

## PTD 901 [DOS]

Lave-vaisselle à surchauffeur à capot

avec durées de fonct. courtes pour montagnes de vaisselle - avec dosage intégré.



- Performance de nettoyage max.\* : 1296 assiettes/h
- Le bon programme – des solutions adaptées au type de vaisselle
- Commande aisée et flexible – écran entièrement tactile
- Flux de travail optimal – Système d'insertion de panier
- Filtration de vidange – système de filtre de premier choix

\* Les valeurs indiquées peuvent varier selon les conditions sur site (température d'arrivée d'eau / branchement électrique).

Numéro EAN: 4002516485391 / Numéro de matériel: 11917910 / Ancien Numéro de matériel: 61090103D

Concept modulaire et version	
Construction	Lave-vaisselle à capot
Ligne	Professionnel
Modèle	Performance
Système de lavage	Cuve à capot
Nombre de niveaux de lavage	1
Façade	Inox
Volume du réservoir en l	35,0
Application	
Convient aux maisons de retraite et établissements médicalisés	•
Convient aux hôpitaux	•
Convient à la restauration/aux bars	•
Convient à l'hôtellerie	•
Convient aux maisons d'hôtes	•
Convient à la restauration collective	•
Convient aux crèches	•
Convient aux universités et aux écoles	•
Convient à la restauration rapide	•
Convient aux clubs de sport	•
Données de puissance	
Efficacité sur les virus vérifiée	•
Pompe de circulation, Qmax en l/min.	300
Durée minimale de programme en sec.	50
Température de rinçage maximale en °C	90
Performance de nettoyage assiettes/h	1296
Performance de nettoyage verres/h	3773
Performance de nettoyage paniers/h	72
Durée de vie en cycles de lavage	438000
Commande	
Type de commande	Commande électronique
Sélection du programme	Écran entièrement tactile
Marche/arrêt automatique du fonctionnement	•
Programmes [nombre]	4
Affichage du déroulement de programme, en couleur	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Raccordement électr. standard	
Raccordement électrique	3N AC 380-415V 50HZ
Puissance de chauffe en kW	8,20
Puissance de chauffe du réservoir en kW	2,50
Puissance de chauffe du surchauffeur en kW	10,80
Puissance totale de raccordement en kW	9,10
Protection par fusible en A	16
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	3,50
Variante de tension possible 1	
Raccordement électrique	3N AC 380-415V 50HZ
Puissance de chauffe en kW	10,80
Puissance totale de raccordement en kW	13,20
Protection par fusible en A	25

## PTD 901 [DOS]

Lave-vaisselle à surchauffeur à capot

avec durées de fonct. courtes pour montagnes de vaisselle - avec dosage intégré.



Numéro EAN: 4002516485391 / Numéro de matériel: 11917910 /  
Ancien Numéro de matériel: 61090103D

<b>Variante de tension possible 2</b>	
Raccordement électrique	3N AC 380-415V 50HZ
Puissance de chauffe en kW	11,70
Puissance totale de raccordement en kW	14,70
Protection par fusible en A	32
<b>Raccordement à l'eau/vidange</b>	
Eau froide ou chaude [nombre]	1
Pression d'écoulement requise en bar	1,00-6,00
Pompe de vidange [DN]	19
Hauteur de refoulement maximale de la pompe de vidange en cm	65
Pompe de surpression	•
Dureté maximale de l'eau en mmol/l	0,54
Consommation d'eau par rinçage en l	2,20
Longueur du tuyau d'arrivée d'eau en cm	150
Longueur du tuyau d'évacuation d'eau en cm	150
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimensions extérieures avec capot fermé, hauteur en mm	1535
Dimensions extérieures avec capot ouvert, hauteur en mm	2010
Dimensions extérieures, largeur en mm	635
Dimensions extérieures, profondeur en mm	750
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	1660
Dimension extérieure, largeur brute en mm	770
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	880
Espace de lavage utile, hauteur en mm	440
Espace de lavage utile, largeur en mm	540
Espace de lavage utile, profondeur du panier inférieur en mm	500
Espace de lavage utile, profondeur en mm	550
Hauteur de chargement au-dessus du sol en mm	850
Poids net [kg]	137
Poids brut en kg	151
Charge au sol maximale en N/m <sup>2</sup>	2026
<b>Valeurs d'émissions</b>	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail (LpA)	62 dB(A) re 20 µPa
<b>Programmes</b>	
Programme pour les salissures légères	•
Programme pour les salissures normales	•
Programme pour les salissures importantes	•
Options de programme supplémentaires	•
Spécial vaisselle	•
Trempage	•
Autonettoyage	•
Détartrage	•
Nettoyage en profondeur	•
<b>Aménagement des paniers</b>	
Sans équipement de paniers	•
<b>Équipement</b>	
Pompe de dosage intégrée/Module de dosage pour produit de rinçage	•
Pompe de dosage intégrée/module de dosage pour produits nettoyants liquides	•

PTD 901 [DOS]

Lave-vaisselle à surchauffeur à capot

avec durées de fonct. courtes pour montagnes de vaisselle - avec dosage intégré.