

HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW3SPLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212091

MODELLO
BPHTW3SPLUS

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 - BPHTW3SPLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212091

MODELLO
BPHTW3SPLUS

SERIE
LAVADO

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BND212091
DEFINICIÓN	BPHTW3SPLUS LAVAOGETTI EL. 85X72,5
ANCHURA ANCHO	1050 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	950 mm
DIM. ALTURA	1940 mm
PESO NETO	222 Kg
LONGITUD DEL PAQUETE	1050 mm
ANCHO DEL PAQUETE	950 mm
ALTURA DEL ENVASE	1940 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	1,935 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	245 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
ENERGÍA ELÉCTRICA	13.4 kW
TAMAÑO DE LA CESTA	850x725 mm
CICLOS DE LAVADO	3/6/9/12 min
BOMBA DE LAVADO	2180W
CONSUMO DE AGUA	4,3 lt

HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW3SPLUS

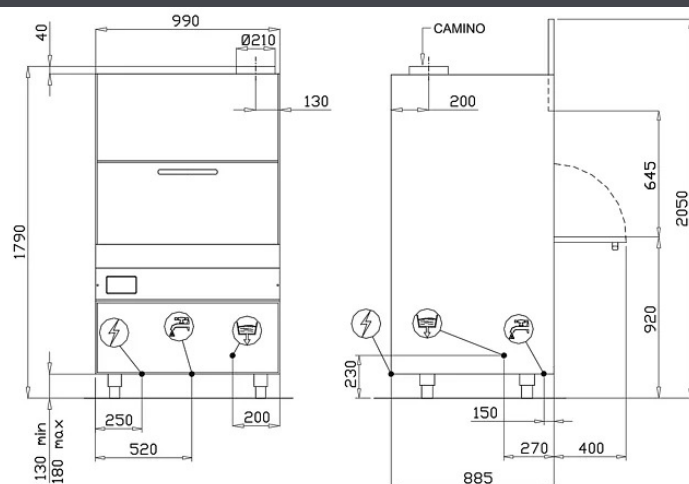
Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212091

MODELLO
BPHTW3SPLUS

SERIE
LAVADO



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

DATI TECNICI				
DIMENSIONI ESTERNE				
larghezza	990 mm			
profondita'	885 mm			
altezza(piedino avvitato)	1790/2050(porta aperta) mm			
PESO NETTO (versione base)	221 kg			
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	400V 3N 50Hz			
POTENZA MASSIMA ASSORBITA	13360 W			
DUREZZA ACQUA	2-8 °F			
PRESSIONE ACQUA ALIMENTAZIONE	200-400 kPa			
ALTEZZA UTILE & CESTI				
altezza utile	645 mm			
DIMENSIONE CESTI				
850x725 mm				
DOTAZIONE CESTI				
1XC86/A - 1XC97/A - 1X92100				
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	20	10	6	5
CONSUMO ACQUA PER CICLO	4,3 L			
CAPACITA' BOILER	20 L			
RESISTENZA BOILER	9000 W			
SET. TEMPERATURA RISCIAQUO	85°C			
CAPACITA' VASCA	78 L			
RESISTENZA VASCA	6000 W			
SET. TEMPERATURA VASCA	55°C			
POTENZA POMPA LAVAGGIO	2180 W (810 l/min ^{***}) x 2			
POTENZA POMPA RISCIAQUO	250 W (150 l/min ^{***})			
pompa scarico (opzionale)	190 W (120 l/min ^{***})			
LIVELLO DI PRESSIONE ACUSTICA	71,1 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 - BPHTW3SPLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212091

MODELLO
BPHTW3SPLUS

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