

Miele



PWM 506 Mop Star 60 [EL DP]

Lavatrice Prof., Piccolo gigante, riscalda elettricamente, con pompa di scarico per le esigenze nel Facility Management. Capacità di carico 6 kg.



- Volume cesto 57 l, capacità di carico 6 kg
- Testato per l'utilizzo intenso – Qualità unica Miele
- Pannello a simboli con selettore – M Select
- Lavaggio accurato – Programmi speciali per mop e panni
- Contro lo sporco - drenaggio preliminare brevettato*

EAN: 4002516581857 / Numero articolo: 515061611 / Numero materiale: 12082270

Struttura e versione	
Costruzione	Carica frontale, pos.colonna
Linea	Performance
Frontale	Bianco loto
Colore pannello comandi	Acciaio inossidabile
Carico in kg	6
Volume cestello in l	57
Apertura sportello [Ø] in mm	300
Angolo apertura sportello in gradi	167
Incernieratura sportello	destra
Motore asincrono senza manutenzione	•
Cesto a nido d'ape con parete posteriore forata	•
Cesto a nido d'ape con parete posteriore forata	•
Applicazione	
Per il Facility Management	•
Potenza	
Efficacia contro i virus testata	•
Igiene testata	•
Consumo idrico specifico con allacciamento all'acqua fredda in l/kg	8,7
Consumo energetico specifico con allacciamento all'acqua fredda in kWh/kg	0,17
Consumo idrico specifico con allacciamento all'acqua calda in l/kg	8,2
Consumo energetico specifico con allacciamento all'acqua calda in kWh/kg	0,06
Consumo idrico con allacciamento all'acqua fredda in l	52
Consumo energetico con allacciamento all'acqua fredda in kWh	1
Consumo energetico specifico con allacciamento all'acqua fredda nel programma Mop Standard 60 °C in kWh	1,4
Durata del programma in min in caso di allacciamento all'acqua fredda	59
Consumo idrico con allacciamento all'acqua calda in l	49
Consumo energetico con allacciamento all'acqua calda in kWh	0,36
Durata programma in min.	49
Umidità residua nel risciacquo a freddo in %	52
Umidità residua nella centrifuga ad acqua calda in %	50
Umidità residua nel trattamento dei panni per pulizia in %	20
Numero di giri in g/min.	1400
Fattore g	535

PWM 506 Mop Star 60 [EL DP]

Lavatrice Prof., Piccolo gigante, riscald. elettrico, con pompa di scarico per le esigenze nel Facility Management. Capacità di carico 6 kg.



Comandi	
Tipo di comandi	M Select
Impostazione programma	Programmabile
Preselez. max. tempo di avvio in h	96
Indicazione durata residua	•
Indicazione svolgimento programma	•
Pannello con simboli chiari	•
Lingua selezionabile con facilità in qualsiasi momento	•
Dosaggio	
Cassetto detersivi	3 scomparti
Adattatore di dosaggio flessibile (opzione)	•
Possibilità di allacciamento max per pompe di dosaggio [numero]	6
Sensore vuoto	•
Allacciamento elettrico	
Tipo di riscaldamento	Elettrico
Allacciamento elettrico	2N~ 400V 50HZ
Potenza di riscaldamento in kW	4,6
Potenza assorbita in kW	4,8
Protezione in A	16
Variante tensione possibile 1	
Allacciamento elettrico	230V~
Potenza di riscaldamento in kW	2,3
Potenza assorbita in kW	2,5
Protezione in A	16
Allacciamento idrico/scarico	
Acqua fredda [numero]	1x 1/2" con raccordo 3/4"
Acqua calda [numero]	1x 1/2" con raccordo 3/4"
Pompa di scarico con filtro fine	DN 22
Dimensioni e peso	
Misura esterna, altezza netta in mm	850
Misura esterna, larghezza netta in mm	596
Misura esterna, profondità netta in mm	714
Misura esterna, altezza lorda in mm	944
Misura esterna, larghezza lorda in mm	660
Misura esterna, profondità lorda in mm	768
Peso lordo in kg	101
Peso netto in kg	105
Carico a terra max. in N	2820
Valori emissioni	
Livello press.acust.emissioni sul posto di lavoro	<lt>70 dB(A) re 20 µPa
Rilascio calore nell'ambiente in Mj/h	1

PWM 506 Mop Star 60 [EL DP]

Lavatrice Prof., Piccolo gigante, riscalda. elettrico, con pompa di scarico per le esigenze nel Facility Management. Capacità di carico 6 kg.



Dotazione	
Drenaggio preliminare brevettato	•
Trattamento brevettato panni	•
Controllo sbilanciamento tridimensionale	•
Risciacquo disinfettante	•
Flangia in acciaio inox resistente	•
Ammortizzatori professionali	•
Pre-stiratura/Stiro rapido	•
EcoSpeed	•
Controllo della temperatura	•
Resistenza di riscaldamento speciale	•
Automatismo quantità	•
Contatore di portata volumetrica	•
Alloggiamento modulo di comunicazione	•
Aggiungere biancheria	•
Aggiungere biancheria	•
Accessori indipendenti dall'apparecchio	•
Etichetta energetica	
Percentuale di riciclaggio in %	95
Possibilità di collegamento	
Interfaccia ottica per l'accesso al servizio	•
Disinserimento carico massimo di punta (optional)	•
WiFiConn@ct	•
Capacità	
Mop, cotone, 40 cm [numero]	31
Mop, cotone, 50 cm [numero]	27
Mop, microfibra, 40 cm [numero]	50
Mop, microfibra, 50 cm [numero]	35
Norme, marcature, certificaz.	
CE	•
VDE-EMV	•
VDE	•
Protezione contro spruzzi d'acqua IPX4	•
WEEE	•
Conforme alla direttiva macchine come da 2006/42/CE	•

Miele Italia S.r.l.

Strada di circonvallazione, 27
39057 Appiano (BZ)

www.miele-professional.it

info@miele-professional.it

Contact Center Professional

0471-666319

Lunedì – Venerdì ore 8.00 – 20.00

Sabato ore 9.00 – 12.00/14.00 – 18.00

Sempre meglio

Dal 1899 Miele è un'azienda familiare che opera secondo una chiara filosofia: 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 di prodotti e servizio di assistenza tecnica sono i motivi per cui Miele viene eletto il miglior marchio e quello in cui si 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, apparecchiature per il lavaggio e la disinfezione, così come sterilizzatori. Accessori specifici, consulenze complete e un servizio di assistenza tecnica Miele sempre pronto all'intervento consentono di ottenere da queste macchine l'optimum di prestazioni e redditività.