

PG 8056 U [DOS MK SPEEDplus]

Lave-v. à eau renouvelée encastrable

avec paniers pour établissements hôteliers, les restaurants et les traiteurs.



- Performance de nettoyage max.* : 456 assiettes/h ou 24 paniers/h
- Manipulation sûre et rapide grâce au dosage automatique
- Rinçage flexible des 2 paniers plastique ou rilsanés par charge
- Le bon programme – Des solutions adaptées au type de vaisselle
- Des résultats optimaux grâce au lave-vaisselle à eau renouvelée

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

Code EAN: 4002516282617 / Numéro de matériel: 11433440 / Ancien Numéro de matériel: 61805685EP1

Modèle et version	
Type d'appareil	Lave-vaisselle encastrable
Ligne	Professionnel
Modèle	Speedplus
Système de lavage	Lave-vaisselle à eau renouvelée
Nombre de niveaux de lavage	2
Façade	Inox
Parois latérales	Galvanisé
Application	
Convient à la restauration/aux bars	•
Convient à l'hôtellerie	•
Convient aux maisons d'hôtes	•
Convient à la restauration collective	•
Convient aux universités et aux écoles	•
Convient pour l'artisanat	•
Convient à la restauration rapide	•
Convient aux clubs de sport	•
Performances	
Pompe de circulation, Qmax en l/min.	390
Durée minimale de programme en min.	5
Température de rinçage maximale en °C	70
Performance de nettoyage assiettes/h	456
Performance de nettoyage paniers/h	24
Possibilités de lavage de paniers en plastique sur 2 niveaux	•
Durée de vie en cycles de lavage	15000
Commande	
Type de commande	TouchControl
Sélection du programme	Touch on Metal
Départ différé max. en h	24
Affichage du temps restant	•
Programmes [nombre]	13
Affichage du déroulement de programme	•
Langues d'affichage paramétrables	•
Commande indépendante de la langue	•
Raccord. élect. standard	
Raccordement électrique	3N AC 400V 50HZ
Puissance de chauffe en kW	8,50
Raccordement total en kW	8,90
Protection par fusible en A	16
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	1,70
Variante de tension possible 1	
Raccordement électrique	AC 230V 50HZ
Puissance de chauffe en kW	3,00
Raccordement total en kW	3,40
Protection par fusible en A	16
Raccordement à l'eau/vidange	
Eau froide [nombre]	1
Eau chaude [nombre]	1
Pression d'écoulement requise en bar	0,40-10,00

PG 8056 U [DOS MK SPEEDplus]

Lave-v. à eau renouvelée encastrable

avec paniers pour établissements hôteliers, les restaurants et les traiteurs.



Code EAN: 4002516282617 / Numéro de matériel: 11433440 /

Ancien Numéro de matériel: 61805685EP1

Pompe de vidange [DN]	22
Hauteur de refoulement maximale de la pompe de vidange en cm	100
Adoucisseur d'eau intégré	•
Dureté maximale de l'eau en mmol/l	10,70
Système anti-fuites	WPS
Consommation d'eau par rinçage en l	8,00
Dimensions et poids	
Dimensions extérieures, hauteur en mm	820
Dimensions extérieures, largeur en mm	598
Dimensions extérieures, profondeur en mm	580
Cote extérieure, hauteur brute en mm	940
Cote extérieure, largeur brute en mm	675
Cote extérieure, profondeur brute en mm	745
Espace de lavage utile, hauteur en mm	559
Espace de lavage utile, largeur en mm	536
Espace de lavage utile, profondeur du panier supérieur en mm	474
Espace de lavage utile, profondeur du panier inférieur en mm	516
Hauteur de chargement au-dessus du sol en mm	216
Poids net [kg]	63
Poids brut en kg	69
Charge au sol maximale en N	1200
Valeurs d'émissions	
Niveau de pression acoustique d'émission au poste de travail (LpA)	47 dB(A) re 20 µPa
Niveau de puissance acoustique (LwA)	59,0
Diffusion de chaleur dans la pièce en Mj/h	1,08
Programmes	
Universel	•
Super court	•
Court	•
Hygiène	•
Verres	•
Verres à bière	•
Couverts	•
Plastiques	•
Intensif	•
Régénération	•
Vidange	•
Aménagement des paniers	
1 x panier supérieur O 891 pour les tasses	•
1 x panier inférieur U 890 pour les compléments	•
1 x complément E 810 pour les assiettes à dessert	•
2 x complément E 816 pour les assiettes	•
2 x complément E 165 pour les couverts	•
Panier supérieur réglable en hauteur	•
Équipement	
Séchage	sans

PG 8056 U [DOS MK SPEEDplus]

Lave-v. à eau renouvelée encastrable

avec paniers pour établissements hôteliers, les restaurants et les traiteurs.



Code EAN: 4002516282617 / Numéro de matériel: 11433440 /
Ancien Numéro de matériel: 61805685EP1

1 doseur combiné/porte pour détergents en poudre et produit de rinçage

Pompe de dosage intégrée/module de dosage pour produits détergents liquides

Cuve en inox de haute qualité

Bac à sel intégré dans la porte

Perfect GlassCare

Temps de maintien en température réglable

Température de rinçage modifiable

Durée de rinçage modifiable

Interface optique

Large gamme d'accessoires (option)

Possibilités de raccordement

Module de dosage externe pour produit de rinçage

Normes, contrôles, indicateurs

CE

Conforme à la directive machines selon 2006/42/CE

VDE

Protection contre les projections d'eau IPX1

Antiparasitage CEM

DIN 10512

EN 1717