

PW 6321 [D dir.]

Lave-linge, chauffé (directement) à la vapeur avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



- Volume du tambour 320 l, charge 32.0 kg
- Grande variété de programmes Programmes de séchage utilisateur
- 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

Code EAN: 4002516447610 / Numéro de matériel: 11814200 / Ancien Numéro de matériel: 51632147ZER

Ancien Numéro de matériel: 51632147ZER	
Modèle et version	
Modèle	Lave-linge Front
Ligne	Professionnel
Façade	Inox
Couleur 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	•
Utilisation	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et aux établissements	•
médicalisés	
Convient au Facility Management	•
Convient pour le 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 jardins d'enfants	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient pour les centres de beauté, bien-être & de fitness	•
Performances	
Efficacité sur les virus vérifiée	•
Hygiène contrôlée	•
Consommation d'eau spécifique en raccordement à l'eau	9,00
froide en I/kg	3,00
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau	8,80
chaude en I/kg	•
Consommation d'eau en raccordement à l'eau froide en l	288,0
Consommation d'eau en raccordement à l'eau chaude en l	281,6
Consommation d'eau dans le programme ECO en	281,6
raccordement à l'eau froide en l	
Consommation d'eau dans le programme ECO en	284,8
raccordement à l'eau chaude en l	
Humidité résiduelle en rinçage à froid en %	50
Humidité résiduelle en	47
rinçage à chaud en %	
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	Au choix
Affichage du temps restant	
Affichage du déroulement de programme	•

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



PW 6321 [D dir.] Lave-linge, chauffé (directement) à la vapeur avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
•
3 compléments
•
12
•
Vapeur directe
3N AC 380-415V 50-60HZ
86,00
6,10
16
10
1x 3/4" avec raccord 1"
1x 3/4" avec raccord 1"
DN 70
DIN 70
1 x 3/4"
1 X 3/4
1040
1643
1089 1280
1710
1336
1530
650,0
701
9226
70 (D(A) 00 D
73 dB(A) re 20 μPa
6,10
•
•
•
•



PW 6321 [D dir.] Lave-linge, chauffé (directement) à la vapeur avec commande programmable librement pour une flexibilité élevée.



Code EAN: 4002516447610 / Numéro de matériel: 1181420 Ancien Numéro de matériel: 51632147ZER	0 /
Contrôle de capacité automatique+	•
Débitmètre (option)	•
Boîtier de communication	•
Bouton d'arrêt d'urgence	•
Accessoires indépendants de l'appareil	•
Efficacité et durabilité	
Taux de recyclage en %	96
Possibilités de raccordement	
Monnayeur (option)	•
Interface optique pour l'accès SAV	•
Module à interface RS 232 (option)	•
Arrêt en pic de charge/Gestion de l'énergie (option)	•
Saisie des données d'exploitation	•
Récupération de l'eau (option)	•
Capacités	
Masques respiratoires [nombre]	26
Combinaisons [nombre]	6
Survestes [nombre]	9
Combinaisons de protection contre les produits chimiques [nombre]	5
Couettes synthétiques [nombre]	4
Oreillers synthétiques [nombre]	8
Couettes plumes [nombre]	4
Oreillers plumes [nombre]	8
Torchons, 22 g [nombre]	727
Serpillères en coton, 40 cm/190 g [nombre]	168
Serpillères en coton, 50 cm/220 g [nombre]	145
Serpillères, microfibre, 40 cm/120 g [nombre]	267
Serpillères, microfibre, 50 cm/170 g [nombre]	188
Couvertures d'été pour chevaux [nombre]	5
Normes, contrôles, indicateurs	
CE	•
VDE-CEM	•
VDE	•
Protection contre les projections d'eau IP X4	
DEEE	•
RCM	•
EAC	•
Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE	•