

PWT 6089 Vario XL [EL LP 3N AC 400V 50Hz]

En colonne

pour le lavage/séchage dans un espace réduit, conception avec pompe de vidange.



- Volumes de tambour 80 l ou 180 l, capacité de charge 2 x 9.0 kg
- Grande variété de programmes – Programmes selon application
- Manipulation facile : unité de commande centrale
- Grande capacité de lavage – Durées des programmes très courtes
- Soins du linge grâce au tambour Hydrogliss/Aérogiliss de Miele

Code EAN: 4002516264415 / Numéro de matériel: 11392950 / Ancien Numéro de matériel:

Design et modèle	
Modèle	Lave-linge Front, colonne
Gamme	Professionnel
Façade	Octobleu
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
Moteur sans entretien avec convertisseur de fréquence dans le lave-linge	•
Tambour Hydrogliss	•
Application	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et aux établissements médicalisés	•
Convient aux laveries	•
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 particuliers	•
Convient aux cabinets médicaux et dentaires	•
Performances	
Consommation d'eau spécifique en l/kg	8,00
Consommation énergétique spécifique du lave-linge en kWh/kg	0,05
Consommation énergétique spécifique du sèche-linge en kWh/kg	0,95
Puissance d'évaporation maximale du sèche-linge en l/h	8,10
Durée de programme du lave-linge en min.	53
Durée de programme du sèche-linge en min.	41
Humidité résiduelle en rinçage à froid en %	49
Humidité résiduelle en rinçage à chaud en %	44
Vitesse d'essorage du lave-linge en tr/min.	1300
Facteur g du lave-linge	520

PWT 6089 Vario XL [EL LP 3N AC 400V 50Hz]

En colonne

pour le lavage/séchage dans un espace réduit, conception avec pompe de vidange.



Code EAN: 4002516264415 / Numéro de matériel: 11392950 / Ancien Numéro de matériel:

Commande	
Type de commande	Profitronic L Vario
Possibilité de programmation	Programmable
Commande de programme du sèche-linge	Commande d'humidité résiduelle
Départ différé max. en h	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
Adaptateur de dosage de liquide breveté	•
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	8,50
Protection par fusible du sèche-linge en A	16,0
Variante de tension possibles	
Raccordement électrique du lave-linge	3 N AC 400 V 50 Hz
Puissance de chauffe du lave-linge en kW	7,94
Puissance totale de raccordement du lave-linge en kW	8,50
Protection par fusible du lave-linge en A	16,0

PWT 6089 Vario XL [EL LP 3N AC 400V 50Hz]

En colonne

pour le lavage/séchage dans un espace réduit, conception avec pompe de vidange.

Code EAN: 4002516264415 / Numéro de matériel: 11392950 / Ancien Numéro de matériel:

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	
Poids net en kg	0,00
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste	<70 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	
Contrôle antibalourd du lave-linge	•
Rinçage désinfectant du lave-linge	•
Contrôle de température du lave-linge	•
Contrôle de capacité automatique du lave-linge	•
Débitmètre du lave-linge	•
Résistance spéciale du lave-linge	•
Boîtier de communication	•
Rotation alternée du tambour intelligente du sèche-linge	•
Conduit d'air axial du sèche-linge	•
Filtre 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	•
Interface optique pour l'accès SAV	•
Module à interface RS 232 (option)	•
Arrêt en pic de charge / Gestion de l'énergie (option)	•
Capacités	
Masques respiratoires [nombre]	4
Tenues de protection [nombre]	1
Survestes [nombre]	1-2
Couettes synthétiques [nombre]	1
Oreillers synthétiques [nombre]	1-2
Couettes plumes [nombre]	1
Oreillers plumes [nombre]	1-2
Normes, labels et marquages	
CE	•
VDE	•
Protection contre les projections d'eau IP X4	•
WRAS	•
DEEE	•
UASEPRO	•
WaterMark	•
SVGW	•
RCM	•
EAC	•

PWT 6089 Vario XL [EL LP 3N AC 400V 50Hz]

En colonne

pour le lavage/séchage dans un espace réduit, conception avec pompe de vidange.



Code EAN: 4002516264415 / Numéro de matériel: 11392950 / Ancien Numéro de matériel:

Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE

•