

WO-10



Externe Umkehrosmoseanlage, aus Edelstahl, geeignet für Gläserpülmaschinen und Frontlader

Produktfamilie	Gewerbespülmaschinen
Typ	Wasseraufbereitungssysteme
Gamma	Umkehrosmose
Abmessungen (B x T x H)	143 x 450 x 456 mm

TECHNISCHES DATENBLATT

TECHNISCHE DATEN

Gehäuse: Edelstahl

Steuerung: Elektronisch

Stromversorgung / installierte Gesamtleistung: 230V 1N 50Hz / 0,15 kW

Abmessungen (B x T x H): 143 x 450 x 456 mm

Gewicht (Netto / Brutto): 15 / 17 kg

Geeignet für: 1 Frontlader - Gläserpülmaschine der Serie CWG420 oder CWG430

Wasseraufbereitung / Std. (1): 120 lt/h

Leistungsrate / Aufbereitung: 0.4

Leitfähigkeit des Wassers am Auslauf (1): 5-30 µS/cm

Vorfilter / Wasserzulauf: Aktivkohlefilter

Hydraulischer Versorgungsdruck (min. / max.): 1,5 / 6 bar

Max. Wasserhärte Zulauf: 40°F

Max. Wassertemperatur Zulauf: 30°C

Zulaufwasser max. Leitwert: 2.000 µS/cm

Anmerkung (1): Produktivität und Leitwert des Wassers sind von Wasserzulaufqualität und Membranzustand abhängig

Erschöpfung des Filters Anzeige

Fehlermeldung kein Wasserfluss

Feuchtigkeitssensor mit automatischen Aus der Maschine

Automatische Membrane-Spülung



Kaffee + Gastrotechnik

Busin
Kaffee + Gastrotechnik

Gstalterstrasse 54
8607 Aathal-Seegräben

Importeur Schweiz
Verkauf / 24 Std. Service

info@busin.ch
www.busin.ch

T +41 (0)44 932 31 31
M +41 (0)79 420 26 00