

# LAVADO TOTAL PLUS - BPTW40T

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



CODICE  
BND212028

MODELLO  
BPTW40T

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 profesionales Baron están diseñados para manipular un gran volumen de platos y garantizar un alto nivel de higiene en entornos comerciales.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Lavavajillas y lavaplatos de doble pared. Diseñadas para satisfacer las necesidades de bares, restaurantes, hoteles, pubs. Recientemente renovadas en su estética están disponibles en versión electromecánica y electrónica. Son máquinas de estructura sólida y fiable.

Hay disponible una amplia variedad de extras opcionales, como un descalcificador, un dosificador de detergente, una bomba de desagüe y

nuevos filtros de superficie, para adaptar la máquina a los usos más diversos.

Canastillas impresas

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

LAVADO TOTAL PLUS - BPTW40T

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



CODICE BND212028	MODELLO BPTW40T	SERIE LAVADO
---------------------	--------------------	-----------------

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BND212028
DEFINICIÓN	BPTW40T LAVAST. ELET. 400
ANCHURA ANCHO	460 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	545 mm
DIM. ALTURA	715 mm
PESO NETO	45.5 Kg
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	50 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

# LAVADO TOTAL PLUS - BPTW40T

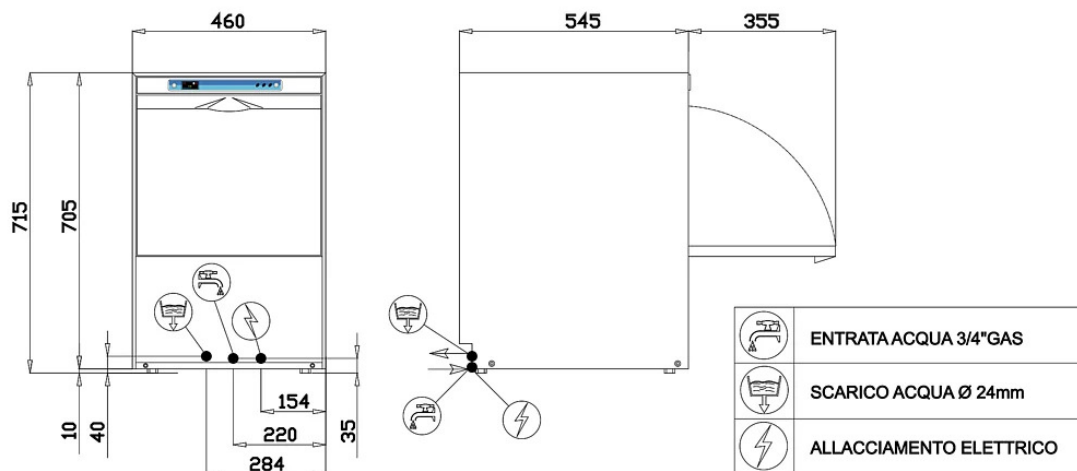
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212028

MODELLO  
BPTW40T

SERIE  
LAVADO



DATI TECNICI	STANDARD			
DIMENSIONI ESTERNE				
larghezza	460 mm			
profondita'	545 mm			
altezza(piedino avvitato)	715 mm			
PESO (versione base)	38 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(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h	60	40	30	20
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C				
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> 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	15.5 L			
RESISTENZA VASCA	1250 W			
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C			
POTENZA POMPA	400 W (185 L/min)			
pompa scarico (optional)	25W hMAX scarico 0.8m (40 L/min***)			
RUMOROSITA'	61.2 (dB(A)±0.7)			

(\*) 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

# PRODUCTOS

## GAMA PLUS



Canastillas impresas



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



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

# LAVADO TOTAL PLUS - BPTW40T

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



CODICE  
BND212028

MODELLO  
BPTW40T

SERIE  
LAVADO

## ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
TWPS	TWPS	BOMBA DE DRENAJE
TWDDE	EWDE	DISPENSADOR DE DETERGENTE