

CODICE
BND211003

MODELLO
OPEW37LS

SERIE
WASH



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Lave-vaisselle professionnels conçus pour répondre aux besoins de nettoyage efficace et rapide de la vaisselle et des ustensiles dans les environnements commerciaux, tels que les restaurants, les hôtels et autres établissements alimentaires. Les équipements Olis sont conçus pour traiter un volume important de vaisselle et garantir des normes d'hygiène élevées dans les établissements commerciaux.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

■ Lave-vaisselle en verre, idéal pour les bars, les pubs, les restaurants et les hôtels. Ces lave-vaisselle à chargement frontal sous le comptoir, au design attrayant grâce au panneau de commande électromécanique redessiné, offrent une grande capacité de charge et garantissent des performances maximales à un prix abordable. ■ Les nombreuses options disponibles, telles que l'adoucisseur, le distributeur de détergent et la pompe de vidange, permettent de personnaliser la machine en fonction des besoins de l'utilisateur.

■ Construction solide en acier inoxydable AISI 304 ■ Porte à double paroi ■ Dispositif de sécurité de la porte en cas d'ouverture accidentelle ■ Bassin moulé et incliné pour une vidange parfaite ■ Système de trop-plein intégré et filtres de vidange pour une triple protection de la pompe de lavage ■ Toit anti-goutte pour préserver l'hygiène de la vaisselle fraîchement lavée ■ Roues légères en composite, efficaces même à faible pression de réseau ■ Buses amovibles pour un nettoyage quotidien facile ■ Clapet anti-retour

CODICE
 BND211003

 MODELLO
 OPEW37LS

 SERIE
 WASH

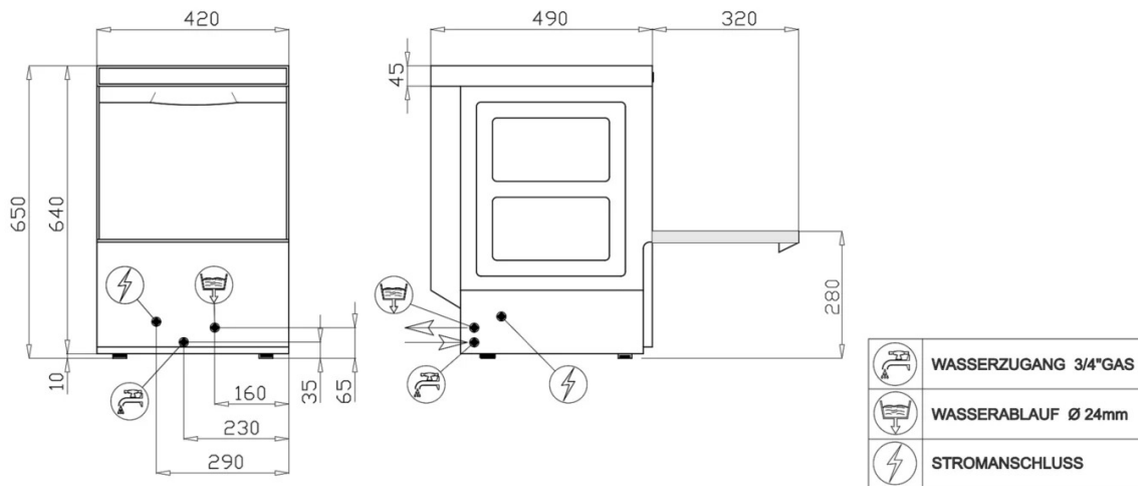
Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BND211003
DÉFINITION	OPEW37LS LAVAST. MEC. 370
DIM. LARGEUR	420 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	490 mm
DIM. HAUTEUR	650 mm
POIDS NET	32.5 Kg
VOLUME (net)	0,134
LONGUEUR DU PAQUET	580 mm
LARGEUR DU PAQUET	500 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	810 mm
VOLUME DU PAQUET	0,235 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	37 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	220-240V 1N
FRÉQUENCE	50Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	2.8 kW
CERTIFICAT NR	120 sec
POMPE DE LAVAGE	190W - LS 400W
CERTIFICAT NR	2590W - LS 2800W
CONSOMMATION D'EAU	1,8 lt

CODICE
BND211003

MODELLO
OPEW37LS

SERIE
WASH



DATI TECNICI			
DIMENSIONI ESTERNE		STANDARD	LS
larghezza		420mm	
profondita'		490mm	
altezza(piedino avvitato)		650mm	
PESO (versione base)		30 kg	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE		230V 50Hz	
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		2590 W	2800 W
DUREZZA ACQUA		2-8 °F	
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa	
ALTEZZA UTILE & CESTI			
diametro piatti		---	280mm
altezza bicchieri		275mm	
DIMENSIONE CESTI		370X370mm	
DOTAZIONE CESTI		2XC10 - 1X10728 - 1X15060	
N° CICLI (sec)		1(120)	
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C			
produzione cesti(*) ⁽¹⁾	Cesti/h	30	
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C			
produzione cesti(*) ⁽¹⁾	Cesti/h	14	
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)		1.8 L	
CAPACITA' BOILER		3 L	
RESISTENZA BOILER		2400 W	
SET. TEMPERATURA RISCACQUO		85°C	
CAPACITA' VASCA		12.5 L	
RESISTENZA VASCA		1250 W	
SET. TEMPERATURA VASCA		55°C	
POTENZA POMPA		190 W(120 L/min ^{***})	400 W(185 L/min ^{***})
pompa scarico (optional)		25 W h MAX scarico 0.8m (40 L/min ^{***})	
RUMOROSITA' (dB(A)±0.7)		60.6	61.2

(*) CON TERMOSTOP DI SERIE

(***) PORTATA MASSIMA

⁽¹⁾ In caso di alimentazione con acqua fredda e/o in caso di più lavaggi consecutivi si potrebbero allungare i tempi di riscaldamento dell'acqua del risciacquo finale fino al raggiungimento della temperatura ottimale. Conseguentemente, il tempo totale del ciclo di lavaggio potrebbe aumentare.

N.B. A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O DI RENDERLO NOTO A TERZI O A DITTE CONCORRENTI SENZA NOSTRO CONSENSO SCRITTO

EASY WASH PLUS - OPEW37LS

CODICE
BND211003

MODELLO
OPEW37LS

SERIE
WASH



Porte à double paroi



Bassin moulé et incliné pour une vidange parfaite



Roues légères en composite, efficaces même à faible pression de réseau

EASY WASH PLUS - OPEW37LS

CODICE
BND211003

MODELLO
OPEW37LS

SERIE
WASH

ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
EWPS	EWPS	POMPE DE VIDANGE
EWDE	EWDE	DISTRIBUTEUR DE DÉTERGENT