

CODICE
BND211001MODELLO
OPEW37SERIE
LAVADO

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Lavavajillas profesionales diseñados para satisfacer las necesidades de limpieza eficaz y rápida de vajilla y utensilios en entornos comerciales, como restaurantes, hoteles y establecimientos alimentarios similares. Los equipos Olis están diseñados para manipular un gran volumen de vajilla y garantizar un alto nivel de higiene en entornos comerciales.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

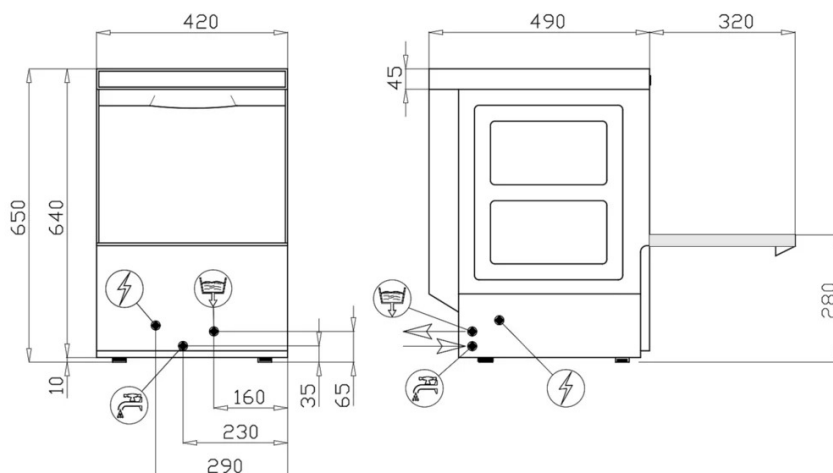
■ Lavavasos y lavavajillas, ideales para bares, pubs, restaurantes y hoteles. Estos lavavajillas bajo encimera de carga frontal, con un atractivo diseño gracias al panel de control electromecánico rediseñado, ofrecen una gran capacidad de carga y garantizan el máximo rendimiento a un precio asequible. ■ Las numerosas opciones disponibles, como suavizante, dosificador de detergente y bomba de desagüe, permiten personalizar la máquina según las necesidades del usuario.

■ Sólida construcción de acero inoxidable AISI 304 ■ Puerta de doble pared ■ Dispositivo de seguridad de la puerta en caso de apertura accidental ■ Cubeta moldeada e inclinada para un vaciado perfecto ■ Sistema de rebosadero y filtros de drenaje integrados para una triple protección de la bomba de lavado ■ Techo antigoteo para salvaguardar la higiene de la vajilla recién lavada ■ Impulsores ligeros de material compuesto, eficientes incluso a baja presión de red ■ Boquillas extraíbles para facilitar la limpieza diaria ■ Válvula antirretorno

CODICE
BND211001MODELLO
OPEW37SERIE
LAVADO

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BND211001
DEFINICIÓN	OPEW37 LAVAST. MEC. 370
ANCHURA ANCHO	420 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	490 mm
DIM. ALTURA	650 mm
PESO NETO	32.5 Kg
VOLUMEN (neto)	0,134
LONGITUD DEL PAQUETE	580 mm
ANCHO DEL PAQUETE	500 mm
ALTURA DEL ENVASE	810 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,235 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	37 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
FRECUENCIA	50Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	2.8 kW
CERTIFICADO NR	120 sec
BOMBA DE LAVADO	190W - LS 400W
CERTIFICADO NR	2590W - LS 2800W
CONSUMO DE AGUA	1,8 lt

CODICE
BND211001MODELLO
OPEW37SERIE
LAVADO

	WASSERZUGANG 3/4"GAS
	WASSERABLAUF Ø 24mm
	STROMANSCHLUSS

DATI TECNICI		
DIMENSIONI ESTERNE		
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

PAGINA 1 / 1

EASY WASH PLUS - OPEW37

CODICE
BND211001

MODELLO
OPEW37

SERIE
LAVADO



Puerta de doble pared



Cubeta moldeada e inclinada para un vaciado perfecto



Impulsores ligeros de material compuesto, eficientes incluso a baja presión de red

EASY WASH PLUS - OPEW37

CODICE
BND211001

MODELLO
OPEW37

SERIE
LAVADO

ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
EWPS	EWPS	BOMBA DE DRENAJE
EWDE	EWDE	DISPENSADOR DE DETERGENTE