

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. Estas máquinas bajo encimera de carga frontal, con un atractivo diseño gracias al renovado panel de control electromecánico, ofrecen una gran capacidad de carga, garantizando el máximo rendimiento a un precio asequible. Los numerosos extras opcionales disponibles, como un ablandador, un dispensador de detergente y una bomba de desagüe, permiten personalizar la máquina según las necesidades del usuario. Las numerosas opciones disponibles, como suavizante, dosificador de detergente y bomba de desagüe, permiten personalizar la máquina según las necesidades del usuario.

Nuevas versiones electrónicas disponibles en los modelos T con panel de control LED que ofrece la visualización de las temperaturas de lavado y aclarado, el programa seleccionado, el estado de funcionamiento y los principales códigos de alarma. También ofrecen 4 programas de lavado estándar que adaptan el rendimiento de la máquina individualmente al tipo de vajilla a lavar.

Cubeta moldeada e inclinada para un vaciado perfecto

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

ECO WASH PLUS T - BPEW40TDA

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212013

MODELLO
BPEW40TDA

SERIE
LAVADO

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BND212013
DEFINICIÓN	BPEW40TDA LAVAST. ELET. 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	60/90/120/180 sec
BOMBA DE LAVADO	400W
CONSUMO DE AGUA	1,8 lt

ECO WASH PLUS T - BPEW40TDA

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212013

MODELLO
BPEW40TDA

SERIE
LAVADO



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

DATI TECNICI	STANDARD			
DIMENSIONI ESTERNE				
larghezza	450 mm			
profondita'	535 mm			
altezza(piedino avvitato)	700 mm			
PESO (versione base)	37 kg			
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230V 50Hz			
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	3200 W			
DUREZZA ACQUA	2-8 °F			
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa			
ALTEZZA UTILE & CESTI				
diametro piatti	295 mm			
altezza bicchieri	305 mm			
DIMENSIONE CESTI	400X400 mm			
DOTAZIONE CESTI	2XC121 - 1X10728 - 1X15060			
N° CICLI (sec)	1(60)	2(90)	3(120)	4(180)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C				
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	60	40	30	20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C				
produzione cesti(*) ⁽¹⁾ Cesti/h	16	16	16	16
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)	1.8 L			
CAPACITA' BOILER	3.4 L			
RESISTENZA BOILER	2800 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 vidange 0.8m (40 L/min***)			
RUMOROSITA'	60.6[CF] 61.2[LS] (dB(A)±0.7)			

(*) 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 T - BPEW40TDA

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212013

MODELLO
BPEW40TDA

SERIE
LAVADO

ACCESORIOS

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