

RENT VANN

Med KFKH HUMUSIONEBYTTER



KFKH humusionebytter

Et Kuna produkt

Ionebyttemanlegg mot humus .

Sjenerende farge på vannet skyldes ofte organisk materiale (humus). Humus tas bort med en spesiell ionebyttermasse og gir et rent, klart vann. Du som har dette problemet har enten brønn eller får vann fra et tjern, eller du kan være tilknyttet et vannverk som ikke har godt nok filtreringsanlegg. I et KFKH humusionebytteranlegg samles humus, og den sendes til avløp under en regenerering med saltoppløsning.



TEKNISKE SPESIFIKASJONER



KFKH HUMUS IONEBYTTER

Humus (fargen) som fester seg på ionebyttermassen skylles til avløp sammen med en saltoppløsning. Denne benyttes også til opplading av filtermassen . Returspylingen er automatisk og skjer om natten når det er lite vannforbruk. Filteret benytter salt til returspylingen og dette forbrukes. Saltet etterfylles til egen tank noen ganger i året avhengig av vannkvaliteten. Det er viktig å installere et patronfilter før anlegget.

KFKH leveres komplett med salttank.

Modell	Kapasitet liter pr.time	Spyling l/ min	Media	Rørdim.	*Mål filter	*Salttank	vekt
KFKH 075	780	16,9	0,75	3/4"	25*132	46*84	42
KFKH 100	900	19,6	1	3/4"	31*155	46*84	44
KFKH 150	1080	24,4	2	1"	31*155	46*84	54
KFKH 200	1500	28,2	2	1"	36*185	46*84	66
KFKH 250	1740	32,5	3	1"	36*185	46*84	78
KFKH 300	2400	38,4	3	1"	66*154	61*102	108

*Alle mål i cm.

FORHANDLER:

**Vannbehandling as**

Strømstangveien 10b, 1367 Snarøya.
Tlf: 67 58 14 04, Fax: 67 53 81 50
e-mail: post@vannbehandling.no