

Miele

Ma brochure



PWM 507 Special [EL DP]

Lave-linge professionnels, ProfiLine, chauffage électrique, pompe vidange pour des applications spéciales avec des programmes individuels. Capacité 7,0kg.



- Volumes du tambour 64l, capacité 7,0kg
- Testé pour une utilisation intensive – qualité Miele
- Sélection facile des programmes sur écran tactile – M Special
- Nettoyage impeccable – programmes individuels pour professionnels

EAN : 4002516196990 / Référence article : 51507191ZER / Numéro matériel : 11169820

Forme et modèle	
Modèle	Lave-linge Front, colonne poss
Ligne	Performance
Façade	Blanc lotus émaillé
Charge en kg	7,0
Volume du tambour en l	64
Ouverture de porte [Ø] en mm	300
Angle d'ouverture de porte en degrés	167
Charnière	droite
Moteur asynchrone sans entretien	•
Tambour Hydrogliss avec paroi arrière perforée	•
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient à la restauration rapide	•
Convient pour l'industrie agro-alimentaire	•
Données de puissance	
Consommation d'eau spécifique en raccordement à l'eau froide en l/kg	7,00
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau froide en kWh/kg	0,14
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau chaude en l/kg	6,60
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau chaude en kWh/kg	0,06
Consommation d'eau en raccordement à l'eau froide en l	49,0
Consommation d'énergie en raccordement à l'eau froide en kWh	0,98
Durée du programme en minutes avec raccordement à l'eau froide	59
Consommation d'eau en raccordement à l'eau chaude en l	46,0
Consommation d'énergie en raccordement à l'eau chaude en kWh	0,44
Durée de programme en min	49
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	52
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	50
Vitesse d'essorage en tr/min	1.400
Facteur g	535
Commande	
Type de commande	M Special
Réglage du programme	Programmable
Départ différé maximal en heures	96
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Sélection facile de la langue	•

PWM 507 Special [EL DP]

Lave-linge professionnels, ProfiLine, chauffage électrique, pompe vidange pour des applications spéciales avec des programmes individuels. Capacité 7,0kg.



Dosage	
Bac à produits	3 compartiments
Adaptateur de dosage flexible (option)	•
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	6
Ajustement à vide	•
Raccordement électrique	
Type de chauffe	Electrique
Raccordement électrique	2N~ 400V 50HZ
Puissance de chauffage en kW	5,30
Raccordement total en kW	5,50
Protection par fusible en A	16
Variante de tension possible 1	
Raccordement électrique	230V~
Puissance de chauffage en kW	2,65
Raccordement total en kW	2,85
Protection par fusible en A	16
Raccordement à l'eau/évacuation d'eau	
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	944
Dimension extérieure, largeur brute en mm	660
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	768
Poids net en kg	98,0
Poids brut en kg	102
Charge au sol maximale en N	2820
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	<70 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	1,00

PWM 507 Special [EL DP]

Lave-linge professionnels, ProfiLine, chauffage électrique, pompe vidange pour des applications spéciales avec des programmes individuels. Capacité 7,0kg.



Équipement	
Drainage préalable breveté	•
Contrôle anti-balourd tridimensionnel	•
Amortisseur professionnel	•
Bride en acier inoxydable résistante	•
EcoSpeed	•
Technique d'aubes d'entraînement efficace	•
Contrôle de la température	•
Radiateur spécial	•
Capacité variable automatique	•
Débitmètre	•
Éclairage DEL du tambour, classe 1	•
Boîtier de communication	•
Ajouter du linge	•
Accessoires joints à l'appareil	•
Label énergétique	
Taux de recyclage en %	95
Possibilités de raccordement	
Monnayeur(option)	•
Interface optique pour l'accès aux services	•
Arrêt en pic de charge (option)	•
Contrôles et indicateurs	
CE	•
VDE-EMV	•
VDE	•
Protection contre les projections d'eau IPX4	•
WEEE	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•

Miele

Miele France

Miele SAS
9 avenue Albert Einstein
ZI du Coudray

93151 Le Blanc-Mesnil
Cedex BP 1000