

PDW 909 [EL DP DD]

Colonne lave-linge/sèche-linge Professional, chauffage élec., pompe vidange pour lavage/séchage dans un minimum d'espace, avec pompe de vidange.



- Volumes de tambour 80 l ou 180 l l, capacité de charge 2 x 9.0 kg kg
- 18 % de consommation d'eau et 45 % d'énergie en moins*
- Manipulation facile – unité commande centrale M Touch Pro(Plus)
- Grande capacité de lavage – Durées des programmes très courtes
- Mise en réseau évolutive par réseau local et Wi-Fi

* Concerne le programme Couleurs 60° avec raccordement à l'eau chaude, par rapport au modèle précédent.

Code EAN: 4002516532484 / Numéro de matériel: 11994110 / Ancien Numéro de matériel: 51909516EU

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 l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient au secteur du bâtiment	•
Convient au nettoyage des textiles	•
Convient aux laveries et aux pressings	•
Convient à l'artisanat	•
Convient aux pompiers et aux services de secours	•
Convient aux universités, écoles et crèches	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient aux campings	•
Convient aux clubs de sport	•
Convient aux salons de beauté, centres de bien-être et de fitness	•
Convient aux cabinets médicaux et dentaires	•
Performances	
Efficacité sur les virus vérifiée	•
Hygiène contrôlée	•
Consommation d'eau spécifique en l/kg	6,60
Consommation énergétique spécifique du lave-linge en kWh/kg	0,03
Durée de programme du lave-linge en min.	45
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

PDW 909 [EL DP DD]

Colonne lave-linge/sèche-linge Professional, chauffage élec., pompe vidange pour lavage/séchage dans un minimum d'espace, avec pompe de vidange.



Code EAN: 4002516532484 / Numéro de matériel: 11994110 / Ancien Numéro de matériel: 51909516EU

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	•
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 50 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 Hz
Puissance de chauffe du sèche-linge en kW	7,94
Puissance totale de raccordement du sèche-linge en kW	8,20
Protection par fusible du sèche-linge en A	16,0
Variantes de tension possibles	
Raccordement électrique du lave-linge	3 N AC 400 V 50 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 Hz
Puissance de chauffe du sèche-linge en kW	7,94
Puissance totale de raccordement du sèche-linge en kW	8,20
Protection par fusible du sèche-linge en A	16,0
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"

PDW 909 [EL DP DD]

Colonne lave-linge/sèche-linge Professional, chauffage élec., pompe vidange pour lavage/séchage dans un minimum d'espace, avec pompe de vidange.