

Griglia fine a tappeto filtrante VFR



SAVI



SAVECOTM
Member of WAMGROUP®

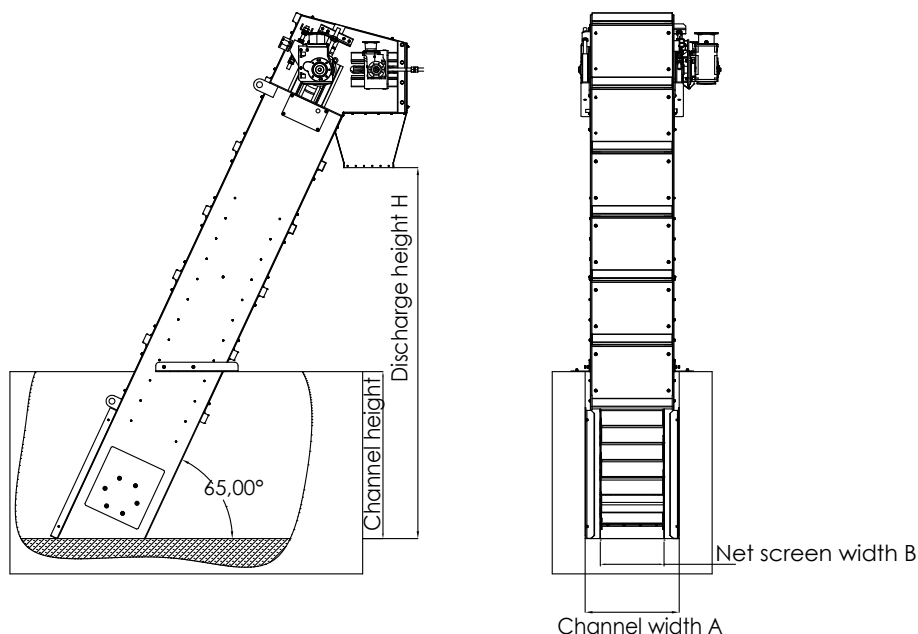
LA MIGLIORE SCELTA PER LA GRIGLIATURA FINE IN CANALE

Le griglie fini a tappeto filtrante VFR vengono usate per la grigliatura fine dei reflui. Vengono installate direttamente nel canale da grigliare e sono costituite da una serie di elementi filtranti a fori circolari posti in movimento da due catenarie munite di tendicatena e pattini di scorrimento anti attrito e anti rumore.

Il materiale raccolto sulla superficie filtrante viene raccolto e trasportato fino al punto di rinvio più alto dove viene espulso. La particolare disposizione degli elementi filtranti forma un tappeto che assicura che i solidi vengano facilmente trattiene e rimossi. La griglia è inoltre dotata di uno scivolo d'invio dei reflui per ridurre al minimo il rischio di intasamento.

La pulitura degli elementi filtranti avviene tramite una spazzola a rullo motorizzata, composta di setole in materiale sintetico, e da un sistema di lavaggio dotato di ugelli spruzzatori. L'azionamento delle catenarie avviene tramite corone dentate calettate su un albero di trasmissione collegato al motoriduttore e dotato di un dispositivo limitatore di coppia.

Dimensioni



MODELLO	LARGHEZZA CANALE A mm	LARGHEZZA MAGLIA DELLA GRIGLIA B mm	ALTEZZA DI SCARICO DAL FONDO DEL CANALE mm	DIMENSIONI FORI mm	POTENZA CINGHIA kW	POTENZA SPAZZOLE kW
VFR 750	750	500	customer's requirement	3 - 5 - 7	0,75	0,55
VFR 1000	1.000	750	customer's requirement	3 - 5 - 7	1,1	0,55
VFR 1250	1.250	1.000	customer's requirement	3 - 5 - 7	1,1	0,55
VFR 1500	1.500	1.250	customer's requirement	3 - 5 - 7	1,5	0,55
VFR 1750	1.750	1.500	customer's requirement	3 - 5 - 7	1,5	0,55
VFR 2250	2.250	2.000	customer's requirement	3 - 5 - 7	1,5	0,55

Vantaggi

- ✓ **Costi di manutenzione ridotti (non vi è la necessità di estrarre la griglia dal canale)**
- ✓ **Elementi filtranti con design special per assicurare rapidità e facilità di sostituzione e manutenzione**
- ✓ **Elevata efficienza di rimozione dei solidi**

Caratteristiche Tecniche

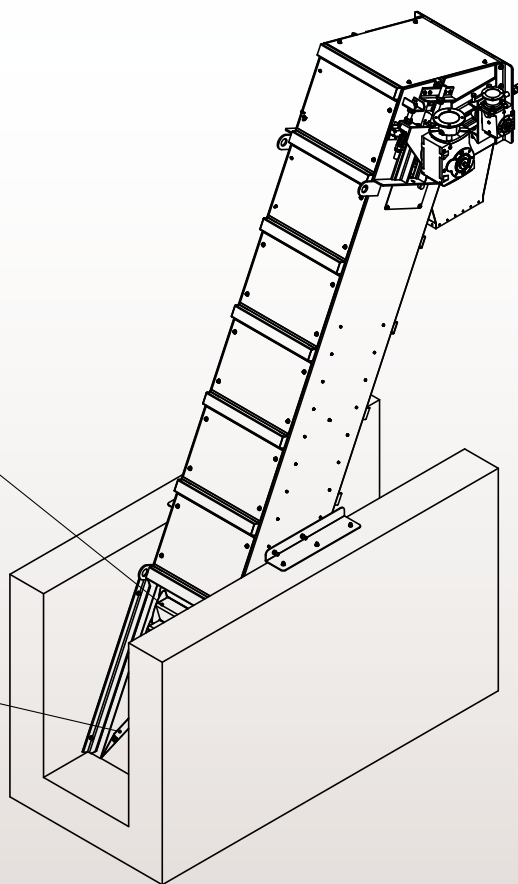
- 6 taglie disponibili fino ad una larghezza massima di 2,000 mm
- Angolo di inclinazione 65°
- Spaziatura da 3 a 7 mm foro circolare
- Le guide della catena sono incassate all'interno del telaio
- Doppio sistema di pulizia degli elementi filtranti
- In acciaio al carbonio zincato a caldo / acciaio inox AISI 304 L / 316 L SS



Pannello filtrante



Sistema di chiusura



Accessori

- Pannello di controllo (opzionale)

Applicazioni



203001325 Dicembre 2019 I dati di questo documento possono essere modificati in qualsiasi momento senza preavviso.

Questo documento è stato creato per la distribuzione nei paesi dell'Unione Europea.



SAVECO
Member of WAMGROUP



www.saveco-water.com