

## UV-aggregat för mindre förbrukare

Trojans UV-aggregat för mindre förbrukare är avsedda att användas där det finns risk eller där vattnet förorenats av bakterier. UV-ljus "det naturliga alternativet" är ett både säkert och effektivt sätt att desinficera vatten på, istället för att använda toxiska kemikalier såsom klor. UV-ljus påverkar inte heller smak eller lukt. UV-strålningen genereras av en lågtryckslampa med hög intensitet. Den unika konstruktionen av strålningskammaren ger optimal hydraulisk prestanda och högsta desinfektionseffekt. Det är viktigt att UV-lamporna byts en gång per år. Alla modeller larmar om inte lamporna fungerar. Modell D och E visar hur många månader lamporna varit i bruk samt larmar när det är dags att byta lampor (innan de går sönder). Om vattnet som skall behandlas är grumligt, dvs har låg transmission, måste alltid ett förfilter installeras.



Modell B och C



Modell D och E

Modell	Maxkap.* l/min	Effektbehov W	Dimension strålningskam.	Dimension nätaggregat	Röranslutning
UVmax B	19	27	34x9 cm	10x15x6 cm	utv 3/4"
UVmax C	53	43	50x9 cm	10x15x6 cm	utv 3/4"
UVmax D	53	43	50x9 cm	15x25x6 cm	utv 3/4"
UVmax E	106	67	74x9 cm	15x25x6 cm	utv 1"
UVmax F	178	102	110x9 cm	15x25x6 cm	utv 1"

\* vid 85 % transmission

Material strålningskammare AISI 304 i modellerna B,C och D. Material AISI 316 i E och F.

Återförsäljare

Gotlandsfilter

Faktureringsbolag FB service KB

Hejdeby, Nickarve 308

SE621 76 Visby

Org nr 916575-1893

Bankgiro 55412-2775

Tel: 0498-261505

<http://www.gotlandsfilter.se>