TRANSPORT BASKET PLUS - BBP104AS



CODICE MODELLO SERIE
BND212071 BBP104AS 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 3stufigen Filtrationsprozess

Elektromechanisches Bedienfeld mit Digitalisierung

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

ΓR	ANS	PORT	BASKET	PLUS -	BBP104AS

Project
Rev.:
Zone:
ocations



CODICE
BND212071

MODELLO
BBP104AS

SERIE WASH

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BND212071
DEFINITION	BBP104AS LAVAST. TRAINO MEC. 83-107 C/H
NETTOGEWICHT	356 Kg
LÄNGE DES PAKETS	2550 mm
BREITE DES PAKETS	970 mm
VERPACKUNGSHÖHE	2020 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	4,996 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	486 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
ELEKTRISCHE LEISTUNG	19.9 kW
KORBGRÖßE	500x500 mm

TRANSPORT	BASKET PLUS -	BBP104AS
IIIAIII OILI	DASKET LEGS	

Project	
Rev.:	
Zone:	
Location:	



CODICE MODELLO SERIE
BND212071 BBP104AS WASH

TRANSPORT BASKET PLUS - BBP104AS



CODICE
BND212071

MODELLO
BBP104AS

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

