

Uthyrning

Azud Helix AA självrensande vattenfilter

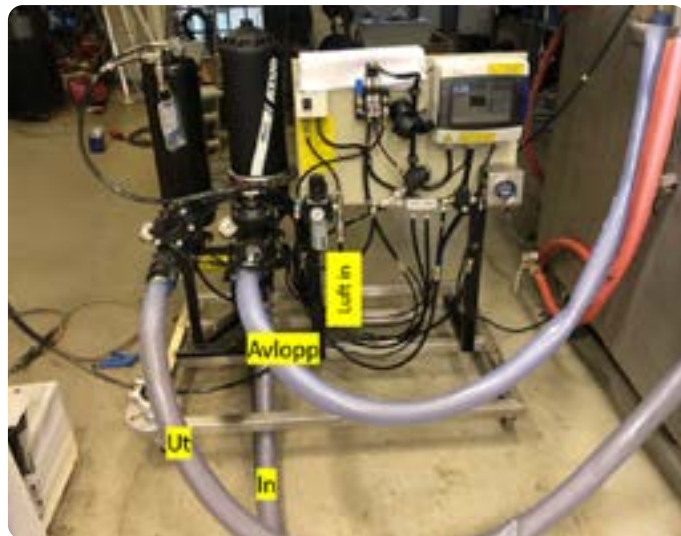
Teknisk data

Azud Helix Automatic Serie AA201 DLP

Flödesbegränsningar:	5 mikron:	5 m ³ /h
	10 mikron:	6 m ³ /h
	20 mikron:	7 m ³ /h
	50 mikron:	12 m ³ /h
	100 mikron:	16 m ³ /h
	130 mikron:	20 m ³ /h
Min. flöde:	1 m ³ /h	
Max driftstemperatur:	50°C	
Min. driftstemperatur:	5°C	
Max systemtryck vatten:	5 bar	
Min. systemtryck vatten:	1,5 bar	
Max TSS:	200 mg/l	
Elanslutning:	220v 1fas 10A	
Röranslutningar:	DN50/PN10	
Max rörlängd avlopp min 2":	10 m (horisontellt, ej uppför)	
Slang H-D microtube avlopp:	Skall dras till avloppet, måste fästas upp	
Min. tryckluft:	4 bar statiskt, måste dock alltid vara 1 bar högre än systemtryck vatten. Anslutning ½" max 10 m	
Vikt hela riggen:	ca 60 kg (levereras på en pall)	

Användningsområden

Vattenapplikationer pH 4-11



Installation

Se till att riggen står stadigt och att elkablar inte har blivit skadade under transport. Kunden ansvarar för att filterenheten är korrekt installerad. Viktigt är att det finns backventiler på både sugsidan och efter riggen så den inte riskerar att dränera systemet.

Kontrollenhet

Enheten är förprogrammerad att backspola var 4h eller vid ett tryckfall på 0,5 bar över filterpatronerna. Övrigt se bifogade manualer för filter- samt kontrollenheten.

Vid byte av filterdiskar

Alla diskar skall vara orienterade i samma riktning och filterpatronen ska ha en total längd mellan 358-360 mm enligt mätmetod nedan.



Innan returleverans

Innan enheten returneras ska den spolas med dricksvatten, dräneras och avtorkas utvändigt med en fuktig trasa. Detta ska ske i samråd med kundansvarig från Colly. Retur sker på kundens bekostnad till:

Colly Filtreringsteknik AB
Raseborgsgatan 9
164 74 KISTA