

Technical data

Afmetingen (L x B x H)	mm	885 x 685 x 820
Nominale spanning		230 V / 50 Hz
Vermogensopname	W	5
Vermogensopname reiniging	W	670
Kabellengte	m	5,00 + 1,00
Nettogewicht	kg	80,50
Garantie (+ aanvraaggarantie)	Jaar	2 + 1
Biologisch filteroppervlak	m ²	38,2
Beschermd biologisch filteroppervlak	m ²	32,2
Regeleenheid		Microcontroller
Temperatuurindicatie		Digitaal
Afscheiding van grove vuildeeltjes	µm	80
Aantal sproeiers / spoelhoeveelheid		2 x 3,5 l/min
Spoelpomp		4 bar
Automatische spoeling	handmatig, Sensor, Tijdsinterval	
Aantal zeefelementen	ST	6
Filteroppervlak cm ²		1135
Materiaal		GVK duroplast/rvs
Aantal ingangen	ST	2
Aansluitingen ingang	mm	50
Aansluitingen ingang		1 x 2" + Bitron
Aantal uitgangen	ST	1
Aansluitingen uitgang		DN 110
Aansluitingen vuiluitgang		DN 75, DN 110
Aansluiting spoelgoot		DN 110
Aansluiting op	AquaOxy 2000, Bitron C 72 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W	
Min. liter per uur	l/u	7500
Max. liter per uur	l/u	12500
Inbouwhoogte boven waterspiegel	cm	32,0
Gebruikswijze		gepompt

Overige

Beluchting vooraf geïnstalleerd

incl. 40 l Hel-X 13 biomedium

Vuiluitlaat incl. trekschuif