

# TRANSPORT BASKET PLUS - OBP184EAS

CODICE  
BND211080

MODELLO  
OBP184EAS

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 Geräte von Olis sind so konzipiert, dass sie eine große Menge an Geschirr handhaben und hohe Hygienestandards in gewerblichen Einrichtungen gewährleisten.

## TECHNISCHE DATEN

■ Die Korbspülmaschinen der OBP-Baureihe erreichen mit ihren unterschiedlichen Einsatzmöglichkeiten neue Dimensionen der Effizienz. ■ 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.

■ Isolierte, doppelwandige und ausgewuchtete Tür mit Aufklappsicherung ■ 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 - OBP184EAS

CODICE  
BND211080

MODELLO  
OBP184EAS

SERIE  
WASH

## Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BND211080
DEFINITION	OBP184EAS LAVAST. TRAINO EL. 148-190 C/H
DIM. BREITE	2950 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	805 mm
DIM. HÖHE	1830 mm
NETTOGEWICHT	461 Kg
VOLUMEN (netto)	4,346
LÄNGE DES PAKETS	3150 mm
BREITE DES PAKETS	1000 mm
VERPACKUNGSHÖHE	2020 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	6,363 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	561 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
FREQUENZ	50Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	23.82 kW
ZERTIFIKAT NR	24,2kW

## TRANSPORT BASKET PLUS - OBP184EAS

CODICE  
BND211080

MODELLO  
OBP184EAS

SERIE  
WASH



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