

PWM 909 [EL DV DD]

Professional Machine à laver , chauffage électrique, vanne de vidange et bac à produits, M Touch Pro Plus – librement programmable.



- Volume du tambour 2.83 (80) ft³ (l) l, charge 20 (9.0) lb (kg)
- 18 % de consommation d'eau et 45 % de consommation d'énergie en moins*
- Commande optimale avec l'écran couleur tactile – M Touch Pro Plus
- Essorage optimal – Humidité résiduelle 44 %**, Facteur G518
- Mise en réseau évolutive par réseau local et Wi-Fi

* Avec programme Couleurs à 60 °C et raccordement à l'eau chaude, en comparaison avec le modèle précédent.

** Affichage de l'humidité résiduelle sur la base du niveau de chaleur lors du rinçage final.

Code EAN: 4002516664604 / Numéro de matériel: 12271900 / Ancien Numéro de matériel: 51909035NAM

Forme et modèle	
Modèle	Chargement frontal
Ligne	Performance Plus
Façade	Gris fer
Couleur du panneau	Inox
Charge maximale avec rapport de remplissage de 1:9 en lb. (kg)	20 (9,0)
Rapport de remplissage	1:9
Charge en lb. (kg)	20 (9,0)
Volume du tambour en l	2,83 (80) ft ³ (l)
Ouverture de porte [Ø] en mm	14 5/8 (370)
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière de porte	droite
Verrouillage de porte automatique	•
Moteur synchrone sans entretien	•
Tambour à structure alvéolaire en inox	•
Utilisation	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et établissements de soin	•
Convient au Facility Management	•
Convient au nettoyage des textiles	•
Convient aux pressings et laveries	•
Convient pour l'artisanat	•
Convient aux pompiers et aux services de secours	•
Convient aux haras et aux centres équestres	•
Convient aux universités, écoles et crèches	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être et de fitness	•
Convient à l'industrie pétrochimique	•
Convient à l'industrie alimentaire	•
Convient aux parcs de loisirs et aux centres de vacances	•
Convient aux infrastructures publiques/sociales	•
Données de puissance	
Efficacité sur les virus vérifiée	•
Hygiène contrôlée	•
Consommation d'eau spécifique en raccordement à l'eau froide en l/kg	6,80
Consommation d'énergie spécifique en raccordement à l'eau froide en kWh/kg	0,13
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau chaude en l/kg	6,60
Consommation énergétique spécifique en kWh/kg en raccordement à l'eau chaude	0,03
Consommation d'eau en raccordement à l'eau froide en l	56,2
Consommation d'eau avec raccordement à l'eau froide en programme serpillière Standard 60 °C, en l	94,8

PWM 909 [EL DV DD]

Professional Machine à laver , chauffage électrique, vanne de vidange et bac à produits, M Touch Pro Plus – librement programmable.



Code EAN: 4002516664604 / Numéro de matériel: 12271900 / Ancien Numéro de matériel: 51909035NAM

Consommation d'énergie en raccordement à l'eau froide en kWh	1,20
Consommation d'énergie avec raccordement à l'eau froide en programme serpillière Standard 60 °C, en kWh	1,59
Durée du programme en raccordement à l'eau froide en min.	49
Consommation d'eau en raccordement à l'eau chaude en l	59,3
Consommation d'eau avec raccordement à l'eau chaude en programme serpillière Standard 60 °C, en l	94,0
Consommation d'énergie en raccordement à l'eau chaude en kWh	0,23
Consommation d'énergie avec raccordement à l'eau chaude en programme serpillière Standard 60 °C, en kWh	0,70
Durée du programme en raccordement à l'eau chaude en min.	45
Consommation d'eau dans le programme ECO en raccordement à l'eau froide en l	49,5
Consommation d'énergie dans le programme ECO en raccordement à l'eau froide en kWh	0,82
Durée du programme ECO en min. en raccordement à l'eau froide	34
Consommation d'énergie dans le programme ECO en raccordement à l'eau chaude en l	52,0
Consommation d'énergie dans le programme ECO en raccordement à l'eau chaude en kWh	0,14
Durée du programme en min. en raccordement à l'eau chaude dans le programme ECO	32
Durée du programme avec raccordement à l'eau froide en programme serpillière Standard 60 °C, en min.	53
Durée du programme avec raccordement à l'eau chaude en programme serpillière Standard 60 °C, en min.	41
Humidité résiduelle en rinçage à froid en %	47
Humidité résiduelle en rinçage à chaud en %	44
Humidité résiduelle lors du traitement des lavettes en %	25
Vitesse d'essorage en tr/min.	1300
Facteur g	518
Heures de fonctionnement testées	30000
Commande	
Type de commande	M Touch Pro Plus
Possibilité de programmation	Programmation libre
Départ différé max. en h	Au choix
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Programmes base / groupes acta.	
Programmes de base	•
Dosage	
Bac à produits	3 compartiments
Adaptateur de dosage flexible (option)	•
Raccordements max. pour pompes de dosage [nombre]	6
Détection de jauge vide	•

PWM 909 [EL DV DD]

Professional Machine à laver , chauffage électrique, vanne de vidange et bac à produits, M Touch Pro Plus – librement programmable.

Code EAN: 4002516664604 / Numéro de matériel: 12271900 /
Ancien Numéro de matériel: 51909035NAM

Raccordement électr. standard	
Type de chauffage	Électrique
Raccordement électrique	240V 60HZ 2 PH
Puissance de chauffe en kW	5,00
Puissance totale de raccordement en kW	5,20
Protection par fusible en A	30
Fiche NEMA : verrou tournant L6-30	•
Variante de tension possible 1	
Raccordement électrique	208 V 60 HZ 2 PH
Puissance de chauffe en kW	3,80
Puissance totale de raccordement en kW	4,00
Protection par fusible en A	30
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"
Eau recyclée (option) [nombre]	1 x 1/2 po avec raccord 3/4 po
Vanne de vidange	DN 70
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en po (mm)	40 3/16 (1020)
Dimension extérieure, largeur nette en po (mm)	27 9/16 (700)
Dimension extérieure, profondeur nette en po (mm)	28 3/4 (730)
Dimension extérieure, hauteur brute en po (mm)	47 13/16 (1214)
Dimension extérieure, largeur brute en po (mm)	29 9/16 (750)
Dimension extérieure, profondeur brute en po (mm)	32 3/16 (817)
Poids net en lb (kg)	342 (155,0)
Poids brut en lb (kg)	369 (167)
Charge au sol maximale en N	2568
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail	65 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	2,30
Équipement	
Essorage préalable breveté	•
Traitement des lavettes	•
Contrôle anti-balourd tridimensionnel	•
Rinçage désinfectant	•
VitesseÉco / EcoSpeed	•
Surveillance de la température	•
Résistance spéciale	•
Capacité variable automatique+	•
Débitmètre	•
Ajouter du linge	•
Sélection de programme via cadre couleur	•
Essorage haute vitesse efficace	•
Accessoires indépendants de l'appareil	•
Efficacité et durabilité	
Taux de recyclage en %	96

PWM 909 [EL DV DD]

Professional Machine à laver , chauffage électrique, vanne de vidange et bac à produits, M Touch Pro Plus – librement programmable.



Code EAN: 4002516664604 / Numéro de matériel: 12271900 / Ancien Numéro de matériel: 51909035NAM

Possibilités de raccordement	
Interface optique pour l'accès Service	•
Arrêt en pic de charge/Gestion de l'énergie (option)	•
LAN	•
Wi-Fi	•
Boîtier de connexion	•
Capacités	
Masques respiratoires [nombre]	4
Casques de protection [nombre]	2
Combinaisons [nombre]	1
Survestes [nombre]	2
Couettes synthétiques [nombre]	1
Oreillers synthétiques [nombre]	2
Couettes plumes [nombre]	1
Oreillers plumes [nombre]	2
Torchons, 22 g [nombre]	204
Serpillères en coton, 40 cm/190 g [nombre]	42
Serpillères en coton, 50 cm/220 g [nombre]	33
Serpillères, microfibre, 50 cm/170 g [nombre]	43
Serpillères, Office, 100 g [nombre]	55
Serpillères, Stairway, 150 g [nombre]	35
Couvertures d'été pour chevaux [nombre]	2
Normes, contrôles, indicateurs	
Protection contre les projections d'eau IP X4	•
c ETL US	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•