

Technische data

Afmetingen (L x B x H)	mm	830 x 600 x 820
Nominale spanning		230 V / 50 Hz
Vermogensopname	W	5
Vermogensopname reiniging	W	1050
Kabellengte	m	5,00 + 5,00
Nettogewicht	kg	76,00
Garantie (+ aanvraaggarantie)	Jaar	2 + 1
Regeleenheid		Microcontroller
Temperatuurindicatie		Digitaal
Afscheiding van grove vuildeeltjes	µm	60
Aantal sproeiers / spoelhoeveelheid		4 x 2,5 l/min
Spoelpomp		6 bar
Automatische spoeling	handmatig, Sensor, Tijdsinterval	
Aantal zeefelementen	ST	8
Filteroppervlak	cm ²	3454
Materiaal		GVK duroplast/rvs
Aantal ingangen	ST	4
Aansluitingen ingang		DN 110
Aantal uitgangen	ST	2
Aansluitingen uitgang		DN 150
Aansluitingen vuiluitgang		DN 75, DN 110
Aansluiting spoelgoot		DN 110
Aansluiting op		Bitron Gravity
Min. liter per uur	l/u	10000
Max. liter per uur	l/u	33000
Inbouwhoogte boven waterspiegel	cm	11,5
Mgl. waterstandsverschil		-20 mm
Gebruikswijze		Gravitatie
Overige	Vuiluitlaat incl. trekschuif	