

PWM 508 Mop Star 80 [EL DP-1]

Lave-linge prof., ProfiLine, chauffage électrique, avec pompe de vidange spécialement pour les exigences en Facility Management. Charge 8.0 kg.



- Volume du tambour 73 l, charge 8.0 kg
- Testé pour une utilisation intensive – qualité Miele
- Bande linguistiquement neutre à sélecteur rotatif – M Select
- Nettoyage en profondeur – programmes spéciaux pour serpillères
- Evacuation des saletés – essorage préalable breveté *

* Brevet : EP 2 003 236 B1

Numéro EAN: 4002516487081 / Numéro de matériel: 11905860 /

Ancien Numéro de matériel: 51508161D

Concept modulaire et version

Modèle	Chargement frontal, colonne possible
Ligne	Performance
Façade	Blanc lotus
Couleur du bandeau	Inox
Charge en kg	8,0
Volume du tambour en l	73
Ouverture de porte [Ø] en mm	300
Angle d'ouverture de porte en degrés	167
Charnière de porte	droite
Moteur synchrone sans entretien	•
Tambour Hydrogliss avec paroi arrière perforée en inox	•

Application

Convient au Facility Management	•
---------------------------------	---

Données de puissance

Efficacité sur les virus vérifiée	•
Hygiène testée	•
Consommation d'eau spécifique en raccordement à l'eau froide en l/kg	7,60
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau froide en programme serpillière Standard 60 °C, en l/kg	12,60
Consommation d'énergie spécifique en raccordement à l'eau froide en kWh/kg	0,16
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide en programme serpillière Standard 60 °C, en kWh/kg	0,21
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau chaude en l/kg	7,25
Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg en raccordement à l'eau chaude	0,06
Consommation d'eau en raccordement à l'eau froide en l	61,0
Consommation d'eau avec raccordement à l'eau froide en programme serpillière Standard 60 °C, en l	101,0
Consommation d'énergie en kWh en raccordement à l'eau froide	1,30
Consommation d'énergie avec raccordement à l'eau froide en programme serpillière Standard 60 °C, en kWh	1,70
Durée du programme en min en raccordement à l'eau froide	59
Consommation d'eau en raccordement à l'eau chaude en l	58,0
Consommation d'énergie en kWh en raccordement à l'eau chaude	0,48
Consommation d'énergie avec raccordement à l'eau chaude en programme serpillière Standard 60 °C, en kWh	0,60
Durée du programme en min en raccordement à l'eau chaude	49
Durée du programme avec raccordement à l'eau chaude en programme serpillière Standard 60 °C, en min.	47
Humidité résiduelle en rinçage à froid en %	52
Humidité résiduelle en rinçage à chaud en %	50

PWM 508 Mop Star 80 [EL DP-1]

Lave-linge prof., ProfiLine, chauffage électrique, avec pompe de vidange spécialement pour les exigences en Facility Management. Charge 8.0 kg.



Numéro EAN: 4002516487081 / Numéro de matériel: 11905860 /

Ancien Numéro de matériel: 51508161D

Humidité résiduelle lors du traitement des lavettes en %	20
Vitesse d'essorage en tr/min	1400
Facteur g	535

Commande

Type de commande	M Select
Possibilité de programmation	Programmable
Départ différé max. en h	96
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Bandeau de commande avec symboles faciles à comprendre	•
Langue modifiable à tout moment	•

Dosage

Bac à produits	Trois compartiments
Adapteur de dosage flexible (option)	•
Raccordements max. pour pompes de dosage [nombre]	6
Détection de jauge vide	•

Raccordement électr. standard

Type de chauffage	Électrique
Raccordement électrique	2N~ 400V 50HZ
Puissance de chauffe en kW	4,60
Puissance totale de raccordement en kW	4,80
Protection par fusible en A	16

Variante de tension possible 1

Raccordement électrique	230V~
Puissance de chauffe en kW	2,30
Puissance totale de raccordement en kW	2,50
Protection par fusible en A	16

Raccordement à l'eau/vidange

Eau froide [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau chaude [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Pompe de vidange avec tamis fin	DN 22

Dimensions et poids

Dimension extérieure, hauteur nette en mm	850
Dimension extérieure, largeur nette en mm	596
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	714
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	944
Dimension extérieure, largeur brute en mm	660
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	768
Poids net en kg	101,0
Poids brut en kg	105
Charge au sol maximale en N	2820

Valeurs d'émissions

Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail	<70 dB(A) re 20 µPa
Dissipation thermique dans la pièce en MJ/h	1,00

Équipement

Essorage préalable breveté	•
Traitement des lavettes	•

PWM 508 Mop Star 80 [EL DP-1]

Lave-linge prof., ProfiLine, chauffage électrique, avec pompe de vidange spécialement pour les exigences en Facility Management. Charge 8.0 kg.



Numéro EAN: 4002516487081 / Numéro de matériel: 11905860 /

Ancien Numéro de matériel: 51508161D

Contrôle anti-balourd tridimensionnel	•
Amortisseur professionnel	•
Bride en acier inoxydable résistante	•
Rinçage désinfectant	•
EcoSpeed	•
Technologie avec nervures d'entraînement efficace	•
Surveillance de la température	•
Résistance spéciale	•
Contrôle de capacité automatique	•
Débitmètre	•
Boîtier de communication	•
Ajouter du linge	•
Accessoires indépendants de l'appareil	•
Efficacité et durabilité	
Taux de recyclage en %	95
Possibilités de raccordement	
Monnayeur (option)	•
Interface optique pour l'accès SAV	•
Arrêt en pic de charge/Gestion de l'énergie (option)	•
Wi-Fi	•
Module LAN (option)	•
WiFiConn@ct	•
Capacités	
Torchons, 22 g [nombre]	182
Serpillères en coton, 40 cm/190 g [nombre]	42
Serpillères en coton, 50 cm/220 g [nombre]	36
Serpillères, microfibre, 40 cm/120 g [nombre]	66
Serpillères, microfibre, 50 cm/170 g [nombre]	47
Normes, contrôles, indicateurs	
CE	•
VDE-CEM	•
VDE	•
Protection contre les projections d'eau IP X4	•
DEEE	•
Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE	•