PANIER PANIER PLUS COMPACT - BBP101E



CODICE MODELLO SERIE
BND212068 BBP101E WASH

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.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

PETITES DIMENSIONS GRANDES PERFORMANCES Les lave-vaisselle de la série Compact sont conçus pour répondre aux exigences de productivité des petits et moyens restaurants, en combinant des dimensions réduites et des performances élevées.

Filtres de protection de la cuve en acier inoxydable, faciles à retirer sans démonter les bras de lavage, pour éviter que l'eau de lavage ne soit

chargée de saletés et de résidus alimentaires.

Bras de lavage et de rinçage en acier inoxydable,

Système d'entraînement latéral double avec embrayage intégré qui empêche le déraillement.

Rev.:
Zone:

Project Location:



CODICE BND212068

MODELLO BBP101E

PANIER PANIER PLUS COMPACT - BBP101E

SERIE WASH

Informations techniques

ATÉRIAU BN	ND212068
ÉFINITION BB	BP101E LAVAST.TRAINO EL. 70-100 C/H
M. LARGEUR 108	080 mm
M. PRODUCTIVITÉ 71!	15 mm
M. HAUTEUR 156	565 mm
DIDS NET 210	10 Kg
DNGUEUR DU PAQUET 156	560 mm
ARGEUR DU PAQUET 900	00 mm
AUTEUR DE L'EMBALLAGE 180	800 mm
DLUME DU PAQUET 2,5	527 m3
DIDS BRUT D'EMBALLAGE 240	40 Kg
LIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 380	80-415V 3N
ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 22.	2.1 kW
NILLE DU PANIER 500	00x500 mm

ı	D	۸	N	IIE	D	D	Λ	NII	ΙE	D	D		П	C	\boldsymbol{c}	\cap	м	D	Λ	\boldsymbol{c}	Г_	R	P	D.	10	1	Ē
	М.	А	IN	НΕ	.ĸ	т.	А	IVI		ĸ	М	Ľ	U	2	L	U	I۲I	\mathbf{r}	н	C I	- 1	D	D	Г.	LU	ш	E

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE MODELLO SERIE
BND212068 BBP101E WASH

PANIER PANIER PLUS COMPACT - BBP101E



CODICE
BND212068

MODELLO

BBP101E

SERIE WASH

PRODUITS GAMME PLUS



Bras de lavage et de rinçage en acier inoxydable



Membrane de contrôle électronique. Panneau de commande frontal facile d'accès.



Filtres de protection de la cuve en acier inoxydable, faciles à retirer sans démonter les bras de lavage, pour éviter que l'eau de lavage ne soit chargée de saletés et de résidus alimentaires



Système d'entraînement latéral double avec embrayage intégré qui empêche le déraillement.

