

FTN 2-S-A-A-DS6, C 2



Geschirrspuelmaschine (Band)  
Hobart  
FTN 2-S-A-A-DS6, C25

Abmessungen : 7100 x 865 x 1920 mm  
Anschlusswert: 42 kW - 40073/50

Bandgeschirrspuelmaschine

Kapazitaet bis: 3244 Teller/h

- Ladezone Nr. 2 mit Power  
Vorwaschzone S  
Laenge : 2000 mm  
- Hauptwashzone AA mit 3-fach  
Nachspuelzone  
Laenge : 2300 mm  
- Trockenzone DS und Auslaufzone 6  
Laenge 2800 mm  
- Bandbreite : 612 mm  
- Fachhoehe : 400 mm  
- Arbeitshoehe : 920 mm  
- Fusshoehe : 150 mm  
- Breite der Maschine mit Tuer  
des Anschlusskastens  
(abnehmbar) : 980 mm  
- Laufrichtung : wahlweise rechts/links  
oder links/rechts

Lade- und Vorwaschzone 2S :

Modullaenge : 2000 mm  
Ladehoehe : 920 mm  
freie Ladelaenge : 740 mm  
Kapazitaet Vorwaschtank : 125 Liter  
Vorwaschpumpe : 2,2 kW  
Pumpenkapazitaet : 660 l/min  
Temperatur : 45-50°C

Waschzone AA mit 2 Waschtanks, dreifach  
Nachspuelsystem bestehend aus  
Vorspuelen, Wiederholungsspuelen und  
Frischwasser - Nachspuelung :

Modullaenge : 2300 mm  
Haube : 2300 mm  
Tankvolumen/Tank : 125 l  
Tankheizung/Tank : 9 kW  
Pumpenkapazitaet : 2,2 kW/Tank  
Wasserzirkulation : 900 l/min.  
obere Wascharme : 6  
untere Wascharme : 5

Dreifach-Spuelssystem :

Duo-Plus Nachspuelpumpe : 0,18 kW  
Verbrauch : 360 l/Std.  
Regeneration : 160 l/Std.  
Nachspueltemperatur : 82-87°C  
Zirkulationstemperatur : 60-70°C  
Nachspuelduesen oben : 7  
Nachspuelduesen unten : 7  
Zirkulations-Duesen oben: 7  
Zirkulationsduesen unten: 7  
Zirkulationspumpe : 0,55 kW  
Kapazitaet Zirkulations-  
pumpe : 1200 l/Std.  
Tankvolumen : 20 l

Nachspuel-Durchlauferhitzer fuer  
3-fach Nachspuelsystem:

Elektroheizung

Durchlauferhitzer-Kapazitaet  
(Kaltwasser-Zulauf) : 18 kW  
Durchlauferhitzer-Volumen : 20 l

Trockenzone DS und Auslaufzone Nr. 8 :

Modullaenge - Trockenzone : 1400 mm  
freie Auslaufzone : 1400 mm  
Entnahmehoehe : 920 mm  
Heizleistung : 6 kW  
ventilator : 1,95 kW  
Temperatur : 50-55°C  
Luftvolumen : 2200m<sup>3</sup>/Std.

relative Luftfeuchtigkeit : 20%

Energier-Rueckgewinnungsanlage :

Waermewechsel : Luft in Wasser  
 Kuehloberflaeche : 25 m<sup>2</sup>  
 Abluftventilator : 0,10 kW  
 Abluftvolumen : 1000 m<sup>3</sup>/Std.  
 Temperatur : 35 °C  
 relative Luftfeuchte: 90-98 %  
 Waermerueckgewinnung: ca. 13 kW

im Preis enthalten :

- Rueckwandverkleidung
- Tuer-Isolierung
- Autotimer
- Band Start-Stop Schalter (Bandanfang)
- Absperrventil 3/4" fuer Kalt- und Warmwasser-Zulauf
- 2 Trennungspunkte zwischen Vor- und 1. Spuelzone und zwischen Nachspuel- und Trockenzone
- Hauptschalter

FTN 2ES-A-DS6-C25



Geschirrspuelmaschine (Band)  
 Hobart  
 FTN 2ES-A-DS6-C25

Abmessungen : 7100 x 865 x 1920 mm  
 Anschlusswert: 42 kW - 400/3/50

Bandgeschirrspuelmaschine

Kapazitaet bis: 3244 Teller/h

- Ladezone Nr. 2 mit Power
- Vorwaschzone S
- Laenge : 2000 mm
- Hauptwashzone AA mit 3-fach
- Nachspuelzone
- Laenge : 2300 mm
- Trockenzone DS und Auslaufzone 6
- Laenge 2800 mm
- Bandbreite : 612 mm
- Fachhoehe : 400 mm
- Arbeitshoehe : 920 mm
- Fusshoehe : 150 mm
- Breite der Maschine mit Tuer des Anschlusskastens (abnehmbar) : 980 mm
- Laufrichtung : wahlweise rechts/links oder links/rechts

Lade- und Vorwaschzone 2S :

Modullaenge : 2000 mm  
 Ladehoehe : 920 mm  
 freie Ladelaenge : 740 mm  
 Kapazitaet Vorwaschtank : 125 Liter  
 Vorwaschpumpe : 2,2 kW  
 Pumpenkapazitaet : 660 l/min  
 Temperatur : 45-50°C

Waschzone AA mit 2 Waschtanks, dreifach  
 Nachspuelsystem bestehend aus  
 Vorspuelen, Wiederholungsspuelen und  
 Frischwasser - Nachspuelung :

Modullaenge : 2300 mm  
 Haube : 2300 mm  
 Tankvolumen/Tank : 125 l  
 Tankheizung/Tank : 9 kW  
 Pumpenkapazitaet : 2,2 kW/Tank  
 Wasserzirkulation : 900 l/min.  
 obere Wascharme : 6  
 untere Wascharme : 5

Dreifach-Spuelsystem :

Duo-Plus Nachspuelpumpe : 0,18 kW  
 Verbrauch : 360 l/Std.  
 Regeneration : 160 l/Std.  
 Nachspueltemperatur : 82-87°C  
 Zirkulationstemperatur : 60-70°C  
 Nachspuelduesen oben : 7  
 Nachspuelduesen unten : 7

Zirkulations-Duesen oben: 7  
Zirkulationsduesen unten: 7  
Zirkulationspumpe : 0,55 kW  
Kapazitaet Zirkulations-  
pumpe : 1200 l/Std.  
Tankvolumen : 20 l

Nachspuel-Durchlauferhitzer fuer  
3-fach Nachspuelsystem:

Elektroheizung

Durchlauferhitzer-Kapazitaet  
(Kaltwasser-Zulauf) : 18 kW  
Durchlauferhitzer-Volumen : 20 l

Trockenzone DS und Auslaufzone Nr. 8 :

Modullaenge - Trockenzone : 1400 mm  
freie Auslaufzone : 1400 mm  
Entnahmehoehe : 920 mm  
Heizleistung : 6 kW  
ventilator : 1,95 kW  
Temperatur : 50-55°C  
Luftvolumen : 2200m3/Std.  
relative Luftfeuchtigkeit : 20%

Energier-Rueckgewinnungsanlage :

Waermewechsel : Luft in Wasser  
Kuehloberflaeche : 25 m2  
Abluftventilator : 0,10 kW  
Abluftvolumen : 1000 m3/Std.  
Temperatur : 35 °C  
relative Luftfeuchte: 90-98 %  
Waermerueckgewinnung: ca. 13 kW

im Preis enthalten :

- Rueckwandverkleidung
- Tuer-Isolierung
- Autotimer
- Band Start-Stop Schalter (Bandanfang)
- Absperrventil 3/4" fuer Kalt- und Warmwasser-Zulauf
- 2 Trennungspunkte zwischen Vor- und 1. Spuelzone und zwischen Nachspuel- und Trockenzone
- Hauptschalter