

PWM 511 Mop Star [EL DP DD]

Lave-linge professionnel, à chauffage électrique, avec pompe de vidange et bac à produits, M Touch Pro, pour le Facility Management.



- Volume du tambour 100 l, charge 11.0 kg
- Nettoyage et consommation optimaux – technologie Miele innovante
- Confort d'utilisation avec écran couleur tactile – M Touch Pro
- Essorage optimal – Humidité résiduelle 50 %, Facteur G370
- Mise en réseau évolutive par réseau local et Wi-Fi

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

Code EAN: 4002516492245 / Numéro de matériel: 11926570 / Ancien Numéro de matériel: 51511034EU

Modèle et version	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Performance
Façade	Gris fer
Couleur du bandeau	Inox
Capacité maximale de chargement avec rapport de remplissage de 1:9 en kg	11,0
Rapport de remplissage	1:9
Capacité de chargement en kg	11,0
Volume du tambour en l	100
Ouverture de porte [Ø] en mm	370
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière de porte	droite
Verrouillage de porte automatique	•
Moteur synchrone sans entretien	•
Tambour Hydrogliss	•
Utilisation	
Convient au Facility Management	•
Performances	
Consommation d'eau spécifique en raccordement à l'eau froide en l/kg	7,10
Consommation d'énergie spécifique en raccordement à l'eau froide en kWh/kg	0,12
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau chaude en l/kg	6,90
Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg en raccordement à l'eau chaude	0,03
Consommation d'eau en raccordement à l'eau froide en l	78,4
Consommation d'eau du programme serpillière standard à 60 °C avec raccordement à l'eau froide en l	124,6
Consommation d'énergie en raccordement à l'eau froide en kWh	1,37
Consommation d'énergie du programme serpillière standard à 60 °C avec raccordement à l'eau froide en kWh	1,61
Durée du programme en min en raccordement à l'eau froide	54
Consommation d'eau en raccordement à l'eau chaude en l	75,7
Consommation d'eau du programme serpillière standard à 60 °C avec raccordement à l'eau chaude en l	124,4
Consommation d'énergie en raccordement à l'eau chaude en kWh	0,32
Durée du programme en min en raccordement à l'eau chaude	49
Durée du programme serpillière standard à 60 °C avec raccordement à l'eau froide en min.	57
Durée du programme serpillière standard à 60 °C avec raccordement à l'eau chaude en min.	45
Humidité résiduelle en rinçage à froid en %	54
Humidité résiduelle en rinçage à chaud en %	50
Humidité résiduelle lors du traitement des lavettes en %	25
Vitesse d'essorage en tr/min.	1100

PWM 511 Mop Star [EL DP DD]

Lave-linge professionnel, à chauffage électrique, avec pompe de vidange et bac à produits, M Touch Pro, pour le Facility Management.



Code EAN: 4002516492245 / Numéro de matériel: 11926570 /
Ancien Numéro de matériel: 51511034EU

Facteur g	370
Heures de fonctionnement testées	30000
Commande	
Type de commande	M Touch Pro
Possibilité de programmation	Programmable
Départ différé max. en h	Au choix
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Programmes base/groupes act.	
Programmes de base	•
Programmes pour l'hôtellerie et la restauration	•
Programmes pour les maisons de retraite et les établissements médicalisés	•
Programmes pour le Facility Management	•
Programmes pour les laveries	•
Programmes pour les foyers et les logements individuels	•
Programmes pour le nettoyage des textiles	•
Programmes pour les laveries et les pressings	•
Programmes pour les artisans	•
Programmes pour les pompiers et les services de secours	•
Programmes pour les haras/centres équestres/écuries	•
Programmes pour les universités, les crèches et les écoles	•
Programmes pour les hôpitaux	•
Programmes pour la restauration rapide	•
Programmes pour les campings	•
Programmes pour les clubs de sport	•
Programmes pour les secteurs de la cosmétique, du bien-être et fitness	•
Programmes pour les particuliers	•
Programmes pour les cabinets médicaux et les cabinets dentaires	•
Dosage	
Bac à produits	3 compléments
Adaptateur de dosage de liquide breveté	•
Raccordements max. pour pompes de dosage [nombre]	6
Détection de jauge vide	•
Raccord. élect. standard	
Type de chauffage	Électrique
Raccordement électrique	3N AC 400V 50/60HZ
Puissance de chauffe en kW	7,95
Raccordement total en kW	8,20
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"
Eau recyclée (option) [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Pompe de vidange	DN 22
Dimensions et poids	
Cote extérieure, hauteur nette en mm	1020
Cote extérieure, largeur nette en mm	700

PWM 511 Mop Star [EL DP DD]

Lave-linge professionnel, à chauffage électrique, avec pompe de vidange et bac à produits, M Touch Pro, pour le Facility Management.



Code EAN: 4002516492245 / Numéro de matériel: 11926570 / Ancien Numéro de matériel: 51511034EU

Cote extérieure, profondeur nette en mm	818
Cote extérieure, hauteur brute en mm	1214
Cote extérieure, largeur brute en mm	750
Cote extérieure, profondeur brute en mm	917
Poids net en kg	148,0
Poids brut en kg	161
Charge au sol maximale en N/m ²	2577
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	61 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	2,80
Équipement	
Contrôle anti-balourd tridimensionnel	•
Surveillance de la température	•
Résistance spéciale	•
Contrôle de capacité automatique+	•
Sélection de programme via cadre couleur	•
Accessoires indépendants de l'appareil	•
Efficacité et durabilité	
Taux de recyclage en %	91
Possibilités de raccordement	
Monnayeur (option)	•
Interface optique pour l'accès SAV	•
Arrêt en pic de charge/Gestion de l'énergie (option)	•
LAN	•
Wi-Fi	•
Boîtier de connexion	•
Capacités	
Torchons, 22 g [nombre]	255
Serpillères en coton, 40 cm/190 g [nombre]	46
Serpillères en coton, 50 cm/220 g [nombre]	40
Serpillères, microfibre, 40 cm/120 g [nombre]	73
Serpillères, microfibre, 50 cm/170 g [nombre]	52
Serpillères, Office, 100 g [nombre]	70
Serpillères, Stairway, 150 g [nombre]	45
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	•