

PDW 909 [EL DP DD SOM]

Colonne lave-linge/sèche-linge Professional, chauffage élec., pompe vidange
pr lavage/séchage ds un min. d'espace, avec pompe de vidange, pr app. maritimes.



Code EAN: 4002516703099 / Numéro de matériel: 12341260 /
Ancien Numéro de matériel: 51909520SOM

Design et modèle	
Modèle	Lave-linge Front, colonne
Gamme	Performance Plus
Façade	Inox
Charge du lave-linge en kg	9,0
Charge du sèche-linge en kg	9,0
Rapport de remplissage du lave-linge	1:9
Rapport de remplissage du sèche-linge	1:20
Volume du tambour du lave-linge en l	80
Volume du tambour du sèche-linge en l	180
Système de séchage	Évacuation d'air
Ouverture de porte du lave-linge [Ø] en mm	370
Ouverture de porte du sèche-linge [Ø] en mm	440
Angle d'ouverture de porte en degrés	180
Charnière de porte	L-I à droite/s-I à gauche
Verrouillage de porte automatique	•
Tambour Hydrogliss	•
Application	
Convient à une utilisation offshore	•
Convient à la marine	•
Performances	
Consommation énergétique spécifique du lave-linge en kWh/kg	0,03
Humidité résiduelle en rinçage à froid en %	47
Humidité résiduelle en rinçage à chaud en %	44
Vitesse d'essorage du lave-linge en tr/min.	1300
Facteur g du lave-linge	518
Commande	
Type de commande lave-linge	M Touch Pro Plus
Type de commande sèche-linge	M Touch Pro
Possibilité de programmation lave-linge	Frei Programmierbar
Possibilité de programmation sèche-linge	Programmierbar
Départ différé max. en h lave-linge	Frei wählbar
Départ différé max. en h sèche-linge	24
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 les laveries	•
Programmes pour les foyers et les logements individuels	•
Programmes pour le nettoyage des textiles	•
Programmes pour les laveries et les pressings	•
Programmes pour les artisans	•
Programmes pour les pompiers et les services de secours	•
Programmes pour les universités, les crèches et les écoles	•

PDW 909 [EL DP DD SOM]

Colonne lave-linge/sèche-linge Professional, chauffage élec., pompe vidange
pr lavage/séchage ds un min. d'espace, avec pompe de vidange, pr app. maritimes.



Code EAN: 4002516703099 / Numéro de matériel: 12341260 /
Ancien Numéro de matériel: 51909520SOM

Programmes pour les hôpitaux	•
Programmes pour les campings	•
Programmes pour les clubs de sport	•
Programmes pour les secteurs de la cosmétique, du bien-être et fitness	•
Programmes pour les particuliers	•
Programmes pour les cabinets médicaux et les cabinets dentaires	•
Dosage du lave-linge	
Bac à produits	3 compléments
Raccordements max. pour pompes de dosage [nombre]	6
Détection de jauge vide	•
Raccordement électr. standard	
Type de chauffage du lave-linge	Électrique
Type de chauffage du sèche-linge	Électrique
Raccordement électrique du lave-linge	3 N AC 400 V 60 Hz
Puissance de chauffe du lave-linge en kW	7,95
Puissance totale de raccordement du lave-linge en kW	8,20
Raccordement électrique du sèche-linge	3 N AC 400 V 50/60 Hz
Puissance de chauffe du sèche-linge en kW	7,94
Puissance totale de raccordement du sèche-linge en kW	8,20
Variantes de tension possibles	
Raccordement électrique du lave-linge	3 N AC 400 V 60 Hz
Puissance de chauffe du lave-linge en kW	7,95
Puissance totale de raccordement du lave-linge en kW	8,20
Protection par fusible du lave-linge en A	16,0
Raccordement électrique du sèche-linge	3 N AC 400 V 50/60 Hz
Raccordement à l'eau/vidange	
Eau froide [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau chaude [nombre]	1x 1/2" avec raccord 3/4"
Eau recyclée (option) [nombre]	1 x 1/2" avec raccord 3/4"
Pompe de vidange	DN 22
Dimensions et poids	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	1940
Dimension extérieure, largeur nette en mm	692
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	761
Poids net en kg	208,0
Poids brut en kg	232,0
Charge au sol maximale en N/m ²	3235
Poids net en kg	139,00
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste	63 dB(A) re 20 µPa
Diffusion de chaleur dans la pièce du lave-linge en Mj/h	3,00
Diffusion de chaleur dans la pièce du sèche-linge en Mj/h	1,62
Équipement	
Rinçage désinfectant du lave-linge	•
Contrôle de température du lave-linge	•
Débitmètre du lave-linge	•
Résistance spéciale du lave-linge	•
Rotation alternée du tambour intelligente du sèche-linge	•
Conduit d'air axial du sèche-linge	•

PDW 909 [EL DP DD SOM]

Colonne lave-linge/sèche-linge Professional, chauffage élec., pompe vidange
pr lavage/séchage ds un min. d'espace, avec pompe de vidange, pr app. maritimes.



Code EAN: 4002516703099 / Numéro de matériel: 12341260 /
Ancien Numéro de matériel: 51909520SOM

Filter à grande surface du sèche-linge	•
Sèche-linge PerfectDry	•
Aubes Softlift du sèche-linge	•
Fonction délicat du sèche-linge	•
Panier de séchage (option)	•
Accessoires indépendants de l'appareil	•
Possibilités de raccordement	
Monnayeur (option)	•
Interface optique pour l'accès SAV	•
Arrêt en pic de charge/Gestion de l'énergie (option)	•
Lave-linge LAN	•
Wi-Fi	•
Boîtier de connexion	•
Capacités	
Masques respiratoires [nombre]	13
Tenues de protection [nombre]	1
Survestes [nombre]	2
Couettes synthétiques [nombre]	1
Oreillers synthétiques [nombre]	2
Couettes plumes [nombre]	1
Oreillers plumes [nombre]	2
Torchons, 22 g [nombre]	204
Serpillères, coton, 40 cm [nombre]	42
Serpillères, coton, 50 cm [nombre]	33
Serpillères, microfibre, 50 cm [nombre]	47
Couvertures d'été pour chevaux [nombre]	2
Normes, labels et marquages	
CE	•
VDE-CEM	•
VDE	•
Protection contre les projections d'eau IP X4	•
DEEE	•
Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE	•