

PW 6321 [EL SOM WEK MF]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique.

convient aux applications marines, tiroir à produits, dosage liquide.



Code EAN: 4002516447504 / Numéro de matériel: 11814090 /  
Ancien Numéro de matériel: 51632117SOM

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 la marine	•
Performances	
Efficacité sur les virus vérifiée	•
Hygiène contrôlée	•
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
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

- Grande variété de programmes – Programmes pour chaque application
- Efficace – des consommations d'eau et d'énergie plus faibles
- Essorage optimal – Humidité résiduelle 47 %\*, Facteur G447
- Traitement du linge en douceur grâce au tambour Hydrogliss Miele
- Volume du tambour 320 l, capacité 32.0 kg

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

PW 6321 [EL SOM WEK MF]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique.

convient aux applications marines, tiroir à produits, dosage liquide.



Code EAN: 4002516447504 / Numéro de matériel: 11814090 /

Ancien Numéro de matériel: 51632117SOM

Facteur g	447
Heures de fonctionnement testées	30000
<b>Commande</b>	
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	•
<b>Programmes base/groupes act.</b>	
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	•
<b>Dosage</b>	
Bac à produits	3 compléments
Module de dosage liquide	•
Raccordements max. pour pompes de dosage [nombre]	12
Détection de jauge vide	•
<b>Raccordement électr. standard</b>	
Type de chauffage	Électrique
Raccordement électrique	3 AC 220-240V 50-60HZ
Puissance de chauffe en kW	24,00
Puissance totale de raccordement en kW	25,00
Protection par fusible en A	80
<b>Variante de tension possible 1</b>	
Raccordement électrique	3 AC 208V 60HZ
Puissance de chauffe en kW	19,00
Puissance totale de raccordement en kW	20,00
Protection par fusible en A	70
<b>Raccordement à l'eau/vidange</b>	
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
<b>Dimensions et poids</b>	
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
Poids net en kg	680,0

PW 6321 [EL SOM WEK MF]

Lave-linge professionnel, chauffage électrique.

convient aux applications marines, tiroir à produits, dosage liquide.



Code EAN: 4002516447504 / Numéro de matériel: 11814090 /  
Ancien Numéro de matériel: 51632117SOM

Poids brut en kg	731
Charge au sol maximale en N/m <sup>2</sup>	9520
<b>Valeurs d'émissions</b>	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste	73 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	4,70
<b>Équipement</b>	
Essorage préalable breveté	•
Traitement des lavettes	•
Contrôle anti-balourd	•
Surveillance de la température	•
Résistance spéciale	•
Contrôle de capacité automatique+	•
Débitmètre (option)	•
Boîtier de communication	•
Bouton d'arrêt d'urgence	•
Accessoires indépendants de l'appareil	•
<b>Efficacité et durabilité</b>	
Taux de recyclage en %	96
<b>Possibilités de raccordement</b>	
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	•
Recyclage de l'eau (option)	•
<b>Capacités</b>	
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, coton, 40 cm/190 g [nombre]	168
Serpillères, 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
<b>Normes, labels et marquages</b>	
CE	•
VDE-CEM	•
VDE	•
Protection contre les projections d'eau IP X4	•
UKCA	•
DEEE	•
Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE	•