

Technisches Datenblatt

DV200.2

Länderausführung: Marine
CRUISE

Geschirrspülmaschine

Arbeitsrichtung: links - rechts
Arbeitshöhe: 900 mm
Drehstrom 3 PE 460V 60Hz
Frischwasserzuleitung: Weich-Kaltwasser 0-3 °GH



Beispielbild

© MEIKO 2012

Technische Daten

| | |
|-------------------------------------|--|
| Korbleistung/h (theoretisch) | 109 / 80 / 34 Körbe/h |
| Programmlaufzeit | 66 / 90 / 210 s |
| Korbgröße | 2 x 500 x 500 mm bis 540 x 500 mm |
| Einschubhöhe | 440 mm |
| Abmessungen (B x H x T) | 1180 (1290) x 1520 x 750 (850) mm (mit Haubenbügel) |
| Elektrozuleitung | Drehstrom 3 PE 460V 60Hz Nominalleistung: 27,9 kW Nominalstrom: 38,0 A |
| Schutzart der Maschine | IP X5 |
| Ausstattung | Steuerung MIKE 2 Infrarot-Schnittstelle für drahtlose Kommunikation Leckwassererkennung Sanftanlauf Temperaturabhängige Waschzeitverlängerung Laugenpumpe Automatische Selbstreinigung bei Tankentleerung Programmstartautomatik elektrische Netztrenneinrichtung, eingebaut gemäß USPH Richtlinien Maschinenfüße in Marine-Ausführung |
| Frischwasserzuleitung | Freier Auslauf "AA" nach EN 1717 mit Drucksteigerungspumpe |
| Frischwasserzulauf | Mindestfließdruck 100 kPa / 1,0 bar / 14,50 psi vor dem Magnetventil Maximaldruck 500 kPa / 5,0 bar / 72,50 psi Max. Zulaufwassertemperatur 140 °F / 60 °C |
| Durchflussmenge | 5,0 l/min / 1,32 U.S.gals/min |

Technisches Datenblatt

| | |
|---|---|
| Klarspülwassermenge | 8,1 Liter/Spülgang / 2,14 U.S.gals/cycle |
| Boiler | Inhalt: 18,0 l / 4,76 U.S.gals Heizung: 18,00 kW Temperatur: 85 °C / 185,00 °F |
| Waschtank | Füllung: 54,0 l / 14,27 U.S.gals Heizung: 8,00 kW Temperatur: 73 °C / 163,40 °F |
| Waschpumpe | Leistung: 2 x 0,73 kW |
| Reiniger- und Klarspülerdosierung | Vorbereitung für bauseitiges ECOLAB-Dosiersystem, inklusive Trafo |
| Werkstoff | Verkleidung: 1.4301 Waschtank: 1.4301 Boiler: 1.4404 |
| Wärmeabgabe | bei 25 Programmabläufen/h gesamt: 5,4 kW sensibel: 3,6 kW latent: 1,8 kW |
| Zuluftstrom | 1360 m³/h / 800,47 cfm |
| Dampfabgabe | 2,6 kg/h / 5,73 lbs/hr |
| Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (LpA) | 67 dB |
| Gewicht netto | 198,0 kg / 436,6 lbs |

***Hinweis:**

Elektrische Ausstattung geeignet für Netzspannung:
3 PE 460 V 60 HZ (3 PE 440-480 V 60 Hz)