

# TRANSPORT BASKET PLUS COMPACT - BBP101E

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212068

MODELLO  
BBP101E

SERIE  
WASH

## ALLGEMEINE MERKMALE

Professionelle Geschirrspüler für die effiziente und schnelle Reinigung von Geschirr und Utensilien in kommerziellen Umgebungen, wie Restaurants, Hotels und ähnlichen Einrichtungen.



## TECHNISCHE DATEN

**KLEINE ABMESSUNGEN GROSSE LEISTUNG** Die Geschirrspüler der Serie Compact sind für die Produktivitätsanforderungen kleiner und mittelgroßer Restaurants konzipiert und kombinieren kleine Abmessungen mit hoher Leistung.

Tankschutzfilter aus Edelstahl, die leicht entfernt werden können, ohne dass die Wascharmee demontiert werden müssen, um das Waschwasser

frei von starkem Schmutz und Lebensmittelrückständen zu halten.

Wasch- und Klarspülarms aus Edelstahl,

Doppelseitiges Antriebssystem mit eingebauter Kupplung, die ein Entgleisen verhindert.

# TRANSPORT BASKET PLUS COMPACT - BBP101E

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212068

MODELLO  
BBP101E

SERIE  
WASH

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BND212068
DEFINITION	BBP101E LAVAST.TRAINO EL. 70-100 C/H
DIM. BREITE	1080 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	715 mm
DIM. HÖHE	1565 mm
NETTOGEWICHT	210 Kg
LÄNGE DES PAKETS	1560 mm
BREITE DES PAKETS	900 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1800 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	2,527 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	240 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
ELEKTRISCHE LEISTUNG	22.1 kW
KORBGRÖßE	500x500 mm

TRANSPORT BASKET PLUS COMPACT - BBP101E

CODICE	MODELLO	SERIE
BND212068	BBP101E	WASH

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
BND212068

MODELLO  
BBP101E

SERIE  
WASH

## PRODUKTE BEREICH PLUS



Wasch- und Spülarme aus  
rostfreiem Stahl



Elektronische Membransteuerung.  
Leicht zugängliches vorderes  
Bedienfeld.



Tankschutzfilter aus Edelstahl, die  
ohne Demontage der Wascharme  
leicht entfernt werden können, um  
das Waschwasser frei von starkem  
Schmutz und  
Lebensmittelrückständen zu halten



Doppelseitiges Antriebssystem mit  
eingebauter Kupplung, die ein  
Entgleisen verhindert.