

PWM 508 [EL DP]

Lave-linge prof, Little Giants, chauffage électrique, avec pompe de vidange et programmes pour groupes cibles spécifiques. Rendement 8 kg en 49 min .



EAN: 4002516527749 / Référence article: 51508151F / Numéro de matériel: 11921280

Modèle et version	
Modèle	Lave-linge Front, colonne poss
Gamme	Performance
Façade	Blanc lotus émaillé
Capacité de chargement en kg	8
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	•
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient au secteur du bâtiment	•
Convient aux laveries et aux pressings	•
Convient à l'artisanat	•
Convient aux universités, écoles et crèches	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux campings	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être et de fitness	•
Convient à un usage domestique	•
Convient aux cabinets médicaux et dentaires	•
Convient pour l'industrie pétrochimique	•
Convient pour l'industrie agro-alimentaire	•
Convient pour les parcs de loisirs et clubs de vacances	•
Convient pour les organismes publics/sociaux	•

- Volumes du tambour 73 l, capacité 8 kg
- Testé pour une utilisation intensive – qualité Miele
- Bandeau de commande universel avec sélecteur rotatif – M Select
- Lavage en profondeur avec des programmes de lavage professionnels



PWM 508 [EL DP]

Lave-linge prof, Little Giants, chauffage électrique, avec pompe de vidange et programmes pour groupes cibles spécifiques. Rendement 8 kg en 49 min .



Performances	
	•
Hygiène contrôlée	•
Consommation d'eau spécifique en l/kg en raccordement à l'eau froide	6,4
Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg en raccordement à l'eau froide	0,13
Consommation d'eau spécifique en l/kg en raccordement à l'eau chaude	6
Consommation énergétique spécifique en kWh/kg en raccordement à l'eau chaude	0,06
Consommation d'eau en l en raccordement à l'eau froide	51
Consommation d'énergie en kWh en raccordement à l'eau froide	1,05
Durée du programme en min. en raccordement à l'eau froide	59
Consommation d'eau en l en raccordement à l'eau chaude	48
Consommation d'énergie en kWh en raccordement à l'eau chaude	0,5
Durée du programme en min. en raccordement à l'eau chaude	49
Humidité résiduelle en rinçage à froid en %	48
Humidité résiduelle en rinçage à chaud en %	45
Vitesse d'essorage en tr/min.	1600
Facteur g	704
Heures de fonctionnement testées	30000
Commande	
Type de commande	M Select
Possibilité de programmation	Programmable
Départ différé max. en h	24
Affichage du temps restant	•
Affichage de déroulement de programme	•
Bandeau avec symboles faciles à comprendre	•
Sélection facile de la langue	•
Dosage	
Bac à produits	3 compartiments
CapDosing	•
Adaptateur de dosage flexible	•
Raccordements max. pour pompes de dosage [nombre]	6
Détection de jauge vide	•
Raccordement électrique standard	
Type de chauffage	Electrique
Raccordement électrique	2N~ 400V 50HZ
Puissance de chauffe en kW	5,3
Puissance totale de raccordement en kW	5,5
Protection par fusible en A	16



PWM 508 [EL DP]

Lave-linge prof, Little Giants, chauffage électrique, avec pompe de vidange et programmes pour groupes cibles spécifiques. Rendement 8 kg en 49 min .



Variante de tension possible 1	
Raccordement électrique	230V~
Puissance de chauffe en kW	2,65
Puissance totale de raccordement en kW	2,85
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	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	940
Dimension extérieure, largeur brute en mm	660
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	768
Poids net en kg	103
Poids brut en kg	107
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste	<lt/>70 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	1
Équipement	
Contrôle anti-balourd tridimensionnel	•
Amortisseur professionnel	•
Bride en acier inoxydable résistante	•
Rinçage désinfectant	•
EcoSpeed	•
Défroissage	•
Technique avec nervures d'entraînement efficace	•
Surveillance de la température	•
Résistance spéciale	•
Contrôle de capacité automatique	•
Débitmètre	•
Éclairage LED du tambour, classe 1	•
Boîtier de communication	•
Accessoires indépendants de l'appareil	•

PWM 508 [EL DP]

Lave-linge prof, Little Giants, chauffage électrique, avec pompe de vidange et programmes pour groupes cibles spécifiques. Rendement 8 kg en 49 min .



Efficacité et durabilité	
	8
	A
	A
	47
	47
	A
	72
	219
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)	•
Module LAN/Wi-Fi (option)	•
WiFiConn@ct	•
Labels de conformité	
CE	•
VDE-CEM	•
VDE	•
Protection contre les projections d'eau IP X4	•
DEEE	•
Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE	•