

PWM 520 [EL DV DD]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique
avec bac à produits, M Touch Pro.



EAN : 4002516328018 / Référence article : 51520001EU / Numéro matériel : 11512030

Forme et modèle

Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Performance
Façade	Gris fer
Taux de remplissage	1:9
Charge en kg	20,0
Volume du tambour en l	180
Ouverture de porte [Ø] en mm	415
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière	droite
Verrouillage de porte automatique	•
Concept innovant de cuve de bain lessiviel	•
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour Hydrogliss breveté 2.0	•

Application

Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient au nettoyage des textiles	•
Convient aux laveries et aux pressings	•
Convient pour l'artisanat	•
Convient aux universités, écoles et jardins d'enfants	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux campings	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être & de fitness	•
Convient pour les parcs de loisirs et clubs de vacances	•

- Volumes du tambour 180l, capacité 20,0kg
- Nettoyage et consommation optimaux – technologie Miele innovante
- Confort d'utilisation avec écran couleur tactile – M Touch Pro
- Commande simple et facile avec la fermeture automatique de porte
- Mise en réseau évolutive par réseau local et Wi-Fi

PWM 520 [EL DV DD]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique avec bac à produits, M Touch Pro.



Données de puissance	
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau chaude en l/kg	7,20
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau chaude en kWh/kg	0,07
Consommation d'eau en raccordement à l'eau froide en l	156,0
Consommation d'énergie en raccordement à l'eau froide en kWh	4,00
Durée du programme en minutes avec raccordement à l'eau froide	58
Consommation d'eau en raccordement à l'eau chaude en l	144,0
Consommation d'énergie en raccordement à l'eau chaude en kWh	1,40
Durée de programme en min	49
Consommation d'eau dans le programme ECO en raccordement à l'eau froide en l	142,0
Consommation d'énergie dans le programme ECO en raccordement à l'eau froide en kWh	2,60
Durée du programme en min en raccordement à l'eau froide dans le programme ECO	41
Consommation d'eau dans le programme ECO en raccordement à l'eau chaude en l	140,0
Consommation d'énergie dans le programme ECO en raccordement à l'eau chaude en kWh	0,60
Durée du programme en min en raccordement à l'eau chaude et froide dans le programme ECO	36
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	53
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	49
Vitesse d'essorage en tr/min	950
Facteur g	361
Heures de fonctionnement testées	30.000
Commande	
Réglage du programme	Programmable
Départ différé maximal en heures	au choix
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Possibilité de saisir le poids avant le démarrage du programme	•
Dosage	
Bac à produits	3 compartiments
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	12
Ajustement à vide	•
Raccordement électrique	
Type de chauffe	Electrique
Raccordement électrique	3N AC 400V 50HZ
Puissance de chauffage en kW	15,00
Raccordement total en kW	16,00
Protection par fusible en A	25

PWM 520 [EL DV DD]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique avec bac à produits, M Touch Pro.



Variante de tension possible 1	
Raccordement électrique	3N AC 400V 60HZ
Puissance de chauffage en kW	15,00
Raccordement total en kW	16,00
Protection par fusible en A	25
Raccordement à l'eau/évacuation d'eau	
Eau froide [nombre]	2x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau chaude [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau dure [Nombre]	2x 1/2" m. raccord 3/4" (Opt.)
Vanne d'évacuation	DN 70
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	1.450
Dimension extérieure, largeur nette en mm	924
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	935
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	1.585
Dimension extérieure, largeur brute en mm	1.090
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	1.130
Poids net en kg	389,0
Poids brut en kg	409
Charge au sol maximale en N	5755
Valeurs d'émissions	
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	6,48
Équipement	
Contrôle anti-balourd tridimensionnel	•
Aubes d'entraînement efficaces	•
Système de ressorts combinés	•
Contrôle de la température	•
Radiateur spécial	•
Capacité variable automatique Plus	•
Déverrouillage de secours	•
Accessoires joints à l'appareil	•
Label énergétique	
Taux de recyclage en %	92
Possibilités de raccordement	
Monnayeur(option)	•
Interface optique pour l'accès aux services	•
Arrêt en pic de charge (option)	•
Contrôles et indicateurs	
CE	•
VDE	•
Protection contre les projections d'eau IPX4	•
WEEE	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•