

PW 6321 [EL]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique.

avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



- Volume du tambour 320 l, capacité 32,0 kg
- Grande variété de programmes – Programmes pour chaque application
- Traitement du linge en douceur grâce au tambour Hydrogliss Miele
- Efficace – des consommations d'eau et d'énergie plus faibles
- Essorage optimal – Humidité résiduelle 47 %*, Facteur G447

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

Code EAN: 4002516398301 / Numéro de matériel: 11703490 / Ancien Numéro de matériel: 51632106ZER

Design et modèle	
Modèle	Lave-linge Front
Gamme	Professionnel
Façade	Inox
Coloris du bandeau	Inox
Rapport de remplissage	1:10
Capacité de chargement en kg	32,0
Volume du tambour en l	320
Ouverture de porte [Ø] en mm	430
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière de porte	droite
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour Hydrogliss	•
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient au Facility Management	•
Convient au nettoyage des textiles	•
Convient aux laveries et aux pressings	•
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	•
Performances	
Consommation d'eau spécifique en l/kg en raccordement à l'eau froide	9,00
Consommation d'énergie spécifique en kWh/kg en raccordement à l'eau froide	0,25
Consommation d'eau spécifique en l/kg en raccordement à l'eau chaude	8,80
Consommation énergétique spécifique en kWh/kg en raccordement à l'eau chaude	0,10
Consommation d'eau en l en raccordement à l'eau froide	288,0
Consommation d'énergie en kWh en raccordement à l'eau froide	8,00
Durée du programme en min. en raccordement à l'eau froide	61
Consommation d'eau en l en raccordement à l'eau chaude	281,6
Consommation d'énergie en kWh en raccordement à l'eau chaude	3,20
Durée du programme en min. en raccordement à l'eau chaude	49
Consommation d'eau en l dans le programme ECO en raccordement à l'eau froide	281,6
Consommation d'énergie en kWh dans le programme ECO en raccordement à l'eau froide	6,20
Durée du programme ECO en min. en raccordement à l'eau froide	47
Consommation d'eau en l dans le programme ECO en raccordement à l'eau chaude	284,8

PW 6321 [EL]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique.

avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



Code EAN: 4002516398301 / Numéro de matériel: 11703490 /

Ancien Numéro de matériel: 51632106ZER

Consommation d'énergie en kWh dans le programme ECO en raccordement à l'eau chaude 1,60

Durée du programme en min. en raccordement à l'eau chaude dans le programme ECO 37

Humidité résiduelle en rinçage à froid en % 50

Humidité résiduelle en rinçage à chaud en % 47

Vitesse d'essorage en tr/min. 1000

Facteur g 447

Heures de fonctionnement testées 30000

Commande

Type de commande Profitronic M

Possibilité de programmation Programmation libre

Départ différé max. en h Sélection libre

Affichage du temps restant •

Affichage de 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 le nettoyage des textiles •

Programmes pour les artisans •

Programmes pour les pompiers et les services de secours •

Programmes pour les haras/centres équestres/écuries •

Programmes pour les hôpitaux •

Programmes pour les clubs de sport •

Programmes pour les secteurs de la cosmétique, du bien-être et fitness •

Dosage

Bac à produits 3 compléments

Module de dosage liquide (option) •

Raccordements max. pour pompes de dosage [nombre] 12

Détection de jauge vide •

Raccordement électr. standard

Type de chauffage Électrique

Raccordement électrique 3N AC 380-415V 50-60HZ

Puissance de chauffe en kW 30,00

Puissance totale de raccordement en kW 31,00

Protection par fusible en A 63

Raccordement à l'eau/vidange

Eau froide [nombre] 2x 1/2" avec raccord 3/4"

Eau chaude [nombre] 1x 1/2" avec raccord 3/4"

Vanne de vidange DN 70

Dimensions et poids

Dimension extérieure, hauteur nette en mm 1643

Dimension extérieure, largeur nette en mm 1089

Dimension extérieure, profondeur nette en mm 1280

Dimension extérieure, hauteur brute en mm 1710

Dimension extérieure, largeur brute en mm 1336

Dimension extérieure, profondeur brute en mm 1530