

HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW2SPLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212089

MODELLO
BPHTW2SPLUS

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 - BPHTW2SPLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212089

MODELLO
BPHTW2SPLUS

SERIE
LAVADO

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	BND212089
DEFINICIÓN	BPHTW2SPLUS LAVAOGGETTI EL. 70X70
ANCHURA ANCHO	840 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	885 mm
DIM. ALTURA	1790 mm
PESO NETO	0 Kg
LONGITUD DEL PAQUETE	940 mm
ANCHO DEL PAQUETE	900 mm
ALTURA DEL ENVASE	1940 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	1,641 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	227 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
ENERGÍA ELÉCTRICA	12.5 kW
TAMAÑO DE LA CESTA	700x700 mm
CICLOS DE LAVADO	3/6/9/12 min
BOMBA DE LAVADO	1750W
CONSUMO DE AGUA	4,3 lt

Project
Rev.:
Zone:
Location:



HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW2SPLUS

CODICE
BND212089

MODELLO
BPHTW2SPLUS

SERIE
LAVADO

HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW2SPLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212089

MODELLO
BPHTW2SPLUS

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