

# Technisches Datenblatt

## DV270.2

Länderausführung: Marine  
OFFSHORE / RIVER / FERRY

### Topf- und Utensilienspülmaschine

Arbeitsrichtung: links - rechts  
Arbeitshöhe: 850 mm  
Drehstrom 3 PE 460V 60Hz  
Frischwasserzuleitung: Weich-Kaltwasser 0-3 °dH



© MEIKO 2016

Beispielbild

## Technische Daten

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Korbleistung/h (theoretisch)</b> | 30 / 15 / 7 Körbe/h  |
| <b>Programmlaufzeit</b>             | 120 / 240 / 480 s  |
| <b>Korbgröße</b>                    | 1310 x 690 mm  |
| <b>Einschubhöhe</b>                 | 650 mm   |
| <b>Abmessungen (B x H x T)</b>      | 1490 (1600) x 1792 x 995 (1100) mm (mit Haubenbügel)   |
| <b>Elektrozuleitung</b>             | Drehstrom 3 PE 460V 60Hz<br>Nominalleistung: 22,9 kW<br>Nominalstrom: 31,3 A   |
| <b>Schutzart der Maschine</b>       | IP X5  |
| <b>Ausstattung</b>                  | Steuerung MIKE 2<br>Infrarot-Schnittstelle für drahtlose Kommunikation<br>Leckwassererkennung<br>Sanftanlauf<br>Wascharmantrieb<br>Temperaturabhängige Waschzeitverlängerung<br>Laugenpumpe<br>Automatische Selbstreinigung bei Tankentleerung<br>Frontblech mit der Folientastatur links<br>elektrische Netztrenneinrichtung, eingebaut<br>Maschinenfüße in Marine-Ausführung |
| <b>Frischwasserzuleitung</b>        | Freier Auslauf "AA" nach EN 1717 mit Drucksteigerungspumpe   |
| <b>Frischwasserzulauf</b>           | Mindestfließdruck 60 kPa / 0,6 bar vor dem Magnetventil<br>Maximaldruck: 500 kPa / 5,0 bar<br>Max. Zulaufwassertemperatur 60 °C  |
| <b>Durchflussmenge</b>              | 5,0 l/min  |

# Technisches Datenblatt

|   |  |
|---|--|
| <b>Klarspülwassermenge</b>                              | 9,0 Liter/Spülgang   |
| <b>Boiler</b>   | Inhalt: 18,0 l<br>Heizung: 18,00 kW<br>Temperatur: 83 °C<br>Tank- und Boilerheizung verriegelt |
| <b>Waschtank</b>  | Füllung: 100,0 l<br>Heizung: 9,00 kW<br>Temperatur: 60 °C                                      |
| <b>Waschpumpe</b>                                       | Leistung: 2 x 2,20 kW  |
| <b>Klarspülerdosierung</b>                              | Klemmen potentialfrei für bauseitiges Klarspülerdosiersystem                                   |
| <b>Reinigerdosierung</b>                                | Klemmen potentialfrei für bauseitiges Reinigerdosiersystem                                     |
| <b>Werkstoff</b>  | Verkleidung: 1.4301<br>Waschtank: 1.4301<br>Boiler: 1.4404                                     |
| <b>Wärmeabgabe</b>                                      | bei 15 Programmabläufen/h<br>gesamt: 6,7 kW<br>sensibel: 4,5 kW<br>latent: 2,2 kW              |
| <b>Zuluftstrom</b>                                      | 1710 m <sup>3</sup> /h   |
| <b>Dampfabgabe</b>                                      | 3,2 kg/h   |
| <b>Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (LpA)</b> | 69,5 dB  |
| <b>Gewicht netto</b>                                    | 397,0 kg   |

**\*Hinweis:**

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