

Technisch datablad

M-iClean HM

Type: M2

Uitvoering voor: België

Vaatwerkspoelmachine

Werkrichting: rechts -links

Werkhoogte: 850 mm

Draaistroom: 3N PE 400V 50Hz

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



Voorbeeldafbeelding

© MEIKO 2018

Technische data

Korven/h (theoretisch)	60 / 40 / 17 Korven/u
Looptijd programma	60 / 90 / 210 s
Korfmaat	500 x 500 mm tot 540 x 500 mm
Invoerhoogte	505 mm
Afmetingen (B x Hmin x D)	635 (725) x 1520 x 750 (800) mm (met handgrepen)
Electriciteitsleiding	Draaistroom: 3N PE 400V 50Hz Nominale capaciteit: 9,2 kW Nominale stroomafname: 17,4 A
Zekering ter plaatse	20 A
Type beveiliging van de machine	IP X5
Uitrusting	Besturing MIKE CPU4 Bluetooth-interface voor draadloze communicatie Lekwater-herkenning Temperatuurafhankelijke wastijdverlenging Automatische zelfreiniging bij het legen van de tank Loogpomp Bekleding van de achterwand Automatisch kap
Toevoer schoon water	Breektank "AB" 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 l/min
Naspoelwaterhoeveelheid	2,4 liter/spoelgang, variabel

Technisch datablad

Boiler	Inhoud: 10,5 l Verwarmingselement: 8,00 kW Temperatuur: 83 °C Tank en boiler onderling vergrendeld
Wastank	Vulling: 22,0 l Verwarmingselement: 4,00 kW Temperatuur: 60 °C
Waspomp	Capaciteit: 0,75 kW
Naglansdosering	Slangpomp (24V) met tijdsbesturing en aanzuiglans
Zeepdosering	Slangpomp (24V) met tijdsbesturing en aanzuiglans
Actieve stof	Bekleding: 1.4301 Wastank: 1.4301 Boiler: 1.4571
Warmteafgifte	bij 25 programmaverlopen/h in totaal: 2,7 kW voelbaar: 1,8 kW latent: 0,9 kW
Toevoerluchtstroom	680 m ³ /h
Stoomafgifte	1,3 kg/h
Geluidsdruk niveau op de werkvloer (LpA)	63 dB
Gewicht netto / bruto	154,0 kg / 182,0 kg (standaard verpakking)
Verpakkingsmaten (B x H x D)	800 x 1750 x 1000 mm (standaard verpakking)