

# TOLDO EASY WASH PLUS - OPEW11

CODICE  
BND211049

MODELLO  
OPEW11

SERIE  
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 ■ 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 ■ Dosificador de abrillantador integrado ■ Soporte de cesta fácil de desmontar

CODICE  
 BND211049

 MODELLO  
 OPEW11

 SERIE  
 LAVADO

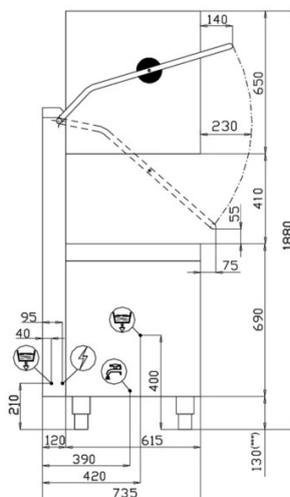
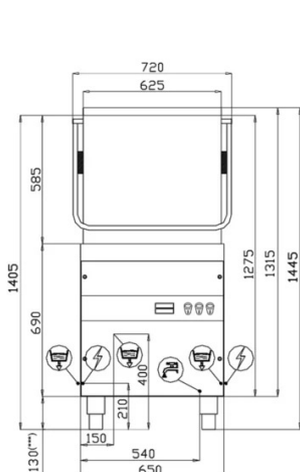
**Información técnica**

ESPECIFICACIÓN	DATA
<b>MATERIAL</b>	<b>BND211049</b>
DEFINICIÓN	OPEW11 LAVAST.CAPOTTA MEC. 500
<b>ANCHURA ANCHO</b>	<b>720 mm</b>
DIM. PRODUCTIVIDAD	735 mm
<b>DIM. ALTURA</b>	<b>1445 mm</b>
PESO NETO	100 Kg
<b>VOLUMEN (neto)</b>	<b>0,765</b>
LONGITUD DEL PAQUETE	780 mm
<b>ANCHO DEL PAQUETE</b>	<b>850 mm</b>
ALTURA DEL ENVASE	1470 mm
<b>VOLUMEN DEL ENVASE</b>	<b>0,975 m3</b>
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	116 Kg
<b>FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR</b>	<b>380-415V 3N</b>
FRECUENCIA	50Hz
<b>ENERGÍA ELÉCTRICA</b>	<b>10.2 kW</b>
CERTIFICADO NR	50/120 sec
<b>BOMBA DE LAVADO</b>	<b>1120W</b>
CERTIFICADO NR	10120W
<b>CONSUMO DE AGUA</b>	<b>2,8 lt</b>

CODICE  
BND211049

MODELLO  
OPEW11

SERIE  
LAVADO



	ENTRATA ACQUA 3/4" GAS
	SCARICO ACQUA Ø 24mm
	ALLACCIAMENTO ELETTRICO

(\*\*\*) MIN 130-MAX 200

DATI TECNICI	
<b>DIMENSIONI ESTERNE</b>	
larghezza	720 mm
profondita'	735 mm
altezza(piedino avvitato)	1445/1880(capotta aperta) mm
PESO (versione base)	100 kg
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	400V 3N 50Hz
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	10120 W
DUREZZA ACQUA	2-8 °F
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa
<b>ALTEZZA UTILE &amp; CESTI</b>	
diametro piatti	410 mm
vassoi	GASTRONORM 1/1 (530x325)
DIMENSIONE CESTI	500X500 mm
DOTAZIONE CESTI	2XC40 - 1XC44 - 2X15060
N° CICLI (sec)	1 (50)      2 (120)
<b>ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C</b>	
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h	70      30
<b>ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C</b>	
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h	34      30
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	2.8 L
CAPACITA' BOILER	10 L
RESISTENZA BOILER	9000 W
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	85°C
CAPACITA' VASCA	30 L
RESISTENZA VASCA	2700 W
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C
POTENZA POMPA	1120 W(630 L/min***)
pompa scarico (optional)	25W h MAX scarico 0,8m(40L/min***)
RUMOROSITA'	63,6±0.7 dB(A)

(\*) CON TERMOSTOP DI SERIE

(\*\*\*) PORTATA MASSIMA

<sup>(1)</sup> 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

# TOLDO EASY WASH PLUS - OPEW11

CODICE  
BND211049

MODELLO  
OPEW11

SERIE  
LAVADO

## ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
CEWPS	CEWPS	BOMBA DE DRENAJE PARA LAVAPARABRISAS
CEWDDE	CEWDDE	DISPENSADOR DE DETERGENTE