

TRANSPORT BASKET PLUS - OBP184ELC

CODICE
BND211081

MODELLO
OBP184ELC

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 - OBP184ELC

CODICE
BND211081

MODELLO
OBP184ELC

SERIE
WASH

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	BND211081
DEFINITION	OBP184ELC LAVAST. TRAINO EL. 148-190 C/H
DIM. BREITE	2225 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	985 mm
DIM. HÖHE	1830 mm
NETTOGEWICHT	440 Kg
VOLUMEN (netto)	4,011
LÄNGE DES PAKETS	2600 mm
BREITE DES PAKETS	1130 mm
VERPACKUNGSHÖHE	2020 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	5,935 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	590 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
FREQUENZ	50Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	23.82 kW
ZERTIFIKAT NR	24,2kW

TRANSPORT BASKET PLUS - OBP184ELC

CODICE
BND211081

MODELLO
OBP184ELC

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