

EASY WASH PLUS - OPEW50

CODICE
BND211010

MODELLO
OPEW50

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
BND211010MODELLO
OPEW50SERIE
WASH

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BND211010
DÉFINITION	OPEW50 LAVAST. MEC. 500
DIM. LARGEUR	590 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	600 mm
DIM. HAUTEUR	850 mm
POIDS NET	56.5 Kg
VOLUME (net)	0,301
LONGUEUR DU PAQUET	660 mm
LARGEUR DU PAQUET	660 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1010 mm
VOLUME DU PAQUET	0,440 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	65 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	5.2 kW
CERTIFICAT NR	120/180 sec
POMPE DE LAVAGE	650W
CERTIFICAT NR	5150W
CONSOMMATION D'EAU	2,3 lt

EASY WASH PLUS - OPEW50

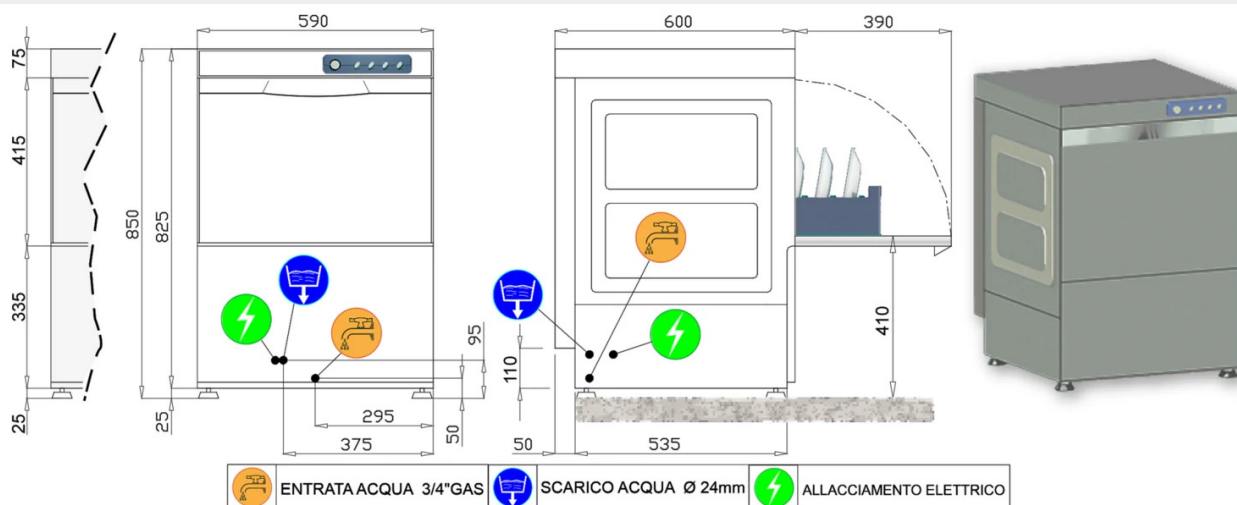


weinnovate cooking

CODICE
BND211010

MODELLO
OPEW50

SERIE
WASH



DATI TECNICI	STD	
DIMENSIONI ESTERNE		
larghezza	590 mm	
profondita'	600 mm	
altezza(piedino avvitato)	850 mm	
PESO NETTO (versione base)	56.5 kg	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	400V 3N 50Hz (230/60 - 230/3/60)	
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	5150 W	
DUREZZA ACQUA	2-8 °F	
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa	
ALTEZZA UTILE & CESTI		
diametro piatti	345 mm	
altezza bicchieri	320 mm	
DIMENSIONE CESTI	500X500 mm	
DOTAZIONE CESTI	1XC40 - 1XC44 - 1X15060	
N° CICLI (sec)	1 (120)	2 (180)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C		
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	30	20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C		
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	21	20
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	2.3 L	
CAPACITA' BOILER	5.7 L	
RESISTENZA BOILER	4500 W	
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	85°C	
CAPACITA' VASCA	29 L	
RESISTENZA VASCA	2700 W	
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C	
POTENZA POMPA	650 W (340 L/min***)	
pompa scarico (optional)	25 W h MAX scarico 0.8m (40 L/min***)	
RUMOROSITA'	63 dB(A)	

(*) 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

PAGINA 1 / 1

EASY WASH PLUS - OPEW50

CODICE
BND211010

MODELLO
OPEW50

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 - OPEW50

CODICE
BND211010

MODELLO
OPEW50

SERIE
WASH

ACCESSOIRES

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