

## 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

CODICE  
BND212019MODELLO  
BPEW85TDASERIE  
LAVADO

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BND212019
DEFINICIÓN	BPEW85TDA LAVAST. ELET. 500
ANCHURA ANCHO	590 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	600 mm
DIM. ALTURA	1290 mm
PESO NETO	56.5 Kg
VOLUMEN (neto)	0.457
LONGITUD DEL PAQUETE	670 mm
ANCHO DEL PAQUETE	690 mm
ALTURA DEL ENVASE	1300 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	0,601 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	77 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
ENERGÍA ELÉCTRICA	6.9 kW
TAMAÑO DE LA CESTA	500x500 mm
CICLOS DE LAVADO	60/90/120/180 sec
BOMBA DE LAVADO	900W
CONSUMO DE AGUA	2,3 lt

# ECO WASH PLUS - BPEW85TDA

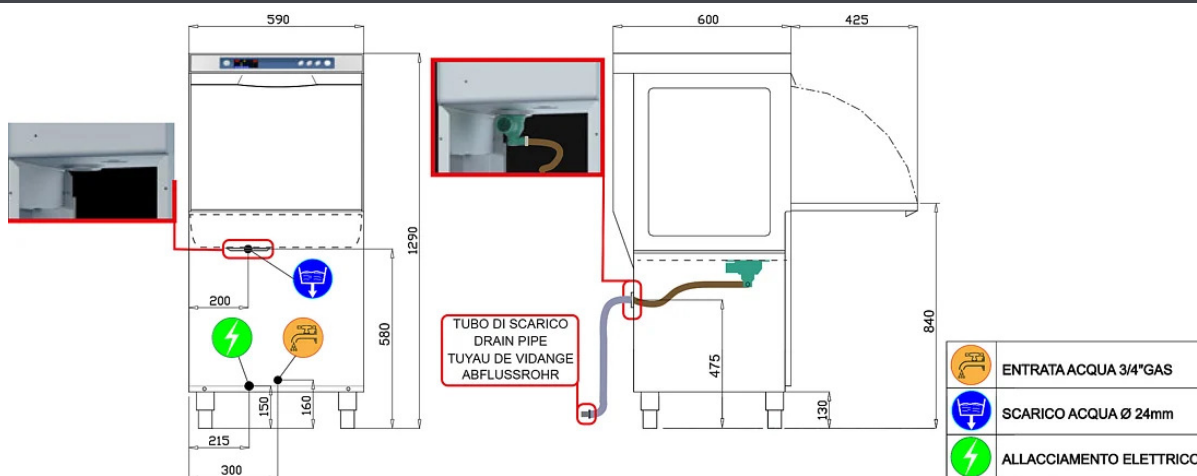
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212019

MODELLO  
BPEW85TDA

SERIE  
LAVADO



DATI TECNICI		STANDARD				
DIMENSIONI ESTERNE						
larghezza		590 mm				
profondita'		600 mm				
altezza(piedino avvitato)		1290 mm				
PESO NETTO (versione base)		68.5 kg				
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE		400V 3N 50Hz				
POTENZA MASSIMA ASSORBITA		6900 W				
DUREZZA ACQUA		2-8 °F				
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE		200-400 kPa				
ALTEZZA UTILE & CESTI						
diametro piatti		380 mm				
altezza bicchieri		355 mm				
DIMENSIONE CESTI		500X500 mm				
DOTAZIONE CESTI		1XC40 - 1XC44 - 1X15060				
N° CICLI (sec)		1(60)	2(90)	3(120)	4(180)	----
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C						
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h		60	40	30	20	--
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C						
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h		26	26	26	20	--
CONSUMO ACQUA PER CICLO (pressione idrica 200kPa)		2.3 L				
CAPACITA' BOILER		5.7 L				
RESISTENZA BOILER		6000 W				
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO		85°C				
CAPACITA' VASCA		29 L				
RESISTENZA VASCA		2700 W				
SET. TEMPERATURA VASCA		55°C				
POTENZA POMPA		900 W (500 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

# PRODUCTOS

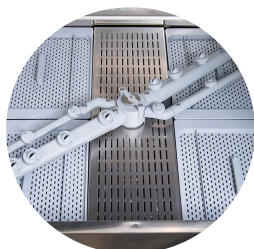
## GAMA PLUS



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 - BPEW85TDA

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212019

MODELLO  
BPEW85TDA

SERIE  
LAVADO

## ACCESORIOS

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