

Technisch datablad

TopClean M

Type: M2

Uitvoering voor: Nederland

Chemothermische desinfectie

Draaistroom: 3N PE 400V 50Hz

Wateraansluiting: Koud water

GiO-MODULE (onderbouw, 120 mm)



Voorbeeldafbeelding

Technische data

Korven/h (theoretisch)	10 / 6 / 5 Korven/u
Looptijd programma *	360 / 540 / 720 s (3e programma- looptijd met waterverversing)
Korfmaat	500 x 500 mm tot 540 x 500 mm
Invoerhoogte	420 mm
Afmetingen (B x Hmin x D)	600 x 1340 x 600 mm
Electriciteitsleiding	Draaistroom: 3N PE 400V 50Hz Nominale capaciteit: 12,4 kW Nominale stroomafname: 19,6 A
Zekering ter plaatse	25 A
Type beveiliging van de machine	IP X5
Uitrusting	Regeling MIKE 2 Infraroodaansluiting voor draadloze communicatie Lekwater-herkenning Zachte aanloop Temperatuurafhankelijke wastijdverlenging Loogpomp Automatische zelfreiniging bij het legen van de tank Bekleding van de achterwand Automatische deurvergrendeling Persluchtaansluiting voor speciaal gereinigde en olievrije ademlucht conform EN 12021, 2-5 bar Geïntegreerde omgekeerde osmose (met aansluit- en afvoerset) Aansluitset 1,6 m Onderkast 400 mm Onderkast, deuraanslag rechts
Toevoer schoon water	Naar omkeerosmose: Aansluitset met afsluiter, Drukverminderaar, filter 10 µm met actieve kolen Intern: breektank "AA" volgens EN 1717 met drukverhogingspomp
Tapwatertoevoer	Minimum stroomdruk 100 kPa / 1,0 bar vóór het magneetventiel Maximale druk 500 kPa / 5,0 bar vóór het reductieventiel

Technisch datablad

Doorloophoeveelheid	totaal 4,3 l/min (bij 15 °C toevoertemperatuur en 200 kPa / 2 bar stroomdruk) Permeaat 2,0 l/min Concentraat 2,3 l/min
Grenswaarden tapwater voor GiO-MODULE	Temperatuur koud water min. 1 °C t/m 35 °C Geleidbaarheid < 1000 µS/cm Totale hardheid 28 / 5 mmol/l CaCO ₃ vrij van deeltjes > 10 µm IJzer < 0,10 mg/l Mangaan < 0,04 mg/l Chloor < 0,10 mg/l (vrij chloor) Kaliumpermanganaat < 10 mg/l Kiezelduur < 10 mg/l
Naspoelwaterhoeveelheid	4,2 liter/spoelgang, variabel
Boiler	Temperatuur: 50 °C Inhoud: 7,0 l
Wastank	Vulling: 11,0 l Temperatuur: 60 °C
Naglansdosering	Slangpomp (24V) met tijdsbesturing en aanzuiglans met niveaubewaking
Zeepdosering	Slangpomp (24V) met tijdsbesturing en aanzuiglans met niveaubewaking
Actieve stof	Bekleding: 1.4301 Wastank: 1.4301 Boiler: 1.4404
Warmteafgifte	bij 6 programmaverlopen/h in totaal: 0,6 kW voelbaar: 0,4 kW latent: 0,2 kW
Toevoerluchtstroom	160 m ³ /h
Stoomafgifte	0,3 kg/h
Geluidsdrukniveau op de werkvloer (LpA)	65 dB
Gewicht netto / bruto	102,5 kg / 118,5 kg (standaard verpakking)
Verpakkingsmaten (B x H x D)	700 x 1440 x 700 mm (standaard verpakking)