

## PWM 506 Mop Star 60 [EL DV]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique, ProfiLine, vanne de vidange spécialement pour les exigences en Facility Management. Charge 6.0 kg.



- Volume du tambour 57 l, charge 6.0 kg
- Testé pour une utilisation intensive qualité Miele
- Bandeau 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: 4002516093336 / Numéro de matériel: 11049750 / Ancien Numéro de matériel: 51506261D

Ancien Numero de materiei: 5 150626 1D	
Concept modulaire et version	
Modèle	Lave-linge Front, colonne poss
Ligne	Performance
Façade	Blanc lotus
Couleur du bandeau	Inox
Charge en kg	6,0
Volume du tambour en l	57
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	•
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	8,70
Consommation d'énergie spécifique en raccordement à l'eau froide en kWh/kg	0,17
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau chaude en l/kg	8,20
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	52,0
Consommation d'eau avec raccordement à l'eau froide en programme serpillière Standard 60 °C, en l	70,0
Consommation d'énergie en kWh en raccordement à l'eau froide	1,00
Consommation d'énergie avec raccordement à l'eau froide en programme serpillière Standard 60 °C, en kWh	1,40
Durée du programme en min en raccordement à l'eau froide	59
Consommation d'eau en raccordement à l'eau chaude en l	49,0
Consommation d'énergie en raccordement à l'eau chaude en kWh	0,36
Durée du programme en min en raccordement à l'eau chaude	49
Humidité résiduelle en rinçage à froid en %	52
Humidité résiduelle en rinçage à chaud en %	50
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	•



Numéro EAN: 4002516093336 / Numéro de matériel: 11049750 /

## PWM 506 Mop Star 60 [EL DV]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique, ProfiLine, vanne de vidange spécialement pour les exigences en Facility Management. Charge 6.0 kg.



Numéro EAN: 4002516093336 / Numéro de matériel: 11049 Ancien Numéro de matériel: 51506261D	9/50/
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 16
Protection par fusible en A	16
Variante de tension possible 1	0001/
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	1.0/1
Eau froide [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau chaude [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Vanne de vidange	DN 70
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	940
Dimension extérieure, largeur brute en mm	660
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	768
Poids net en kg	99,0
Poids brut en kg	104
Charge au sol maximale en N/m²	2820
Valeurs d 'émissions	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail	<70 dB(A) re 20 μPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	1,00
Équipement	
Essorage préalable breveté	•
Traitement des lavettes	•
Contrôle anti-balourd tridimensionnel	•
Amortisseur professionnel	•
Bride en acier inoxydable résistante	•
Rinçage désinfectant	•
EcoSpeed	•
	•
	•
Technologie avec nervures d'entraînement efficace	•
Technologie avec nervures d'entraînement efficace Surveillance de la température	
Technologie avec nervures d'entraînement efficace Surveillance de la température Résistance spéciale	•
Technologie avec nervures d'entraînement efficace Surveillance de la température	•



## PWM 506 Mop Star 60 [EL DV]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique, ProfiLine, vanne de vidange spécialement pour les exigences en Facility Management. Charge 6.0 kg.



Ancien Numéro de matériel: 51506261D	
Ajouter du linge	•
Accessoires indépendants de l'appareil	•
Efficacité et durabilité	
Taux de recyclage en %	95
Possibilités de raccordement	
Interface optique pour l'accès SAV	•
Arrêt en pic de charge/Gestion de l'énergie (option)	•
WiFiConn@ct	•
Capacités	
Serpillères en coton, 40 cm/190 g [nombre]	31
Serpillères en coton, 50 cm/220 g [nombre]	27
Serpillères, microfibre, 40 cm/120 g [nombre]	50
Serpillères, microfibre, 50 cm/170 g [nombre]	35
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	•

Numéro EAN: 4002516093336 / Numéro de matériel: 11049750 /