

ELETTROBAR Universalspüler River 347

CDE

Art.Nr.: 139221



Technische Daten

Anschlussart	Elektro
Waschtank (l)	68
Wasserverbrauch pro Korb (l)	4
Maße BxTxH (mm)	850 x 850 x 1930
Spannung (V)	400
Einschubhöhe (mm)	850
Korbmaße BxT (mm)	700 x 700
Leistung (kW)	18,7
Enthärter J/N	Nein
Marke	ELETTROBAR



13.246,00 €

Listenpreis (exkl. Mwst.)

Listenpreis (exkl. Mwst.)



Produktbeschreibung

- Universalspülmaschine mit Frontbeladung
- Doppelwandige Konstruktion aus rostfreiem Edelstahl CNS 1.4301
- Tiefgezogener Hygiene-Waschtank, Spülsystem und Tankfilter aus rostfreiem Edelstahl ECC
- Doppelwandige, federunterstützte Tür, ergonomischer Türgriff
- Eingebautes Nachspülmittel- und Spülmittel-Dosiergerät EDD
- Eingebaute Ablaufpumpe
- FILTERSYSTEM ETF effektives 3-Stufen Filtersystem zur permanenten Reinigung der Waschlauge reduziert Reinigerverbrauch und Verschmutzung der Waschdüsen
- ELEKTRONISCHE STEUERUNG ESI Großflächiges Display mit Klartext, Symbolik, Statusbalken (Spülzeit) für einfachen Bedienung / Überwachung
- 8 Spülprogramme mit einer Programmlänge von 2-12 Minuten
- Integrierte USB-Schnittstelle
- Selbstdiagnosesystem, Waschdatenerfassung, Zyklenzähler
- WASCHSYSTEM EWT reduziert den Wasser- und Reinigerverbrauch um bis zu 30 %
- ENERGY-SAVING - Energiesparsystem
- WÄRMERÜCKGEWINNUNG NRG Vorerwärmung des Frischwasserzulaufs zur Reduktion der Betriebskosten

- Vermeidung von Dampfaustritt beim Öffnen der Türe für verbessertes Arbeitsklima
- FRISCHWASSERSYSTEM EDT Teilwasserwechsel bei jedem Spülgang für einwandfreie Hygiene
- HOTWASH-SYSTEM EHW Intelligente Heizleistungsverteilung sichert bessere Temperaturstabilität
- Thermostopp-Funktion für garantierte Nachspülung mit 85°C
- NACHSPÜLSYSTEM ERT Druckloser Boiler mit Drucksteigerungspumpe für konstanten Nachspüldruck und Temperatur von 85° C
- 1 Edelstahlkorb 700 x 700 mm
- Schläuche werkseitig montiert