

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

Colonne lavage-séchage

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/Aérogloss de Miele

Numéro EAN: 4002516264422 / Numéro de matériel: 11393010 /

Ancien Numéro de matériel:

<b>Concept modulaire et version</b>	
Modèle	Lave-linge Front, colonne
Ligne	Professionnel
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
Moteur sans entretien avec convertisseur de fréquence dans le lave-linge	•
Tambour Hydrogliss	•
<b>Application</b>	
Convient à l'hôtellerie et la restauration	•
Convient aux maisons de retraite et établissements médicalisés	•
Convient aux laveries	•
Convient aux foyers et logements individuels	•
Convient au nettoyage des textiles	•
Convient aux pressings et laveries	•
Convient à l'artisanat	•
Convient aux pompiers et aux services de secours	•
Convient aux universités, écoles et crèches	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient à une utilisation Offshore	•
Convient à la marine	•
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	•
<b>Données de puissance</b>	
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

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

Colonne lavage-séchage

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



Numéro EAN: 4002516264422 / Numéro de matériel: 11393010 /  
Ancien Numéro de matériel:

Vitesse d'essorage du lave-linge en tr/min.	1300
Facteur g du lave-linge	520

#### 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 du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•

#### Programmes base/groupes cibles

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 à sec	•
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	Trois compartiments
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	3N 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	3N 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

#### Variantes de tension possibles

Raccordement électrique du lave-linge	3N 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]

Colonne lavage-séchage

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