

Technisch datablad

FV250.2

Uitvoering voor: Nederland

Gereedschappenwasmachine

Programma-startknop: rechts

Werkhoogte: 845 mm

Draaistroom: 3N PE 400V 50Hz

Toevoer schoon water: Zacht koud water 0-3°dH



© MEIKO 2016

Voorbeeldafbeelding

Technische data

Korven/h (theoretisch)	30 / 15 / 7 Korven/u
Looptijd programma	120 / 240 / 480 s
Korfmaat	1310 x 700 mm
Invoerhoogte	890 mm
Afmetingen (B x H x D)	1490 x 1935 x 895 mm
Electriciteitsleiding	Draaistroom: 3N PE 400V 50Hz Totale aansluitwaarde: 22,9 kW Dimensionering van de aansluiting: 38,4 A
Type beveiliging van de machine	IP X5
Uitrusting	Regeling MIKE 2 Infraroodaansluiting voor draadloze communicatie Lekwater-herkenning Zachte aanloop Wasarmaandrijving Temperatuurafhankelijke wastijdverlenging Loogpomp Automatische zelfreiniging bij het legen van de tank Aqua-Stop-systeem Bekleding van de achterwand
Toevoer schoon water	Breektank "AA" volgens EN 1717 met drukverhogingspomp
Tapwatertoevoer	Minimum stroomdruk 60 kPa / 0,6 bar vóór het magneetventiel Maximale druk: 500 kPa / 5,0 bar Max. toevoerwatertemperatuur 60 °C
Doorloophoeveelheid	5,0 l/min
Naspoelwaterhoeveelheid	9,0 liter/spoelgang

Technisch datablad

Boiler	Inhoud: 18,0 l Verwarmingselement: 18,00 kW Temperatuur: 83 °C Tank en boiler onderling vergrendeld
Wastank	Vulling: 100,0 l Verwarmingselement: 9,00 kW Temperatuur: 60 °C
Waspomp	Capaciteit: 2 x 2,20 kW
Naglansdosering	Slangpomp (24V) met tijdsbesturing en aanzuiglans
Actieve stof	Bekleding: 1.4301 Wastank: 1.4301 Boiler: 1.4404
Warmteafgifte	bij 15 programmaverlopen/h in totaal: 6,7 kW voelbaar: 4,5 kW latent: 2,2 kW
Toevoerluchtstroom	1710 m ³ /h
Stoomafgifte	3,2 kg/h
Geluidsdruk niveau op de werkvloer (LpA)	70 dB
Gewicht netto	350,0 kg