

# TRANSPORT BASKET PLUS - OBP104AS

CODICE  
BND211071

MODELLO  
OBP104AS

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 - OBP104AS

CODICE  
BND211071

MODELLO  
OBP104AS

SERIE  
WASH

## Technische Informationen

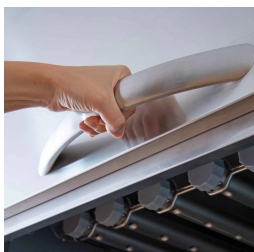
SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BND211071
DEFINITION	OBP104AS LAVAST. TRAINO MEC. 83-107 C/H
DIM. BREITE	1900 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	805 mm
DIM. HÖHE	1830 mm
NETTOGEWICHT	356 Kg
LÄNGE DES PAKETS	2550 mm
BREITE DES PAKETS	970 mm
VERPACKUNGSHÖHE	2020 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	4,996 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	486 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
FREQUENZ	50Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	19,9 kW
ZERTIFIKAT NR	20,2kW

## TRANSPORT BASKET PLUS - OBP104AS

CODICE  
BND211071

MODELLO  
OBP104AS

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