

# HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW4S8V

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



CODICE  
BND212095

MODELLO  
BPHTW4S8V

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

La nueva tecnología de los lavavajillas le permite seguir de forma fácil e intuitiva todas las etapas de su proceso de lavado directamente desde el panel de control. El innovador circuito de aclarado, la función de ahorro de energía (un dispositivo que optimiza las funciones energéticas

evitando derroches innecesarios) el alto nivel de rendimiento y los materiales de alta calidad hacen que estas máquinas sean extremadamente competitivas y versátiles.

# HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW4S8V

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



CODICE  
BND212095

MODELLO  
BPHTW4S8V

SERIE  
LAVADO

## Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BND212095
DEFINICIÓN	BPHTW4S8V LAVAOGGETTI EL. 135X72,5
ANCHURA ANCHO	1490 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	885 mm
DIM. ALTURA	2320 mm
PESO NETO	320 Kg
LONGITUD DEL PAQUETE	1700 mm
ANCHO DEL PAQUETE	1040 mm
ALTURA DEL ENVASE	2040 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	3,607 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	375 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
ENERGÍA ELÉCTRICA	5.8 kW
TAMAÑO DE LA CESTA	1350x725 mm
CICLOS DE LAVADO	3/6/9/12 min
BOMBA DE LAVADO	2900W
CONSUMO DE AGUA	8,6 lt

# HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW4S8V

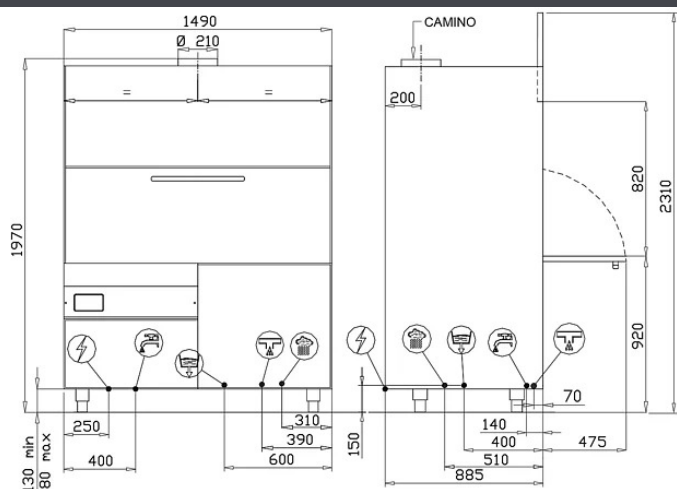
Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212095

MODELLO  
BPHTW4S8V

SERIE  
LAVADO



	ENTRATA ACQUA 3/4" GAS
	SCARICO ACQUA Ø 32mm
	ALLACCIAMENTO ELETTRICO
	CARICO VAPORE 1" GAS
	SCARICO CONDENSA 3/4" GAS

CONSUMO VAPORE: 25 Kg/h
PRESSIONE VAPORE: 50-70 kPa

DATI TECNICI				
DIMENSIONI ESTERNE				
larghezza	1490 mm			
profondita'	885 mm			
altezza(piedino avvitato)	1970/2310(porta aperta) mm			
PESO NETTO (versione base)	320 kg			
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	400V 3N 50Hz			
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	5800 W			
DUREZZA ACQUA	2-8 °F			
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa			
ALTEZZA UTILE & CESTI				
altezza utile	820 mm			
DIMENSIONE CESTI	1350x725 mm			
DOTAZIONE CESTI	1XC86/A - 1XC97/A - 1X93600			
N° CICLI (minuti)	1 (3)	2 (6)	3 (9)	4 (12)
ALIMENTAZIONE ACQUA 55°C				
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h	20	10	6	5
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C				
produzione cesti(*) <sup>(1)</sup> Cesti/h	10	10	6	5
CONSUMO ACQUA PER CICLO	8,6 L			
CAPACITA' BOILER	7,5 L			
RESISTENZA BOILER	- - - -			
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	85°C			
CAPACITA' VASCA	120 L			
RESISTENZA VASCA	- - - -			
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C			
POTENZA POMPA LAVAGGIO	2900 W (950 L/min***) x 2			
POTENZA POMPA RISCIAQUO	250 W (150 L/min***)x 2			
pompa scarico (opzionale)	190 W (120 L/min***)			
LIVELLO DI PRESSIONE ACUSTICA	71,9 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

## HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW4S8V

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



CODICE  
BND212095

MODELLO  
BPHTW4S8V

SERIE  
LAVADO

# PRODUCTOS GAMA PLUS



Cuba totalmente moldeada. Brazos de lavado/aclarado independientes de acero inoxidable



Puerta de doble pared