

PW 6163 [EL WEK 3N AC 380-415V 50-60Hz 25A 18kW]

Lave-linge aseptique, chauffage électrique

en version barrière pour maisons de retraite, établissements de soin et hôpitaux



- Volumes du tambour 160l, capacité 16,0kg
- Diversité des programmes - programme de désinfection spécial
- Traitement du linge en douceur grâce au tambour Hydrogliss Miele
- Efficace - des consommations d'eau et d'énergie plus faibles
- Essorage optimal - Humidité résiduelle 46 %\*, Facteur G400

EAN : 4002516446569 / Référence article : 51616305ZER / Numéro matériel : 11812720

<b>Forme et modèle</b>	
Modèle	Lave-linge barrière
Ligne	Professionnel
Façade	Gris fer
Taux de remplissage	1:10
Charge en kg	16,0
Volume du tambour en l	160
Ouverture de porte [L] en mm Côté propre	352
Ouverture de porte [H] en mm Côté propre	366
Ouverture de porte [L] en mm Côté contaminé	352
Ouverture de porte [H] en mm Côté contaminé	366
Angle d'ouverture de porte en degrés	153
Moteur sans maintenance avec convertisseur de fréquence	•
Tambour Hydrogliss	•
<b>Application</b>	
Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient au Facility Management	•
Convient aux laveries et aux pressings	•
Convient aux pompiers et aux services de secours	•
Convient aux hôpitaux	•
<b>Données de puissance</b>	
Consommation d'eau spécifique avec raccordement à l'eau chaude en l/kg	9,63
Consommation d'énergie spécifique avec raccordement à l'eau chaude en kWh/kg	0,13
Durée du programme en minutes avec raccordement à l'eau froide	63
Durée de programme en min	55
Taux d'humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau froide	48
Humidité résiduelle en cas d'essorage à l'eau chaude en %	46
Vitesse d'essorage en tr/min	1.025
Facteur g	400
Heures de fonctionnement testées	30.000
<b>Commande</b>	
Type de commande	Profitronic M
Réglage du programme	Programmation libre
Départ différé maximal en heures	au choix
Affichage du temps restant	•
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•

PW 6163 [EL WEK 3N AC 380-415V 50-60Hz 25A 18kW]

Lave-linge aseptique, chauffage électrique

en version barrière pour maisons de retraite, établissements de soin et hôpitaux



<b>Dosage</b>	
Bac à produits	4 compartiments
Possibilité de dosage des liquides (option)	•
Possibilités de raccordement maximales pour pompes de dosage [nombre]	12
Ajustement à vide	•
<b>Raccordement électrique</b>	
Type de chauffe	Electrique
Raccordement électrique	3N AC 380-415V 50-60HZ
Puissance de chauffage en kW	15,00
Raccordement total en kW	18,00
Protection par fusible en A	25
<b>Raccordement à l'eau/évacuation d'eau</b>	
Eau froide [nombre]	2x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau chaude [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau dure [Nombre]	2x 1/2" avec raccord 3/4"
Vanne d'évacuation	DN 70
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	1.718
Dimension extérieure, largeur nette en mm	1.153
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	1.070
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	1.800
Dimension extérieure, largeur brute en mm	1.310
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	1.138
Poids net en kg	630,0
Poids brut en kg	648
Charge au sol maximale en N	7479
<b>Valeurs d'émissions</b>	
Niveau de pression acoustique au poste de travail	70 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	6,50
<b>Équipement</b>	
Drainage préalable breveté	•
Traitement des tissus breveté	•
Suivi gén.	•
Contrôle de la température	•
Deux diodes d'affichage côté propre	•
Position et arrêt automatique du tambour	•
Radiateur spécial	•
Capacité variable automatique Plus	•
Débitmètre (option)	•
Boîtier de communication	•
Déverrouillage de secours	•
Accessoires joints à l'appareil	•
<b>Label énergétique</b>	
Taux de recyclage en %	95

PW 6163 [EL WEK 3N AC 380-415V 50-60Hz 25A 18kW]

Lave-linge aseptique, chauffage électrique

en version barrière pour maisons de retraite, établissements de soin et hôpitaux



<b>Possibilités de raccordement</b>	
Interface optique pour l'accès aux services	•
Module à interface RS 232 (option)	•
Arrêt en pic de charge (option)	•
Saisie des données de fonctionnement	•
Recyclage de l'eau (option)	•
<b>Capacités</b>	
Couettes synthétiques [nombre]	2
Oreillers synthétiques [nombre]	4
Couettes en duvet [nombre]	2
Oreillers en duvet [nombre]	4
Serpillères en coton, 40 cm [nombre]	84
Serpillères en coton, 50 cm [nombre]	73
Serpillères en microfibre, 40 cm [nombre]	133
Serpillères en microfibre, 50 cm [nombre]	94
<b>Contrôles et indicateurs</b>	
CE	•
VDE-EMC	•
Protection contre les projections d'eau IPX4	•
WEEE	•
Conforme à la directive sur les machines selon 2006/42/CE	•