

# TRANSPORT BASKET PLUS - BBP184LC

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



CODICE  
BND212075

MODELLO  
BBP184LC

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.

Die professionellen Geräte von Baron sind für ein hohes Volumen an Geschirr ausgelegt und gewährleisten hohe Hygienestandards in gewerblichen Einrichtungen.



## TECHNISCHE DATEN

Einfachheit und Benutzerfreundlichkeit kennzeichnen sowohl die Arbeitsphase als auch die tägliche Reinigung und Wartung. Das praktische Design des Bedienfelds und der einfache Zugang zu den Maschinenfunktionen machen OBP zu einem Maßstab in der Welt der professionellen Großraumspülmaschinen.

EASY+ Filtersystem

das revolutionäre Filtersystem garantiert dem Endverbraucher einen 3-stufigen Filtrationsprozess

Elektromechanisches Bedienfeld mit Digitalisierung

ALL-IN-1 Dieses innovative System wurde entwickelt, um die tägliche Wartung und Reinigung der Maschine zu erleichtern

# TRANSPORT BASKET PLUS - BBP184LC

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



CODICE  
BND212075

MODELLO  
BBP184LC

SERIE  
WASH

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BND212075
DEFINITION	BBP184LC LAVAST. TRAINO MEC. 148-190 C/H
DIM. BREITE	2225 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	805 mm
DIM. HÖHE	1830 mm
NETTOGEWICHT	0 Kg
LÄNGE DES PAKETS	0 mm
BREITE DES PAKETS	0 mm
VERPACKUNGSHÖHE	0 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	0,000 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	0 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
ELEKTRISCHE LEISTUNG	25.82 kW
KORBGRÖßE	500x500 mm

TRANSPORT BASKET PLUS - BBP184LC

CODICE	MODELLO	SERIE
BND212075	BBP184LC	WASH

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



## TRANSPORT BASKET PLUS - BBP184LC

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



CODICE  
BND212075

MODELLO  
BBP184LC

SERIE  
WASH

# PRODUKTE BEREICH PLUS



ALL-IN-1 Dieses innovative System wurde entwickelt, um die tägliche Wartung und Reinigung der Maschine zu erleichtern



EASY+ Filtersystem



das revolutionäre Filtersystem garantiert dem Endverbraucher einen 3-stufigen Filtrationsprozess



Elektromechanisches Bedienfeld mit Digitalisierung