

HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW4S8PLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212093

MODELLO
BPHTW4S8PLUS

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 - BPHTW4S8PLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212093

MODELLO
BPHTW4S8PLUS

SERIE
LAVADO

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BND212093
DEFINICIÓN	BPHTW4S8PLUS LAVAOGGETTI EL. 135X72,5
ANCHURA ANCHO	1700 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	1040 mm
DIM. ALTURA	2040 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	14.8 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 - BPHTW4S8PLUS

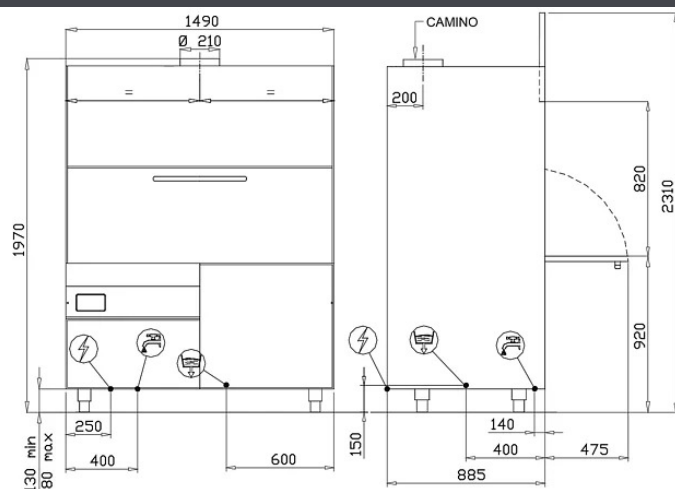
Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212093

MODELLO
BPHTW4S8PLUS

SERIE
LAVADO



	ENTRATA ACQUA 3/4" GAS
	SCARICO ACQUA Ø 32mm
	ALLACCIAMENTO ELETTRICO

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	14800 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(*)	(1) Cesti/h	20	10	6	5
ALIMENTAZIONE ACQUA 10°C					
produzione cesti(*)	(1) Cesti/h	10	10	6	5
CONSUMO ACQUA PER CICLO		8,6 L			
CAPACITA' BOILER		20 L			
RESISTENZA BOILER		9000 W			
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO		85°C			
CAPACITA' VASCA		120 L			
RESISTENZA VASCA		9000 W			
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

(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

HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW4S8PLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212093

MODELLO
BPHTW4S8PLUS

SERIE
LAVADO

PRODUCTOS GAMA PLUS



Aclarado a presión estabilizada y temperatura constante del agua de la caldera de 85°C. Gracias a la caldera atmosférica, se evita la mezcla del agua de red en la fase de aclarado. El sistema PLUS también garantiza un mayor control y la dosificación correcta del abrillantador en cada ciclo.



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



Puerta de doble pared