

HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW3SPLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212091

MODELLO
BPHTW3SPLUS

SERIE
LAVERIE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Lave-vaisselle professionnels conçus pour répondre aux besoins de nettoyage efficace et rapide de la vaisselle et des ustensiles dans les environnements commerciaux, tels que les restaurants, les hôtels et autres établissements alimentaires.

L'équipement professionnel Baron est conçu pour traiter un volume important de vaisselle et garantir des normes d'hygiène élevées dans les établissements commerciaux.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

La nouvelle technologie des laveuses de marmites vous permet de suivre facilement et intuitivement toutes les étapes de votre processus de lavage de marmites directement à partir du panneau de commande. Le circuit de rinçage innovant, la fonction d'économie d'énergie (un dispositif qui optimise les fonctions énergétiques en évitant les

gaspillages inutiles), le niveau élevé de performances et les matériaux de haute qualité rendent ces machines extrêmement compétitives et polyvalentes.

HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW3SPLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212091

MODELLO
BPHTW3SPLUS

SERIE
LAVERIE

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	BND212091
DÉFINITION	BPHTW3SPLUS LAVAOGGETTI EL. 85X72,5
DIM. LARGEUR	1050 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	950 mm
DIM. HAUTEUR	1940 mm
POIDS NET	222 Kg
LONGUEUR DU PAQUET	1050 mm
LARGEUR DU PAQUET	950 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1940 mm
VOLUME DU PAQUET	1,935 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	245 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	13.4 kW
TAILLE DU PANIER	850x725 mm
CYCLES DE LAVAGE	3/6/9/12 min
POMPE DE LAVAGE	2180W
CONSOMMATION D'EAU	4,3 lt

HYPER TECH WASH PLUS - BPHTW3SPLUS

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
BND212091

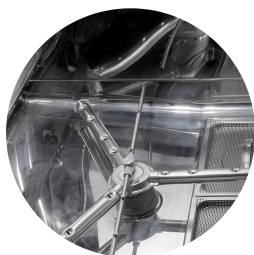
MODELLO
BPHTW3SPLUS

SERIE
LAVERIE

PRODUITS GAMME PLUS



Rinçage à pression stabilisée et température constante de l'eau de la chaudière de 85°C. Grâce à la chaudière atmosphérique, le mélange de l'eau du réseau dans la phase de rinçage est évité. Le système PLUS permet également un meilleur contrôle et un dosage correct du produit de rinçage à chaque cycle.



Réservoir entièrement moulé. Bras de lavage/rinçage indépendants en acier inoxydable



Porte à double paroi