000 mm / 500 mm	10817930	53503045D	4002515962145
D 500-3300 [EL] LACO	IG	3'300 mm / 500 mm	10817880	53503305D	4002515962091
D 500-3300 [G] LACO	IG	3'300 mm / 500 mm	10817790	53503335D	4002515962022
D 500-3300 [S] LACO	IG	3'300 mm / 500 mm	10817950	53503345D	4002515962152

Mangani LACO D 600

Larghezza di lavoro 1'750–3'300 mm/diametro rullo 600 mm
conca in acciaio



Figura: mangano D600, lato anteriore (introduzione della biancheria)



Figura: mangano D600, lato posteriore (uscita biancheria)

Dati tecnici	D600					
Diametro rullo [mm]	600	600	600	600	600	600
Larghezza rullo [mm]	1'750	2'000	2'200	2'500	3'000	3'300
Conca in acciaio	•	•	•	•	•	•
Avvolgimento	Avvolgimento a molle rotonde Avvolgimento lamellare (opzionale)					
Riscaldamento, a scelta	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D
Allacciamento elettrico	3N AC 380–415 V 50 Hz					
Potenza massima assorbita versione elettrica [kW]	49,82	49,82	49,82	54,82	64,82	79,82
Potenza massima assorbita versione a gas [kW]	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82	4,82
Potenza massima assorbita versione a vapore [kW]	2,62	2,62	2,62	2,62	2,62	2,62
Potenza di riscaldamento versione elettrica [kW]	45	45	45	50	60	75
Potenza di riscaldamento versione a gas [kW]	52	52	52	59	70	88
Protezione EL/G/D	80/40/16	80/40/16	80/40/16	80/40/16	100/40/16	125/40/16
Prestazioni						
Velocità di stiratura [m/min]	1,5–6,5/12'	1,5–6,5/12'	1,5–6,5/12'	1,5–6,5/12'	1,5–6,5/12'	1,5–6,5/12'
Numero di giri del rullo [g/min]						
Versione elettrica con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	100	109	126	140	160	175
Versione a gas con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	100	109	126	140	160	175
Versione a vapore con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	90	98	113	126	144	157
Uscita biancheria						
Lato posteriore	•	•	•	•	•	•
Lato frontale mediante l'opzione modulo di ripresa biancheria	•	•	•	•	•	•
Misure, peso						
Misure esterne H/L/P [mm]	1'395/2'830/ 1'900	1'395/3'030/ 1'900	1'395/3'280/ 1'900	1'395/3'580/ 1'900	1'395/4'080/ 1'900	1'395/4'380/ 1'900
Peso [kg]	1'800	2'000	2'200	2'400	2'600	2'900

Indicazioni prestazioni: i suddetti valori di resa rappresentano i valori massimi raggiunti nei test di laboratorio. Le prestazioni reali del mangano dipendono dalla pratica e dall'esperienza del personale, dal tipo di biancheria, dalla suddivisione preliminare della biancheria, dalle condizioni della conca e dalle esigenze di qualità di stiratura.

Spiegazione di abbreviazioni, simboli e numeri di brevetto all'inizio del documento

Il mangano D600 è un mangano ad alte prestazioni realizzato nel modello a passata. L'introduzione e l'uscita della biancheria avvengono in aree separate del mangano, ovvero sul lato anteriore e sul lato posteriore.

Vantaggi dei mangani a passata

- Modalità di lavoro particolarmente efficiente
- Semplice movimentazione anche di grossi capi di biancheria
- Elevata resa di stiro

Dotazione di serie

- Copertura con listello salvadita
- Regolazione della temperatura digitale
- Nastri di introduzione
- Regolazione della frequenza
- Molle a scatto e due strati di poliestere-feltro 800 g/m²
- Dispositivo staccabiancheria
- Tavolo di ripresa 60 cm
- Cassettone biancheria in acciaio inossidabile
- Colore standard: octoblaue
- Tensione elettrica: 3N AC 380–420 V/50 Hz
- Bruciatore a gas a due livelli con mangano riscaldato a gas

Prodotto	Frontale	Larghezza di lavoro/diametro rullo	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
D 600-1750 [EL] LACO	IG	1'750 mm / 600 mm	11034720	53601805D	4002516076056
D 600-1750 [G] LACO	IG	1'750 mm / 600 mm	11034390	53601835D	4002516075592
D 600-1750 [S] LACO	IG	1'750 mm / 600 mm	11034780	53601845D	4002516076117
D 600-2000 [EL] LACO	IG	2'000 mm / 600 mm	11034730	53602005D	4002516076063
D 600-2000 [G] LACO	IG	2'000 mm / 600 mm	11034670	53602035D	4002516075912
D 600-2000 [S] LACO	IG	2'000 mm / 600 mm	11034790	53602045D	4002516076124
D 600-2200 [EL] LACO	IG	2'200 mm / 600 mm	11034740	53602205D	4002516076070
D 600-2200 [G] LACO	IG	2'200 mm / 600 mm	11034680	53602235D	4002516076018
D 600-2200 [S] LACO	IG	2'200 mm / 600 mm	11034800	53602245D	4002516076131
D 600-2500 [EL] LACO	IG	2'500 mm / 600 mm	11034750	53602505D	4002516076087
D 600-2500 [G] LACO	IG	2'500 mm / 600 mm	11034690	53602535D	4002516076025
D 600-2500 [S] LACO	IG	2'500 mm / 600 mm	11034810	53602545D	4002516076148
D 600-3000 [EL] LACO	IG	3'000 mm / 600 mm	11034760	53603005D	4002516076094
D 600-3000 [G] LACO	IG	3'000 mm / 600 mm	11034700	53603035D	4002516076032
D 600-3000 [S] LACO	IG	3'000 mm / 600 mm	11034820	53603045D	4002516076155
D 600-3300 [EL] LACO	IG	3'300 mm / 600 mm	11034770	53603305D	4002516076100
D 600-3300 [G] LACO	IG	3'300 mm / 600 mm	11034710	53603335D	4002516076049
D 600-3300 [S] LACO	IG	3'300 mm / 600 mm	11034830	53603345D	4002516075929

Mangani LACO D 800

Larghezza di lavoro 1'300–3'300 mm/diametro rullo 800 mm
conca in acciaio

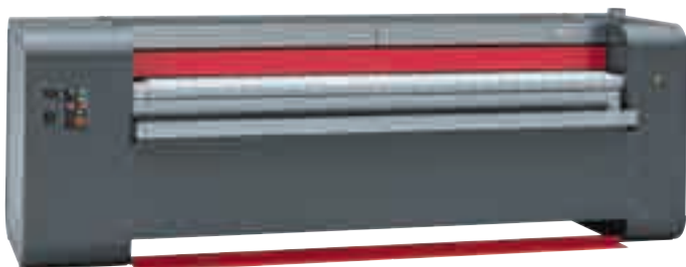


Figura: mangano D800, lato anteriore (introduzione della biancheria)

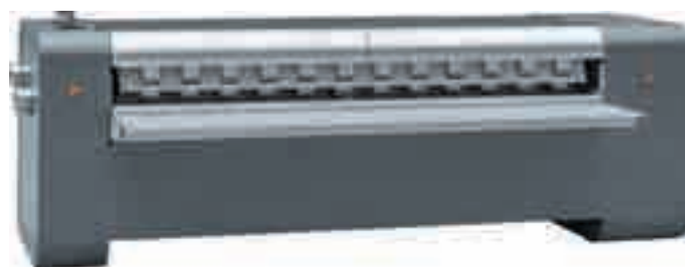


Figura: mangano D800, lato posteriore (uscita biancheria)

Dati tecnici	D800						
Diametro rullo [mm]	800	800	800	800	800	800	800
Larghezza rullo [mm]	1'300	1'750	2'000	2'200	2'500	3'000	3'300
Conca in acciaio	•	•	•	•	•	•	•
Avvolgimento	Avvolgimento a molle rotonde Avvolgimento lamellare (opzionale)						
Riscaldamento, a scelta	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D	EL/G/D
Allacciamento elettrico	3N AC 380–415 V 50 Hz						
Potenza massima assorbita versione elettrica [kW]	51,32	66,32	66,32	66,32	81,32	96,32	96,32
Potenza massima assorbita versione a gas [kW]	5,52	6,32	6,32	6,32	6,32	6,32	6,32
Potenza massima assorbita versione a vapore [kW]	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30
Potenza di riscaldamento versione elettrica [kW]	45	60	60	60	75	90	90
Potenza di riscaldamento versione a gas [kW]	52	93	93	93	116	140	140
Protezione EL/G/D	50/40/40	100/40/40	100/40/40	100/40/40	125/40/40	160/40/40	160/40/40
Prestazioni							
Velocità di stiratura [m/min]	3–12/12'	3–12/12'	3–12/12'	3–12/12'	3–12/12'	3–12/12'	3–12/12'
Numero di giri del rullo [g/min]							
Versione elettrica con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	113	152	164	186	200	230	250
Versione a gas con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	113	152	164	186	200	230	250
Versione a vapore con il 50 % di umidità residua fino a [kg/h]	102	136	147	167	180	207	225
Uscita biancheria							
Lato posteriore	•	•	•	•	•	•	•
Lato frontale mediante l'opzione modulo di ripresa biancheria	•	•	•	•	•	•	•
Misure, peso							
Misure esterne H/L/P [mm]	1'615/2'565/ 2'115	1'615/2'910/ 2'115	1'615/3'160/ 2'035	1'615/3'360/ 2'115	1'615/3'660/ 2'115	1'615/4'160/ 2'115	1'615/4'460/ 2'115
Peso [kg]	1'340	2'000	2'200	2'600	2'800	3'100	3'400

Indicazioni prestazioni: i suddetti valori di resa rappresentano i valori massimi raggiunti nei test di laboratorio. Le prestazioni reali del mangano dipendono dalla pratica e dall'esperienza del personale, dal tipo di biancheria, dalla suddivisione preliminare della biancheria, dalle condizioni della conca e dalle esigenze di qualità di stiratura.

Spiegazione di abbreviazioni, simboli e numeri di brevetto all'inizio del documento

Il mangano D800 è un mangano ad alte prestazioni realizzato nel modello a passata. L'introduzione e l'uscita della biancheria avvengono in aree separate del mangano, ovvero sul lato anteriore e sul lato posteriore.

Vantaggi dei mangani a passata

- Modalità di lavoro particolarmente efficiente
- Semplice movimentazione anche di grossi capi di biancheria
- Elevata resa di stiro

Dotazione di serie

- Copertura con listello salvadita
- Regolazione della temperatura digitale
- Nastri di introduzione
- Regolazione della frequenza
- Molle a scatto e due strati di poliestere-feltro 800 g/m²
- Dispositivo staccabiancheria
- Tavolo di ripresa 60 cm
- Cassettone biancheria in acciaio inossidabile
- Colore standard: octoblaue
- Tensione elettrica: 3N AC 380–420 V/50 Hz
- Bruciatore a gas a due livelli con mangano riscaldato a gas

Prodotto	Frontale	Larghezza di lavoro/diametro rullo	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
D 800-1300 [EL] LACO	IG	1'300 mm / 800 mm	11035230	53801305D	4002516076346
D 800-1300 [G] LACO	IG	1'300 mm / 800 mm	11035030	53801335D	4002516076179
D 800-1300 [S] LACO	IG	1'300 mm / 800 mm	11035330	53801345D	4002516076421
D 800-1750 [EL] LACO	IG	1'750 mm / 800 mm	11035240	53801805D	4002516076360
D 800-1750 [G] LACO	IG	1'750 mm / 800 mm	11035060	53801835D	4002516076193
D 800-1750 [S] LACO	IG	1'750 mm / 800 mm	11035340	53801845D	4002516076438
D 800-2000 [EL] LACO	IG	2'000 mm / 800 mm	11035250	53802005D	4002516076377
D 800-2000 [G] LACO	IG	2'000 mm / 800 mm	11035050	53802035D	4002516076186
D 800-2000 [S] LACO	IG	2'000 mm / 800 mm	11035360	53802045D	4002516076445
D 800-2200 [EL] LACO	IG	2'200 mm / 800 mm	11035260	53802205D	4002516076384
D 800-2200 [G] LACO	IG	2'200 mm / 800 mm	11035090	53802235D	4002516076209
D 800-2200 [S] LACO	IG	2'200 mm / 800 mm	11035370	53802245D	4002516076452
D 800-2500 [EL] LACO	IG	2'500 mm / 800 mm	11035280	53802505D	4002516076391
D 800-2500 [G] LACO	IG	2'500 mm / 800 mm	11035120	53802535D	4002516076315
D 800-2500 [S] LACO	IG	2'500 mm / 800 mm	11035380	53802545D	4002516076469
D 800-3000 [EL] LACO	IG	3'000 mm / 800 mm	11035300	53803005D	4002516076407
D 800-3000 [G] LACO	IG	3'000 mm / 800 mm	11035130	53803035D	4002516076322
D 800-3000 [S] LACO	IG	3'000 mm / 800 mm	11035390	53803045D	4002516076476
D 800-3300 [EL] LACO	IG	3'300 mm / 800 mm	11035320	53803305D	4002516076414
D 800-3300 [G] LACO	IG	3'300 mm / 800 mm	11035150	53803335D	4002516076339
D 800-3300 [S] LACO	IG	3'300 mm / 800 mm	11035400	53803345D	4002516076483
D 800-3500 [EL] LACO	IG	3'500 mm / 800 mm	12035420	53803505D	4002516556749
D 800-3500 [G] LACO	IG	3'500 mm / 800 mm	12035410	53803535D	4002516556732
D 800-3500 [S] LACO	IG	3'500 mm / 800 mm	12035430	53803545D	4002516556756

Mangani LACO M 500/D 500

Opzioni e accessori acquistabili

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
LAC/DOUBLETEMP	Selettore temperatura per due temperature programmabili.	10818020	59535006D	4002515962220
LAC/EASY	Introduzione a pinza per l'introduzione automatizzata di capi.	10818200	59535014D	4002515962312
LAC/LONGFEED50	Tavolo di introduzione allungato con nastri, lunghezza 50 cm, per un'introduzione più precisa del capo nel mangano.	10818180	59535012D	4002515962299
LAC/MURAAL/500	Modulo ripresa biancheria per una ripresa automatica della biancheria verso il lato di introduzione.	10818170	59535011D	4002515962282
LAC/NOMEX001	Avvolgimento feltro agugliato NOMEX a due strati per un risultato di stiro migliorato con i mangani D 500 e M 500.	10817980	59535002D	4002515962183
LAC/NONSTDTENSION	Tensione speciale per il funzionamento del mangano oltre la tensione standard 3N AC 380-420 V 50 Hz.	10818230	59535017D	4002515962343
LAC/PEDAL/500	Comando a pedale per bloccare nastri e rullo tramite comando a pedale sui mangani D 500 e M 500.	10817990	59535003D	4002515962190
LAC/PLUGFEEDER	Interfaccia per i dispositivi di introduzione automatica della biancheria nei mangani.	10818040	59535008D	4002515962244
LAC/PLUGFOLDER	Interfaccia per piegatrici per disporre in modo automatico la biancheria dopo lo stiro.	10818150	59535009D	4002515962268
LAC/SPEED500	Velocità aumentata del mangano per maggiore potenza: velocità del rullo fino a 12 m al minuto.	10818000	59535004D	4002515962206
LAC/SUCTION	Dispositivo di sfiato regolabile per impostare la funzione di aspirazione delle fumane di vapore.	10817960	59535001D	4002515962176
LAC/TABLE70/500	Tavolo di ripresa ampliato per più spazio per piegare e impilare i capi sul lato di ripresa.	10818030	59535007D	4002515962237
LAC/LPG	Kit di modifica per il funzionamento del mangano con gas liquido (GPL).	10818270	59535020D	4002515962374
LAC/OILBURN	Brucciatoe per la commutazione del mangano su un bruciatore a gasolio.	10818250	59535019D	4002515962367
LAC/CLEANCLOTH	Telo per inceratura e panno per la pulizia semplice della conca del mangano.	10818340	59535025D	4002515962428
LAC/CRATE/500	Imballo in legno per mangani D 500/M 500 mm, per un trasporto sicuro.	10818370	59535027D	4002515962442
LAC/WAX	Cera per mangano per una pulizia ottimale della conca.	10818360	59535026D	4002515962435
LAC/DTAPES/500	Nastri anziché raschietto, per mangani D 500.	12035440	59535041D	4002516556763
LAC/LAMEL	Lamelle in acciaio inossidabile per una pressione di appoggio uniforme della biancheria.	10818210	59535015D	4002515962329
LAC/AIRSTREAM	Conca Airstream flessibile per risultati di stiro ottimali grazie all'asciugatura più rapida dell'avvolgimento del rullo.	10818220	59535016D	4002515962336
LAC/THERMAL	Allacciamento olio termico - valvola a 3 vie per commutare il mangano sul riscaldamento di olio termico presente.	10818290	59535021D	4002515962381
LAC/CRATE/800	Imballo in legno per mangani D 600/D 800 mm, per un trasporto sicuro.	11081110	59535040D	4002516094685

Mangani LACO D 600/D 800

Opzioni e accessori acquistabili

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
LAC/DOUBLETEMP	Selettore temperatura per due temperature programmabili.	10818020	59535006D	4002515962220
LAC/EASY	Introduzione a pinza per l'introduzione automatizzata di capi.	10818200	59535014D	4002515962312
LAC/FRQFEED	Nastro di introduzione sincronizzato per l'introduzione sincronizzata della biancheria nel mangano.	11034990	59535037D	4002516076216
LAC/LONGFEED50	Tavolo di introduzione allungato con nastri, lunghezza 50 cm, per un'introduzione più precisa del capo nel mangano.	10818180	59535012D	4002515962299
LAC/MURAAL/800	Modulo ripresa biancheria per una ripresa automatica della biancheria verso il lato di introduzione.	11034980	59535036D	4002516076001
LAC/NOMEX002	Avvolgimento feltro agugliato NOMEX a due strati per un risultato di stiro migliorato con i mangani D 600 e D 800.	11034840	59535028D	4002516102397
LAC/NONSTDENSION	Tensione speciale per il funzionamento del mangano oltre la tensione standard 3N AC 380-420 V 50 Hz.	10818230	59535017D	4002515962343
LAC/PEDAL/800	Comando a pedale per bloccare nastri e rullo tramite comando a pedale sui mangani D 600 e D 800.	11034850	59535029D	4002516075936
LAC/PLC	Touchscreen per una selezione confortevole dei programmi e l'utilizzo dei mangani.	10818010	59535005D	4002515962213
LAC/PLUGFEEDER	Interfaccia per i dispositivi di introduzione automatica della biancheria nei mangani.	10818040	59535008D	4002515962244
LAC/PLUGFOLDER	Interfaccia per piegatrici per disporre in modo automatico la biancheria dopo lo stiro.	10818150	59535009D	4002515962268
LAC/SCRAPSURV	Controllo dispositivo staccabiancheria per rilevare uno stato in caso di distacco assente della biancheria.	11034930	59535034D	4002516075981
LAC/SPEED60	Velocità aumentata del mangano per maggiore potenza: velocità del rullo fino a 14 m al minuto.	11034860	59535030D	4002516075943
LAC/SPEED80	Velocità aumentata del mangano per maggiore potenza: velocità del rullo fino a 16 m al minuto.	11034870	59535031D	4002516075950
LAC/SUCTIONFEED	Nastro di introduzione perforato con funzione aspirazione per l'immissione precisa di capi di biancheria nel mangano.	11035000	59535038D	4002516076223
LAC/TABLE70/800	Tavolo di ripresa ampliato per più spazio per piegare e impilare i capi sul lato di ripresa.	11034960	59535035D	4002516075998
LAC/LPG	Kit di modifica per il funzionamento del mangano con gas liquido (GPL).	10818270	59535020D	4002515962374
LAC/OILBURN	Brucciatoe per la commutazione del mangano su un bruciatore a gasolio.	10818250	59535019D	4002515962367
LAC/CLEANCLOTH	Telo per inceratura e panno per la pulizia semplice della conca del mangano.	10818340	59535025D	4002515962428
LAC/WAX	Cera per mangano per una pulizia ottimale della conca.	10818360	59535026D	4002515962435
LAC/DTAPES/600-800	Nastri anziché raschietto, per mangani D 600/D 800.	12035450	59535042D	4002516556770
LAC/LAMEL	Lamelle in acciaio inossidabile per una pressione di appoggio uniforme della biancheria.	10818210	59535015D	4002515962329
LAC/AIRSTREAM	Conca Airstream flessibile per risultati di stiro ottimali grazie all'asciugatura più rapida dell'avvolgimento del rullo.	10818220	59535016D	4002515962336
LAC/THERMAL	Allacciamento olio termico – valvola a 3 vie per commutare il mangano sul riscaldamento di olio termico presente.	10818290	59535021D	4002515962381
LAC/CRATE/800	Imballo in legno per mangani D 600/D 800 mm, per un trasporto sicuro.	11081110	59535040D	4002516094685



Accessori

Soluzioni complete perfette per la vostra lavanderia, con accessori per un funzionamento ottimale della lavanderia

Gli accessori giusti facilitano il lavoro quotidiano. Gli zoccoli consentono, ad esempio, di caricare e scaricare la macchina in modo perfettamente ergonomico. I filtri per la peluria eliminano lo sporco più grossolano dalle acque di scarico e proteggono l'area dello scarico dalle impurità. I carrelli per la biancheria e il sistema di scaffalature facilitano il trasporto e sono irrinunciabili per organizzare i processi di lavoro in modo ottimale. Le interfacce di comunicazione garantiscono un funzionamento perfetto dei dosatori e gettoniere di Miele Professional. Ideati appositamente per apparecchi Miele, questi e gli altri accessori Miele originali garantiscono ottimi risultati.



Tecnica di dosaggio per lavatrici



Pompe peristaltiche APWM 050

- Capacità di dosaggio fino a 285 ml/min
- Ideali per lavatrici di qualsiasi dimensione
- Comprende il kit d'installazione composto da materiale di fissaggio, tubi peristaltici, accoppiamento rapido e cablaggio preconfezionato
- Allacciamento particolarmente semplice tramite box XCI Miele o box Connector
- Espandibile con flessibilità grazie alla struttura modulare
- Disponibile in kit da 2, 4 o 6 pompe



Pompe a membrana

- Capacità di dosaggio fino a 1'000 ml/min
- Ideali per lavatrici con carico superiore a 15 kg
- Adatte all'impregnazione a umido
- Comprende il kit d'installazione composto da materiale di fissaggio, tubi peristaltici, accoppiamento rapido e cablaggio preconfezionato
- Allacciamento particolarmente semplice tramite box XCI Miele o box Connector
- Espandibile con flessibilità grazie alla struttura modulare
- Disponibile in kit con 1-6 pompe
- Combinabile anche con pompe peristaltiche



Lance di dosaggio

Con il loro diametro esterno ridotto le lance di dosaggio si adattano in contenitori con quasi tutte le ampiezze di apertura.

- Variante 1 (APWM 056): lancia per contenitori con volume 5-10 l, lunghezza 375 mm, diametro apertura 38 mm, 2 tubi collegabili
- Variante 2 (APWM 057): per contenitori con volume 20 l, lunghezza 450 mm, diametro apertura 45 mm, 3 tubi collegabili



APWM 054

Avviso di contenitore vuoto
Indicazione della necessità di sostituire un contenitore di sostanze chimiche per processi di lavoro fluidi

- Avviso acustico e visivo di basso livello
- Monitora fino a 10 contenitori contemporaneamente



APWM 004

Scatola di connessione per dosatori con opzioni di connessione per un massimo di 6 pompe dosatrici.

- Collegamento semplificato di pompa di dosaggio e lancia di aspirazione
- Per un semplice montaggio a parete
- Non è necessario aprire il coperchio della macchina
- Adatto per pompe dosatrici del tipo DOS MC



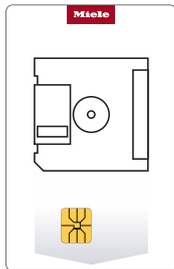
Selettore programmi APWM 055

Utile e necessario per lavatrici in Impostazioni "Modalità di selezione programmi" (impostazione di serie della lavatrice su "modalità relè", quindi l'APWM 055 non è necessario).

- Per ogni programma di lavaggio scelto è possibile selezionare il programma di dosaggio adatto (ad es. per carico diverso)
- Condizioni: i programmi di dosaggio devono essere creati sul comando di dosaggio
- Montaggio del selettore programmi sul frontale della macchina

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 050	KIT POMPA DI DOSAGGIO DOS-WL2 pompa peristaltica 2 pompe	11733440	59510050ZER	4002516419365
APWM 051	KIT POMPA DI DOSAGGIO DOS-WL4 pompa peristaltica 4 pompe	11733470	59510051ZER	4002516419242
APWM 052	KIT POMPA DI DOSAGGIO DOS-WL6 pompa peristaltica 6 pompe	11733500	59510052ZER	4002516419273
APWM 053	KIT POMPA DI DOSAGGIO DOS-WLM1 pompa peristaltica 1 pompa (modulo di espansione)	11733530	59510053ZER	4002516588733
APWM 044	KIT POMPA A MEMBRANA DOS-WHD1 pompa a membrana 1 pompa	11731510	59510044ZER	4002516414346
APWM 045	KIT POMPA A MEMBRANA DOS-WHD2 pompa a membrana 2 pompe	11732600	59510045ZER	4002516419204
APWM 046	KIT POMPA A MEMBRANA DOS-WHD3 pompa a membrana 3 pompe	11733270	59510046ZER	4002516414391
APWM 047	KIT POMPA A MEMBRANA DOS-WHD4 pompa a membrana 4 pompe	11733300	59510047ZER	4002516419099
APWM 048	KIT POMPA A MEMBRANA DOS-WHD5 pompa a membrana 5 pompe	11733330	59510048ZER	4002516419105
APWM 049	KIT POMPA A MEMBRANA DOS-WHD6 pompa a membrana 6 pompe	11733360	59510049ZER	4002516419334
APWM 056	LANCIA DI DOSAGGIO DOS-5/10 lancia di dosaggio	11733600	59510056D	40025165889273
APWM 057	LANCIA DI DOSAGGIO DOS-20 lancia di dosaggio	11733620	59510057D	4002516588764
APWM 054	SISTEMA DI ALLARME DOS-WLL-ADD	11733560	59510054D	4002516419068
APWM 055	SELETTORE PROGRAMMI DOS-WL-FORM	11733590	59510055D	4002516588757

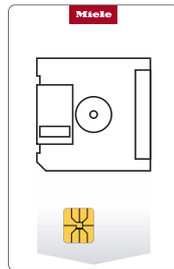
Schede chip PROFITRONIC M, interfaccia RS 232 per lavatrici e asciugatrici



CKSL

Scheda chip per blocco/sblocco specifico utente di Profitronic M

- Adatto a PW 6107, PW 6137, PW 6167, PW 6207, PW 6241, PW 6321
- Adatto a PW 6163, PW 6243, PW 6323
- Adatto a PT 8257 (WP), PT 8337 (HW/PT), PT 8407 (HW)
- Adatto a PT 8507 (HW), PT 8807 (HW)



CKSP

Scheda chip per archiviazione per memorizzare e trasferire i dati dei programmi e di utilizzo.

- Adatto a PW 6107, PW 6137, PW 6167, PW 6207, PW 6241, PW 6321
- Adatto a PW 6163, PW 6243, PW 6323
- Adatto a PT 8257 (WP), PT 8337 (HW/PT), PT 8407 (HW)
- Adatto a PT 8507 (HW), PT 8807 (HW)



XKM RS 232

Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.

- Da integrare in un vano modulo di comunicazione



XKM 3200-WL-PLT

Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.

- Per l'integrazione in un vano modulo di comunicazione installazione semplice

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
CKSL	Scheda chip per blocco/sblocco specifico utente di Profitronic M.	6235420	59170179D	4002513737295
CKSP	Scheda chip per archiviazione per memorizzare e trasferire i dati dei programmi e di utilizzo.	6235450	59170181D	4002513737318
XKM RS 232	Modulo di comunicazione con interfaccia seriale RS 232 per la comunicazione delle macchine per lavanderia.	7467040	50501001D	4002514610283
XKM 3200-WL-PLT	Modulo di comunicazione con interfacce LAN e WLAN per il collegamento a sistemi esterni.	11291940	59320001D	4002516213055

Box XCI/Box Connector

per lavatrici e asciugatrici

Serie Piccoli giganti PWM 507, PWM 906, PWM 907, PWM 908, PDR 507, PDR 908



Box XCI

Box di comunicazione per la connessione ai sistemi esterni.

- Allacciamento sistemi carico di punta, sfiato, gettoniere e dosaggio
- Connessione confortevole a lavatrice o asciugatrice
- Numerose impostazioni possibili per dosaggio liquido
- Compatibilità dei modelli precedenti con sistemi Miele attuali



XCI AD

Adattatore di comunicazione per stabilire una connessione con sistemi di cassa esterni.

- Collegamento di sistemi di cassa Conveniente collegamento alla lavatrice o all'asciugatrice
- Installazione salvaspazio
- Piena compatibilità con gli attuali sistemi Miele Sistemi Miele
- Adatto ai piccoli giganti dell'evoluzione e Performance Plus



XCI AD

Adattatore di comunicazione per stabilire una connessione con sistemi di cassa esterni.

- Collegamento di sistemi di cassa Conveniente collegamento alla lavatrice o all'asciugatrice
- Installazione salvaspazio
- Piena compatibilità con gli attuali sistemi Miele Sistemi Miele
- Adatto ai piccoli giganti dell'evoluzione e Performance Plus

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
Box XCI	Modulo di comunicazione per il collegamento a sistemi esterni.	10664830	50501030D	4002515829547
APCL 103	Adattatore di comunicazione XCI-AD per stabilire una connessione con sistemi di cassa esterni.	12194330	59590104D	4002516635826
APCL 044 Connector Box	appWash Box Connector per collegare in rete lavatrici/asciugatrici ad appWash Services PAY e RELAX.	11484630	59590039D	4002516309499

Box XCI/Box Connector

per lavatrici e asciugatrici

Serie Benchmark PWM 514, PWM 520, PWM 912, PWM 916, PWM 920, PDR 514, PDR 518, PDR 522, PDR 528, PDR 544, PDR 914, PDR 918, PDR 922, PDR 928, PDR 944



APWM 019 Kit Connector PWM 12-20 kg

Box di comunicazione per la connessione delle lavatrici da 12-20 kg ai sistemi esterni.

- Allacciamento sistemi carico di punta, gettoniere e dosaggio
- Comodo allacciamento Plug & Play alla lavatrice
- Numerose impostazioni possibili per dosaggio liquido
- Compatibilità dei modelli precedenti con sistemi Miele attuali



APWM 020 Set di montaggio PWM 12-20 kg

Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per ampliare il collegamento dei sistemi di dosaggio.

- Possibilità di collegare da 7 a 12 pompe di dosaggio
- Comodo allacciamento Plug & Play alla lavatrice
- Numerose impostazioni possibili per dosaggio liquido
- Compatibilità dei modelli precedenti con sistemi Miele attuali



APDR 002 Kit Connector PDR 14-44 kg

Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle asciugatrici da 14-44 kg ai sistemi esterni

- Allacciamento di sistemi carico punta, sfiato e gettoniera
- Comodo allacciamento Plug & Play all'asciugatrice
- Compatibilità dei modelli precedenti con sistemi Miele attuali

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 019 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle lavatrici da 12-20 kg ai sistemi esterni.	11763230	59510019EU	4002516429432
APWM 020 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per ampliare il collegamento dei sistemi di dosaggio.	11763240	59510020EU	4002516429449
APDR 002 – Box Connector	Box di comunicazione, incluso kit di montaggio per la connessione delle asciugatrici da 14-44 kg ai sistemi esterni.	11763260	59520002EU	4002516429463



Sacchetto protettivo, modulo recupero acqua e vano filtro impurità separato

per lavatrici



APWM 043

Sacchetto protettivo con imbottitura per la protezione ottimale di maschere respiratorie.

- Per l'impiego nelle lavatrici Miele Professional
- A 383 / A 394 / P 40 mm



APCL 053

Sacchetto protettivo con imbottitura per la protezione ottimale di caschi per vigili del fuoco.

- Per l'impiego nelle lavatrici e nelle asciugatrici
- Risultati migliori grazie alla permeabilità aumentata dell'acqua
- Materiali di lunga durata ad es. rivestimento interno in rete 3D
- A 540 / A 560 / P 45 mm



APCL 061

Sacchetto protettivo con imbottitura per la protezione ottimale delle fibbie per coperte per cavalli.

- Per l'impiego nelle lavatrici e nelle asciugatrici
- A 155 / A 195 / P 30 mm



APWM 068

Modulo recupero acqua per il riutilizzo di acqua poco sporca.

- Risparmio idrico potenziale con una lavatrice di 20 kg: ca. 34 %
- Montaggio semplice, possibile anche successivamente
- Contenuto: serbatoio acqua, unità filtro, raccordi per tubi, pompa



APWM 900

Vano filtro impurità in acciaio inossidabile per filtrare peluria e particelle grossolane dalla liscivia.

- Per l'impiego con capi molto sporchi volume ca. 70 litri, altezza di posizionamento regolabile da 0 a 250 mm
- Per l'allacciamento a lavatrici su uno zoccolo
- Filtro impurità in acciaio inossidabile facilmente estraibile
- Ø raccordo 7,5 cm

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 043	Sacchetto protettivo con imbottitura per la protezione ottimale di maschere respiratorie.	11678180	59510043EU	4002516427117
APCL 053	Sacchetto protettivo con imbottitura per la protezione ottimale di caschi per vigili del fuoco.	11662270	59590051D	4002516403012
APCL 061	Sacchetto protettivo con imbottitura per la protezione ottimale delle fibbie per coperte per cavalli.	11678220	59590061EU	4002516426486
APWM 068	Modulo recupero acqua per il riutilizzo di acqua poco sporca.	4451340	59510304D	4002512063845
APWM 900	Vano filtro impurità in acciaio inossidabile per filtrare peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11637370	59510045D	4002516376668

Basi/base con vano filtro impurità

per lavatrici e asciugatrici Piccoli Giganti

PWM 307, PWM 906, PWM 907, PWM 908, PDR 307, PDR 908



APCL 084

Zoccolo aperto, altezza 15 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.



APCL 085

Zoccolo aperto, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.



APCL 087

Zoccolo aperto, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.



APCL 005

Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.



APCL 022

Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice

- Nessun fissaggio dello zoccolo al pavimento
- Funzionamento più sicuro e stabile



APCL 011

Zoccolo chiuso, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.



APCL 088

Zoccolo aperto, altezza 75 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.



APCL 086

Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 30 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.

- Per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice
- Per allacciare la lavatrice a uno scarico a parete esistente



APCL 089

Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 75 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.

- Per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice
- Per allacciare la lavatrice a uno scarico a parete esistente

Basi/base con vano filtro impurità

per lavatrici e asciugatrici Piccoli Giganti

PWM 307, PWM 906, PWM 907, PWM 908, PDR 307, PDR 908



APCL 021

Cassetto del filtro impurità in acciaio inossidabile per filtrare peluria e particelle grossolane dalla liscivia.

- Per l'installazione in uno zoccolo adatto
- Da estrarre per un lavaggio rapido e semplice.
- Filtro impurità in acciaio inossidabile facilmente estraibile
- Volume 24 litri

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 084	Zoccolo aperto, altezza 15 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776560	59590084D	4002516433590
APCL 085	Zoccolo aperto, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776570	59590085D	4002516433606
APCL 087	Zoccolo aperto, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776600	59590087D	4002516433620
APCL 005	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318800	59590010D	4002516228349
APCL 022	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11476830	59590017D	4002516305699
APCL 011	Zoccolo chiuso, altezza 47 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11318830	59590013D	4002516228370
APCL 088	Zoccolo aperto, altezza 75 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	11776610	59590088D	4002516433637
APCL 086	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 30 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776590	59590086D	4002516433613
APCL 089	Zoccolo aperto con vano filtro impurità, altezza 75 cm per il filtraggio di peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11776620	59590089D	4002516433644
APCL 021	Cassetto del filtro impurità in acciaio inossidabile per filtrare peluria e particelle grossolane dalla liscivia.	11318880	59590016D	4002516228400

Basi

per lavatrici e asciugatrici OCTOPLUS

PW 6080 XL, PW 5105, PW 5084 XL, PW 5104, PT 7186 XL



UO 6008

Base aperta per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.



UG 6008

Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.



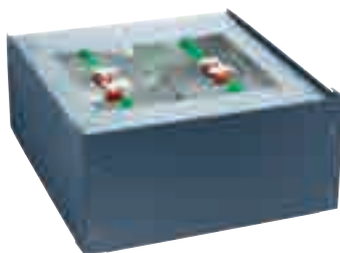
US 6008

Base con cassetto per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.



UO 5010

Base aperta per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.



APCL 023

Zoccolo chiuso, altezza 30 cm senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico le lavatrici.

- Nessun fissaggio dello zoccolo al pavimento
- Funzionamento sicuro e stabile



APCL 024

Zoccolo chiuso, altezza 30 cm senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico le lavatrici.

- Nessun fissaggio dello zoccolo al pavimento
- Funzionamento sicuro e stabile

Basi

per lavatrici e asciugatrici OCTOPLUS

PW 5082 XL, PW 6080 XL, PW 5105, PW 5084 XL, PW 5104, PT 5186 XL, PT 7186 XL

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
UO 6008	Base aperta per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	7129240	59600802D	4002514374789
UG 6008	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	7689330	59600801D	4002514759364
US 6008	Base con cassetto per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	7687630	59600803D	4002514754567
UG 5010	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice.	9038870	59501001D	4002514984933
UO 5010	Base aperta per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	9038900	59501002D	4002514984940
APCL 023	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico le lavatrici dei modelli PW 5104/5105	11476840	59590018D	4002516306115
APCL 024	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm, senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice e l'asciugatrice modelli PW 5084 XL/6080 XL e PT 7186 XL	11476870	59590019D	4002516306122

Basi e moduli di pesatura

per lavatrici PERFORMANCE e PERFORMANCE PLUS
PWM 514, PWM 520, PWM 912, PWM 916, PWM 920



APWM 033

Base aperta, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Adatto a PWM 912



APWM 032

Base aperta, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Adatto a PWM 514



APWM 034

Base aperta, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Adatto a PWM 916



APWM 035

Base aperta, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Adatto a PWM 520, PWM 920



APWM 029

Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Adatto a PWM 912



APWM 030

Zoccolo chiuso, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

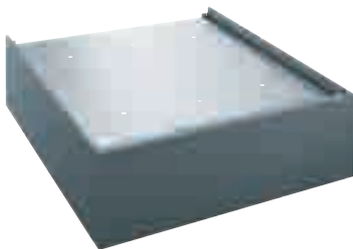
- Adatto a PWM 916



APWM 031

Base chiusa, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

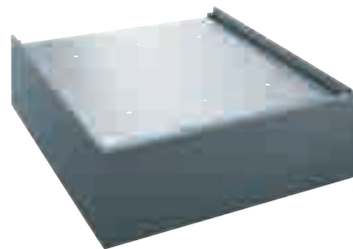
- Adatto a PWM 920



APWM 021

Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Adatto a PWM 514



APWM 022

Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Adatto a PWM 520

Basi e moduli di pesatura

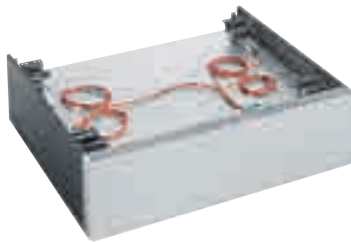
per lavatrici PERFORMANCE e PERFORMANCE PLUS
PWM 514, PWM 520, PWM 912, PWM 916, PWM 920



APWM 036

Zoccolo chiuso, altezza 30 cm senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico le lavatrici.

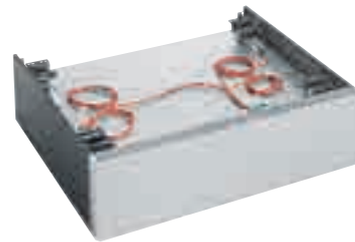
- Nessun fissaggio dello zoccolo al pavimento
- Funzionamento sicuro e stabile
- Adatto a PWM 514, PWM 912



APWM 040

Modulo di pesatura, altezza 30 cm per la regolazione automatica delle risorse necessarie con carico flessibile.

- Sviluppato in modo particolare per apparecchi Performance Plus
- Risparmi significativi sui consumi di acqua ed energia
- Adatto a PWM 912



APWM 041

Modulo di pesatura, altezza 30 cm per la regolazione automatica delle risorse necessarie con carico flessibile.

- Sviluppato in modo particolare per apparecchi Performance Plus
- Risparmi significativi sui consumi di acqua ed energia
- Adatto a PWM 916



APWM 042

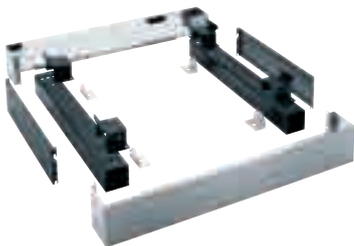
Modulo di pesatura, altezza 25 cm per la regolazione automatica delle risorse necessarie con carico flessibile.

- Sviluppato in modo particolare per apparecchi Performance Plus
- Risparmi significativi sui consumi di acqua ed energia
- Adatto a PWM 920

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 033	Base aperta, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776400	59510033EU	4002516433514
APWM 032	Base aperta, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776340	59510032EU	4002516433354
APWM 034	Base aperta, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776360	59510034EU	4002516433378
APWM 035	Base aperta, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776370	59510035EU	4002516433385
APWM 029	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11791960	59510029EU	4002516441380
APWM 030	Zoccolo chiuso, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11791990	59510030EU	4002516441403
APWM 031	Base chiusa, altezza 25 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11792020	59510031EU	4002516441625
APWM 021	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11776350	59510021EU	4002516433361
APWM 022	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11804360	59510022EU	4002516445265
APWM 036	Zoccolo chiuso, altezza 30 cm senza fissaggio a pavimento per caricare e scaricare in modo ergonomico le lavatrici.	11792040	59510036EU	4002516441632
APWM 040	Modulo di pesatura, altezza 30 cm per la regolazione automatica delle risorse necessarie con carico flessibile.	11918120	59510040EU	4002516486312
APWM 041	Modulo di pesatura, altezza 30 cm per la regolazione automatica delle risorse necessarie con carico flessibile.	11918210	59510041EU	4002516485674
APWM 042	Modulo di pesatura, altezza 25 cm per la regolazione automatica delle risorse necessarie con carico flessibile.	11918240	59510042EU	4002516485858

Basi

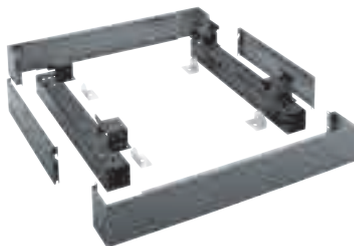
per lavatrici con parete divisoria
PW 6163, PW 6243, PW 6323



APWM 023

Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

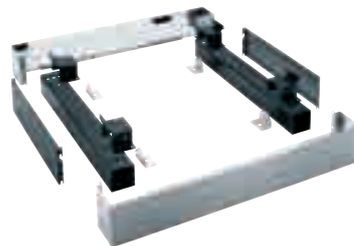
- Avvitabile alla lavatrice
- Adatto a PWM 6163



APWM 024

Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Avvitabile alla lavatrice
- Adatto a PWM 6163



APWM 025

Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

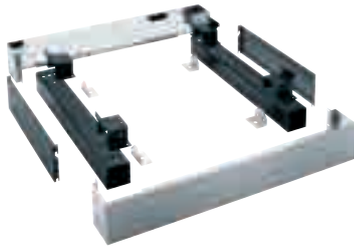
- Avvitabile alla lavatrice
- Adatto a PWM 6243



APWM 026

Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Avvitabile alla lavatrice
- Adatto a PWM 6243



APWM 027

Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Avvitabile alla lavatrice
- Adatto a PWM 6323



APWM 028

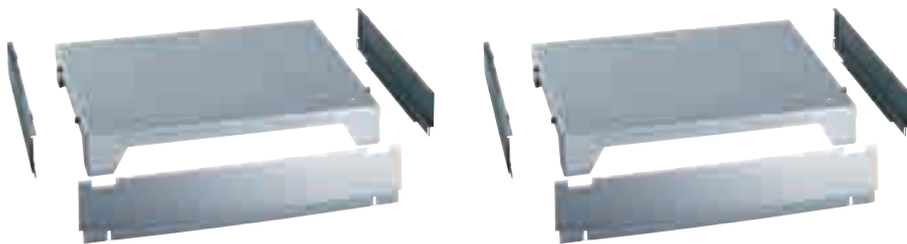
Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.

- Avvitabile alla lavatrice
- Adatto a PWM 6323

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APWM 023	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11782920	59510023EU	4002516437758
APWM 024	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11782990	59510024EU	4002516437765
APWM 025	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11783000	59510025EU	4002516437772
APWM 026	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11783010	59510026EU	4002516437789
APWM 027	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11783020	59510027EU	4002516437796
APWM 028	Base chiusa per caricare e scaricare in modo ergonomico la lavatrice.	11783030	59510028EU	4002516437802

Basi

per le asciugatrici (se la lavatrice è su una base di 30 cm)



APDR 003

Base chiusa, altezza 13 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico l'asciugatrice.

- Avvitabile all'asciugatrice
- Adatto a PT 8251, PT 8251 COP, PT 8253, PT 8257, PT 8331 COP, PDR 514, PDR 914

APDR 004

Base chiusa, altezza 13 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico l'asciugatrice.

- Avvitabile all'asciugatrice
- Adatto a PT 8331, PT 8333, PT 8333, PT 8337, PT 8337 HW, PDR 518, PDR 918

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APDR 003	Base chiusa, altezza 13 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico l'asciugatrice.	11792050	59520003EU	4002516441649
APDR 004	Base chiusa, altezza 13 cm per caricare e scaricare in modo ergonomico l'asciugatrice.	11792060	59520004EU	4002516441656

Basi

per mangano PRI 210



APRI 316

Base chiusa per l'uso ergonomico del mangano.

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APRI 316	Base chiusa per l'uso ergonomico del mangano.	11776280	59530316EU	4002516433453

Moduli multifunzione, kit, valvole e contatori

per lavatrici



MF 01 10-20

Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina

MF 01 24/32

Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.

- Per il controllo delle pompe di dosaggio 1-6, incl. sensore di rilevamento del vuoto
- Per il controllo di un dispositivo di segnalazione estero in caso di arresto del programma
- Per il collegamento a un sistema di gestione di energia
- Per interrompere il programma dall'esterno



MF 01 RU

Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.

- Per il controllo delle pompe di dosaggio 1-6, incl. sensore di rilevamento del vuoto
- Per il controllo di un dispositivo di segnalazione estero in caso di arresto del programma
- Per interrompere il programma dall'esterno



MF 03 24/32

Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.

- Per il controllo delle pompe di dosaggio 7-11, incl. sensore di rilevamento del vuoto
- Per il controllo del recupero acqua
- Adatto a PW 6241, PW 6321



MF 05 24/32

Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.

- Per il controllo delle pompe di dosaggio 1-3, incl. sensore di rilevamento del vuoto
- Per il controllo del recupero acqua
- Per il collegamento a un sistema di gestione di energia
- Per il controllo di un dispositivo di segnalazione estero in caso di arresto del programma

Moduli multifunzione, kit, valvole e contatori

per lavatrici



APWM 063

Kit deviazione fumane e schiuma

- Utile per lavatrici PW 6xx1 e Benchmark
- Per modelli con riscaldamento elettrico e a vapore



APWM 064

Kit deviazione fumane e schiuma

- Utile per lavatrici PW 6xx3



APCL 091

Valvola vapore pneumatica 1/2' per gestione alimentazione a vapore.

- Per l'area di pressione di 0,2–10 bar (diretta e indiretta)



APCL 092

Valvola vapore pneumatica 1/2' per gestione alimentazione a vapore.

- Per l'area di pressione di 0,2–5 bar (indiretta).



APWM 065

Flussometro per il rilevamento della quantità esatta di afflusso idrico.

- Adatto a PWM 514, 520, 912, 916, 920 e PW 6163



APWM 068

Modulo recupero acqua per il riutilizzo di acqua poco sporca.

- Risparmio idrico potenziale in funzione delle dimensioni della macchina, del programma di lavaggio utilizzato e delle impostazioni fino al 30 %
- Montaggio semplice, possibile anche successivamente
- Contenuto: serbatoio acqua, unità filtro, raccordi per tubi
- Adatto a PWM 912, 916, 920 e PW 6241, 6321



APWM 066

Flussometro per il rilevamento della quantità esatta di afflusso idrico.

- Adatto a PW 6241, PW 6321 e PW 6243, 6323

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
MF 01 24/32	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	6526330	59170240D	4002513899030
MF 01 RU	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	7285370	59170320D	4002514491820
MF 02 24/32	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	6197490	59170174D	4002513712018
MF 02 RU	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	7285400	59170321D	4002514491196
MF 03 24/32	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	6252200	59170182D	4002513746129
MF 05 24/32	Modulo multifunzione per la gestione di funzioni aggiuntive della macchina.	6526360	59170241D	4002513899047
APWM 062	Kit di montaggio allacciamento acqua dura per l'allacciamento successivo all'acqua dura.	11934990	59510062D	4002516502142
BSS 13	Kit spegnimento carico massimo di punta per collegamento a sistema di gestione dell'energia.	10087720	59170380D	4002515558515
APWM 063	Kit deviazione fumane e schiuma	6789410	59170296D	4002514138923
APWM 064	Kit deviazione fumane e schiuma	7555850	59170333D	4002514676715
APCL 091	Valvola vapore pneumatica 1/2' per gestione alimentazione a vapore.	11935010	59590091D	4002516502166
APCL 092	Valvola vapore pneumatica 1/2' per gestione alimentazione a vapore.	11935060	59590092D	4002516502203
APWM 065	Flussometro per il rilevamento della quantità esatta di afflusso idrico.	11935030	59510065D	4002516502180
APWM 066	Flussometro per il rilevamento della quantità esatta di afflusso idrico.	7496300	59510038D	4002514630007
APWM 068	Modulo recupero acqua per il riutilizzo di acqua poco sporca.	4451340	59510304D	4002512063845

Silenziatori e cesti

per asciugatrici



APCL 098

Silenziatore per ridurre i rumori di sfiato

- Pieghevole – da adattare in modo flessibile ai sistemi di condutture esistenti
- Lunghezza circa 110 cm
- Resistente a temperature fino a 200 °C
- Diametro interno: 150 mm, diametro esterno 200 mm
- Adatto a tutti i tipi di riscaldamento tranne il gas

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 098	Silenziatore per ridurre i rumori di sfiato.	11901040	59590098EU	4002516505228

Adattatori e supporti per maschere respiratorie/ kit di montaggio carico massimo di punta

per asciugatrici



APDR 011

Adattatore con filettatura tonda per fissare le maschere respiratorie sui supporti Miele (BHM).

- Adatto a maschere con attacco a innesto DIN 58600 ESA
- Adatto a maschere con filettatura tonda EN 148-1
- 3 adattatori per confezione



APDR 012

Adattatore con filettatura triangolare per fissare le maschere respiratorie sui supporti Miele (BHM).

- Adatto a maschere con attacco a vite unità EN 148-3
- 3 adattatori per confezione



APDR 013

Supporto maschere per asciugatrici per le maschere respiratorie nell'asciugatrice.

- Un'asciugatrice può accogliere 4 supporti con rispettivamente 3 maschere complete
- Supporto in acciaio inossidabile
- Per il collegamento delle maschere sono necessari gli adattatori corrispondenti
- Adatto a PDR 918/928



APDR 014

Supporto maschere per asciugatrici per le maschere respiratorie nell'asciugatrice.

- Un'asciugatrice può accogliere 4 supporti con rispettivamente 4 maschere complete
- Supporto in acciaio inossidabile
- Per il collegamento delle maschere sono necessari gli adattatori corrispondenti
- Adatto a PDR 944



APDR 015

Supporto maschere per asciugatrici per le maschere respiratorie nell'asciugatrice.

- Un'asciugatrice può accogliere 4 supporti con rispettivamente 4 maschere complete
- Supporto in acciaio inossidabile
- Per il collegamento delle maschere sono necessari gli adattatori corrispondenti
- Adatto a PDR 922



APDR 016

Supporto maschere per asciugatrici per le maschere respiratorie nell'asciugatrice.

- Un'asciugatrice può accogliere 4 supporti con rispettivamente 2 maschere complete
- Supporto in acciaio inossidabile
- Per il collegamento delle maschere sono necessari gli adattatori corrispondenti
- Adatto a PDR 914



APDR 017

Supporto maschere per asciugatrici per le maschere respiratorie nell'asciugatrice.

- Un'asciugatrice può accogliere 2 supporti con rispettivamente 2 maschere complete
- Supporto in acciaio inossidabile
- Per il collegamento delle maschere sono necessari gli adattatori corrispondenti
- Adatto a PT 7186

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APDR 011	Adattatore con filettatura tonda per fissare le maschere respiratorie sui supporti Miele (BHM).	11900880	59520011EU	4002516502241
APDR 012	Adattatore con filettatura triangolare per fissare le maschere respiratorie sui supporti Miele (BHM).	11900890	59520012EU	4002516502494
APDR 013	Supporto maschere per asciugatrici per le maschere respiratorie nell'asciugatrice.	11900930	59520013EU	4002516502579
APDR 014	Supporto maschere per asciugatrici per le maschere respiratorie nell'asciugatrice.	11900940	59520014EU	4002516473169
APDR 015	Supporto maschere per asciugatrici per le maschere respiratorie nell'asciugatrice.	11900950	59520015EU	4002516487364
APDR 016	Supporto maschere per asciugatrici per le maschere respiratorie nell'asciugatrice.	11900960	59520016EU	4002516502616
APDR 017	Supporto maschere per asciugatrici per le maschere respiratorie nell'asciugatrice.	11900980	59520017EU	4002516504740

Carrelli/bacinelle per biancheria

per tecnica di lavaggio



APCL 058

Carrello con 4 rotelle girevoli, per contenitore per biancheria APCL094/093.



APCL 059

Carrello con 4 rotelle girevoli, per contenitore per biancheria APCL 095/096.



APCL 060

Maniglia per il montaggio a telai mobili Miele Professional per praticità.



APCL 094

Contenitore per biancheria, rosso con capacità 45 l.

- Altezza (compr. maniglie) 28,5, larghezza 61, profondità 43 cm
- Adatto a APCL 058



APCL 096

Contenitore per biancheria, rosso con capacità 85 l.

- Altezza (compr. maniglie) 34,5, larghezza 80, profondità 54 cm
- Adatto a APCL 059



APCL 093

Contenitore per biancheria, blu con capacità 45 l.

- Altezza (compr. maniglie) 28,5, larghezza 61, profondità 43 cm
- Adatto a APCL 058



APCL 095

Contenitore per biancheria, blu con capacità 85 l.

- Altezza (compr. maniglie) 34,5, larghezza 80, profondità 54 cm
- Adatto a APCL 059



Carrelli/bacinelle per biancheria

per tecnica di lavaggio

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 058	Carrello con 4 rotelle girevoli, per contenitore per biancheria WW 45.	11772080	59590058EU	4002516430940
APCL 059	Carrello con 4 rotelle girevoli, per contenitore per biancheria WW 85.	11772150	59590059EU	4002516431053
APCL 060	Maniglia per il montaggio a telai mobili Miele Professional per praticità.	11771590	59590060EU	4002516430926
APCL 094	Contenitore per biancheria, rosso con capacità 45 l.	11824320	59590094D	4002516473473
APCL 096	Contenitore per biancheria, rosso con capacità 85 l.	11824340	59590096D	4002516474173
APCL 093	Contenitore per biancheria, blu con capacità 45 l.	11824310	59590093D	4002516474166
APCL 095	Contenitore per biancheria, blu con capacità 85 l.	11824330	59590095D	4002516473480

Carrelli di trasporto

per tecnica di lavaggio



APCL 062

Carrello a pavimento a molla in alluminio, con base mobile in verticale per carico sempre ad altezza ergonomica.

- Capacità: 380 litri
- 2 rotelle girevoli con dispositivo di bloccaggio ruota



APCL 083

Carrello in metallo leggero con capacità di 223 l.

- Rotelle girevoli con dispositivo di bloccaggio ruota



APCL 082

Carrello portabiancheria a sacchetto richiudibile per essere riporto in poco spazio.

- Struttura tubolare con contenitore per panni rimovibile
- 4 rotelle girevoli in gomma con possibilità di fissaggio

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 062	Carrello a pavimento a molla in alluminio, con base mobile in verticale per carico sempre ad altezza ergonomica.	11747690	59590062EU	4002516423812
APCL 083	Carrello in metallo leggero con capacità di 223 litri.	11748200	59590083EU	4002516424024
APCL 082	Carrello portabiancheria a sacchetto richiudibile per essere riporto in poco spazio.	11748180	59590082EU	4002516424017

Scaffali

per tecnica di lavaggio



APCL 073

Carrello con 3 ripiani intermedi inclinati verso il retro per più spazio.

- Qualità elevata – struttura stabile dei tubi in acciaio
- 4 rotelle girevoli in gomma con possibilità di fissaggio
- La biancheria non scivola grazie al retro con montanti longitudinali



APCL 075

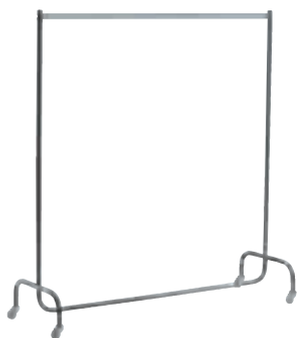
• Carrello con 4 ripiani intermedi inclinati verso il retro per più spazio.

- Qualità elevata – struttura stabile dei tubi in acciaio
- 4 rotelle girevoli in gomma con possibilità di fissaggio
- La biancheria non scivola grazie al retro con montanti longitudinali

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 073	Carrello con 3 ripiani intermedi inclinati verso il retro per più spazio.	11748060	59590073EU	4002516423928
APCL 075	Carrello con 4 ripiani intermedi inclinati verso il retro per più spazio.	11748090	59590075EU	4002516423942

Stand appendiabiti, asse da stiro, panno da stiro

per tecnica di lavaggio



APCL 063

Appendiabiti con 4 rotelle girevoli, in gomma, possibilità di fissaggio.

- Struttura in acciaio completamente smontabile
- barra di sospensione cromata



APCL 065

Supporto per biancheria piccolo, per appendere e trasportare biancheria da stirare.

- 4 rotelle girevoli in gomma con possibilità di fissaggio
- Qualità elevata – struttura stabile dei tubi in acciaio
- Con listello trasversale in legno duro rivestito in plastica



APCL 066

Supporto per biancheria grande, per appendere e trasportare biancheria da stirare.

- 4 rotelle girevoli in gomma con possibilità di fissaggio
- Qualità elevata – struttura stabile dei tubi in acciaio
- Con listello trasversale in legno duro rivestito in plastica



APCL 077

Asse da stiro speciale con piastra speciale resistente ad acqua e al calore per la massima resistenza

- Qualità elevata – struttura stabile dei tubi in acciaio

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 063	Appendiabiti con 4 rotelle girevoli, in gomma, possibilità di fissaggio.	11747750	59590063EU	4002516423829
APCL 065	Supporto per biancheria piccolo, per appendere e trasportare biancheria da stirare.	11747830	59590065EU	4002516423843
APCL 066	Supporto per biancheria grande, per appendere e trasportare biancheria da stirare.	11747840	59590066EU	4002516423850
APCL 077	Asse da stiro speciale con piastra speciale resistente ad acqua e al calore per la massima resistenza.	11748120	59590077EU	4002516423966

Tavoli

per tecnica di lavaggio



APCL 067

Tavolo mangano, larghezza 150 cm, fisso, per stabilità ottimale.

- Qualità elevata – struttura stabile dei tubi in acciaio



APCL 069

Tavolo mangano mobile, larghezza 150 cm, con 4 rotelle girevoli per la massima mobilità.

- Qualità elevata – struttura stabile dei tubi in acciaio



APCL 068

Tavolo mangano, larghezza 200 cm, fisso, per stabilità ottimale.

- Qualità elevata – struttura stabile dei tubi in acciaio



APCL 071

Tavolo mangano mobile, larghezza 200 cm, con 4 rotelle girevoli per la massima mobilità.

- Qualità elevata – struttura stabile dei tubi in acciaio

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APCL 067	Tavolo mangano, larghezza 150 cm, fisso, per stabilità ottimale.	11747850	59590067EU	4002516423867
APCL 069	Tavolo mangano mobile, larghezza 150 cm, con 4 rotelle girevoli per la massima mobilità.	11747870	59590069EU	4002516423881
APCL 068	Tavolo mangano, larghezza 200 cm, fisso, per stabilità ottimale.	11747860	59590068EU	4002516423874
APCL 071	Tavolo mangano mobile, larghezza 200 cm, con 4 rotelle girevoli per la massima mobilità.	11748010	59590071EU	4002516423904

Set per la manutenzione dei mangani



APRI 315

Cera per mangano per una pulizia ottimale della conca.

- Utilizzabile con un panno cerato
- Contenuto: 0,400 kg
- Inceratura necessaria per una lunga durata del mangano
- Massima qualità di finissaggio grazie a regolare inceratura



APRI 317

Panno per la pulizia della conca per la pulizia ottimale di conche in alluminio.



APRI 318

Panno per inceratura con tasca per l'applicazione semplice di cera sulla conca.

- L'uso regolare favorisce il finissaggio ottimale



APRI 319

Pacchetto Starter pulizia conca con panno di pulizia, telo per inceratura e cera per mangano per un trattamento ottimale.



APRI 320

Pacchetto Starter con cera per mangano, panno per la cera e cera per risultati di stiro ottimali.

- Per la cura della conca per una durata lunga del mangano
- Per la massima qualità di finissaggio con lucentezza
- Più potenza grazie a protezione avvolgimento e motore rullo
- Riduzione dei costi grazie alla regolare cura della conca

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APRI 315	Cera per mangano per una pulizia ottimale della conca.	11901000	59530315EU	4002516505068
APRI 317	Panno per la pulizia della conca per la pulizia ottimale di conche in alluminio.	11901020	59530317EU	4002516504757
APRI 318	Panno per inceratura con tasca per l'applicazione semplice di cera sulla conca.	11923790	59530318EU	4002516505136
APRI 319	Pacchetto Starter pulizia conca con panno di pulizia, telo per inceratura e cera per mangano per un trattamento ottimale.	11923830	59530319EU	4002516505006
APRI 320	Pacchetto Starter con cera per mangano, panno per la cera e cera per risultati di stiro ottimali.	11923870	59530320EU	4002516505211

Accessori

per PIB 100, HM 16-80, HM 16-83



APIB 001

Soletta antiaderente per risultati di stiro ottimali con capi scuri e delicati.

- Si evita la formazione di punti lucidi su capi scuri/delicati
- Finissaggio diretto di capi con applicazioni, stampe & Co
- I capi non devono essere capovolti o coperti
- Adatto a PIB 100



APIB 002

Steamer per un finissaggio semplice di camicette e abiti appesi sulle grucce.

- Elevata emissione di vapore per risultati ottimali
- La spazzola solleva le fibre dei tessuti
- Anche per rinfrescare i capi
- Leggero e progettato per la semplicità d'uso
- Adatto a PIB 100



APIB 003

Rivestimento dell'asse da stiro professionale per l'utilizzo intenso nella routine quotidiana.

- Di lunga durata grazie a fibre artificiali pregiate
- Fa penetrare il vapore ed è estremamente resistente al calore
- Fissaggio ottimale dei capi sull'asse da stiro
- Fissaggio semplice tirando la cordicella sull'asse da stiro
- Uso possibile anche indipendentemente dall'asse da stiro
- Adatto a PIB 100

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APIB 001	Soletta antiaderente per risultati di stiro ottimali con capi scuri e delicati.	11622350	59530001EU	4002516373155
APIB 002	Steamer per un finissaggio semplice di camicette e abiti appesi sulle grucce.	11622490	59530002EU	4002516373261
APIB 003	Rivestimento dell'asse da stiro professionale per l'utilizzo intenso nella routine quotidiana.	11622510	59530003EU	4002516380528

Accessori

per PRI 210, PRI 214, PRI 217



APRI 312

Cassettoni biancheria per PRI 210 per preparare la biancheria per l'introduzione ottimale.

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APRI 312	Cassettoni biancheria per preparare la biancheria per l'introduzione ottimale.	11776420	59530312EU	4002516433521

Accessori per PRI 318, PRI 418, PRI 421

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
APRI 301	Kit per modulo ripresa biancheria per il passaggio comodo tra ripresa e passaggio della biancheria.	11156390	59318001EU	4002516135302
APRI 302	Kit per modulo ripresa biancheria per il passaggio comodo tra ripresa e passaggio della biancheria.	11156400	59418001EU	4002516135319
APRI 303	Kit per modulo ripresa biancheria per il passaggio comodo tra ripresa e passaggio della biancheria.	11156410	59421001EU	4002516135326
APRI 313	Prolungamento del tavolo per ottenere più spazio per piegare e impilare i capi sul lato di ripresa.	11776430	59530313EU	4002516433538
APRI 314	Prolungamento del tavolo per ottenere più spazio per piegare e impilare i capi sul lato di ripresa.	11776440	59530314EU	4002516433545
APRI 306	Copertura per un isolamento ottimale del calore.	11156440	59318002EU	4002516135357
APRI 307	Copertura per un isolamento ottimale del calore.	11156450	59418002EU	4002516135364
APRI 308	Copertura per un isolamento ottimale del calore.	11156470	59421003EU	4002516135371

Accessori

per PRI 318, PRI 418, PRI 421



APRI 301

Kit per modulo ripresa biancheria per il passaggio comodo tra ripresa e passaggio della biancheria.

- Anche per kit di modifica per il montaggio in loco
- Adatto a PRI 318



APRI 302

Kit per modulo ripresa biancheria per il passaggio comodo tra ripresa e passaggio della biancheria.

- Anche per kit di modifica per il montaggio in loco
- Adatto a PRI 418



APRI 303

Kit per modulo ripresa biancheria per il passaggio comodo tra ripresa e passaggio della biancheria.

- Anche per kit di modifica per il montaggio in loco
- Adatto a PRI 421



APRI 313

Prolungamento del tavolo per ottenere più spazio per piegare e impilare i capi sul lato di ripresa.

- Adatto a PRI 318/418
- Profondità 145 mm



APRI 314

Prolungamento del tavolo per ottenere più spazio per piegare e impilare i capi sul lato di ripresa.

- Adatto a PRI 421
- Profondità 145 mm



APRI 306

Copertura per un isolamento ottimale del calore.

- Si evita un'irradiazione aumentata del calore
- La copertura protegge dai depositi di polvere sul rullo
- Adatto a PRI 318



APRI 307

Copertura per un isolamento ottimale del calore.

- Si evita un'irradiazione aumentata del calore
- La copertura protegge dai depositi di polvere sul rullo
- Adatto a PRI 418



APRI 308

Copertura per un isolamento ottimale del calore.

- Si evita un'irradiazione aumentata del calore
- La copertura protegge dai depositi di polvere sul rullo
- Adatto a PRI 421

ProCare Tex: prodotti per il lavaggio e la cura dei tessuti

per tecnica di lavaggio



ProCare Tex 70 S – 5 l

Ammorbidente, concentrato liquido, acido, 5 l, senza microplastica.

- Per una cura ottimale dei capi
- Sviluppato in modo specifico per Miele Professional
- Buone proprietà antistatiche con fibre miste
- Ottima capacità di scioglimento
- Senza fragranze incapsulate



ProCare Tex 11 – 10 kg

Detersivo per bucato normale, in polvere, alcalino, 10 kg, detersivo efficace, ricco di enzimi e senza fosfati.

- Per il lavaggio ottimale di capi differenti
- Sviluppato in modo specifico per Miele Professional
- Particolarmente efficace nell'area a basse temperature
- Enzimi biologicamente efficaci, contengono ossigeno attivo
- Ottimo scioglimento di grassi e sporco



ProCare Tex 11 – 20 kg

Detersivo per bucato normale, in polvere, alcalino, 20 kg, detersivo efficace, ricco di enzimi e senza fosfati.

- Per il lavaggio ottimale di capi differenti
- Sviluppato in modo specifico per Miele Professional
- Particolarmente efficace nell'area a basse temperature
- Enzimi biologicamente efficaci, contengono ossigeno attivo
- Ottimo scioglimento di grassi e sporco



DTD 2

Vaschetta raccogliocce per il posizionamento sicuro di taniche per prodotti.

- Può contenere 2 taniche per prodotti
- Posizione sicura per taniche da 5 e 10 l delle serie ProCare
- Svuotamento ottimale delle taniche per prodotti grazie all'inclinazione
- Da inserire in un mobile adiacente



CK/1

Chiave tanica per aprire con facilità le taniche ProCare da 5, 10 e 20 l.

Prodotto	Denominazione	Numero materiale	Numero articolo	Numero EAN
ProCare Tex 70 S – 5 l	Ammorbidente, concentrato liquido, acido, 5 l, senza microplastica.	11520370	59704101DE	4002516365501
ProCare Tex 11 – 10 kg	Detersivo per bucato normale, in polvere, alcalino, 10 kg, detersivo efficace, ricco di enzimi e senza fosfati.	11520420	59705201DE	4002516365532
ProCare Tex 11 – 20 kg	Detersivo per bucato normale, in polvere, alcalino, 20 kg, detersivo efficace, ricco di enzimi e senza fosfati.	11520440	59705301DE	4002516365549
CK/1 DIN 51	Chiave tanica per aprire con facilità le taniche ProCare da 5, 10 e 20 l.	11851600	66990002EU1	4002516480839
DTD 2	Vaschetta raccogliocce per il posizionamento sicuro di taniche per prodotti.	10695460	61910001D	4002515933695

Abbreviazioni, simboli, e numeri di brevetto

Abbreviazioni

AB	Asta appendibiancheria
AD	Adattatore
APCL	Accessories Professional Commercial Laundry
APWM	Accessories Professional Washing Machines
APDR	Accessories Professional Dryers
APRI	Accessories Professional Rotary Ironers
AV	Valvola di scarico
BHM	Supporto maschere
BSK	Collegamento gettoniera
BSS	Allacciamento spegnimento carico massimo di punta
BSS-RU	Spegnimento carico massimo di punta
BWR	Modulo ripresa biancheria
CKSL	Scheda chip chiave
CKSP	Scheda chip salvataggio
COP	Versione per funzionamento a gettoni
dir.	diretto
D	Vapore/riscaldamento a vapore
DD	Vasca a induzione
DOS	Pompa di dosaggio
DP	Pompa di scarico
DUAL	Riscaldamento doppio
DV	Valvola di scarico
ED	Acciaio inossidabile
EL	Elettrico/riscaldamento elettrico
ELD	Valvola vapore elettrica
FFK	Vano filtro impurità
FLT	Guida biancheria flessibile
FT	Tamburo a perforazione fine
FRZ	Flussometro
G	Gas/riscaldamento a gas
GE	Nastri di introduzione
HP	Pompa di calore
HS	Cestello finemente perforato
HW	Acqua calda
IB	Cinghie di ingresso
IGS	Pannelli laterali grigio ferro
ind.	indiretto
KPM	Compressore
KW	Acqua fredda 15 °C
KW	Acqua fredda

L	Avvolgimento molle lamellari
LP	Pompa di scarico
LW	Bianco loto
MF	Modulo multifunzione
OB	Octoblaui
PDR	Essiccatore professionale
PIB	Sistema di stiratura a vapore Professional
PRI	Mangiatroia professionale
PTB	Controllo Profitronic B
PTB Plus	Controllo Profitronic B Plus
PWM	Lavatrici professionali
PWT	Colonna di lavaggio-asciugatura professionale
RF	Ricircolo
RF	Kit ricircolo biancheria
ROP	Programmi Umidità residua controllata
SD	Vapore diretto
SI	Vapore indiretto
SST	Acciaio inossidabile
ST	Valvola di prelievo campioni
STW	Avvolgimento lana d'acciaio
TK	Cesto accessorio per asciugatrice
UG	Base chiusa
UO	Base aperta
US	Base con cassetto
Versione self-service	per lavanderie self-service
Vario XL	Serie Vario XL octoplus
VZS	Pannelli laterali zincati
WI	Sistema di pesatura
WM	Gettoni
WP	Pompa di calore
WP	Piedistallo di pesatura (lavatrici)
WRG	Recupero acqua
WW	Acqua calda 70 °C, dati accertati in base alla norma EN 60456
XKM	Modulo di comunicazione
XL	Serie XL octoplus

Simboli

•	di serie
o	opzionale
-	non disponibile

Brevetto/numero brevetto Miele

Tavolo di ripresa EasyFold: brevetto EP 1 724 388 B1

Air RecyclingPlus: brevetto EP 1 682 715 B1

Adattatore dosaggio liquido: brevetto EP 1 835 063 B1

Filtro di grande superficie: brevetto EP 1 103 647 B1

Scarico condensa: brevetto EP 1 186 697 B1

Impregnazione dei panni (nelle macchine per mop):
Brevetto: DE 100 56 889 C1

Cestello a nido d'ape: brevetto EP 2 390 399 B1

Cestello a nido d'ape 2.0: brevetto EP 2 700 744 B1

StreamClean: brevetto EP 2 460 929 B1

Centrifuga preliminare: brevetto EP 2 003 236 B1

Miele SA

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

Seguiteci su LinkedIn:

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

Riparazioni e servizio reperibilità

Tel. 0848 551 670

Immer Besser

Dal 1899 Miele è un'azienda familiare che opera secondo una chiara filosofia: Immer Besser (sempre meglio). Questo ambizioso obiettivo pone la pietra miliare per la proverbiale qualità, la sostenibilità e la forza innovatrice di un marchio "Made in Germany". Una promessa che conferisce ai professionisti la consapevolezza di aver scelto il prodotto giusto.

Eccellenza

Affidabilità senza compromessi dei prodotti e un servizio di assistenza tecnica sono i motivi per cui Miele viene eletto il miglior marchio e il marchio in cui il cliente ripone maggiore fiducia. Riconoscimenti prestigiosi di design come MX Award, iF, reddot e il premio tedesco per la sostenibilità comprovano la prominenza di Miele in materia di design, gestione della qualità e tutela delle risorse.

Competenza

Miele Professional sviluppa e produce da decenni con un elevato grado di perfezione pregiate macchine da lavanderia, lavastoviglie, macchine per il lavaggio e la disinfezione, nonché sterilizzatori. Accessori specifici, consulenze complete e un servizio di assistenza tecnica Miele sempre pronto all'intervento consentono di ottenere da queste macchine il massimo in termini di prestazioni e redditività.

Miele Professional su internet

- Informazioni dettagliate su dati tecnici, dotazioni e accessori
- Prospetti da scaricare per tutti i gruppi di prodotti e tutti i campi di impiego
- Descrizioni, istruzioni e presentazioni dei prodotti da visionare sul canale YouTube