

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 profesionales Baron están diseñados para manipular un gran volumen de platos 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.

Cubeta moldeada e inclinada para un vaciado perfecto

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

ECO WASH PLUS - BPEW40LS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212007

MODELLO
BPEW40LS

SERIE
LAVADO

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BND212007
DEFINICIÓN	BPEW40LS LAVAST. MEC. 400
ANCHURA ANCHO	450 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	535 mm
DIM. ALTURA	700 mm
PESO NETO	38.5 Kg
VOLUMEN (neto)	0.169
LONGITUD DEL PAQUETE	530 mm
ANCHO DEL PAQUETE	620 mm
ALTURA DEL ENVASE	820 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,269 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	43 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	220-240V 1N
ENERGÍA ELÉCTRICA	3.2 kW
TAMAÑO DE LA CESTA	400x400 mm
CICLOS DE LAVADO	120 sec
BOMBA DE LAVADO	400W
CONSUMO DE AGUA	1,8 lt

ECO WASH PLUS - BPEW40LS

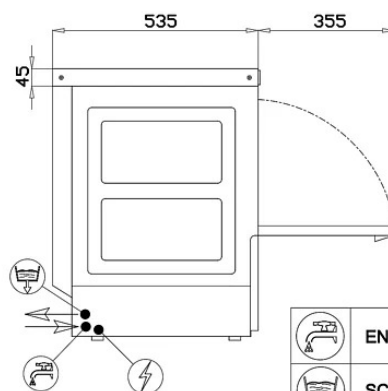
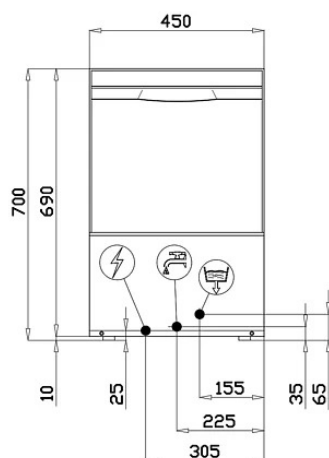
Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212007

MODELLO
BPEW40LS

SERIE
LAVADO



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

DATI TECNICI	STD	TRIFASE	UK
DIMENSIONI ESTERNE			
larghezza		450 mm	
profondita'		535 mm	
altezza (piedino avvitato)		700 mm	
PESO (versione base)		37 kg	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V 50Hz	400V 3N 50Hz	240V 50Hz
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	3200 W	4400 W	3010 W
DUREZZA ACQUA		2-8 °F	
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa	
ALTEZZA UTILE & CESTI			
diametro piatti (MACCHINA LS)		295mm	
altezza bicchieri		305mm	
DIMENSIONE CESTI		400X400mm	
DOTAZIONE CESTI		2XC121 - 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	16	22	14
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)		1.8 L	
CAPACITA' BOILER		3.4 L	
RESISTENZA BOILER	2800 W	4000 W	2610 W
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO		85°C	
CAPACITA' VASCA		14.5 L	
RESISTENZA VASCA		1250 W	
SET. TEMPERATURA VASCA		55°C	
POTENZA POMPA		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(CF)	61.2 (LS)

(*) 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

PRODUCTOS GAMA PLUS



Puerta de doble pared



Cubeta moldeada e inclinada para
un vaciado perfecto



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

ECO WASH PLUS - BPEW40LS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212007

MODELLO
BPEW40LS

SERIE
LAVADO

ACCESORIOS

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