

Griglia sub verticale a barre GVB



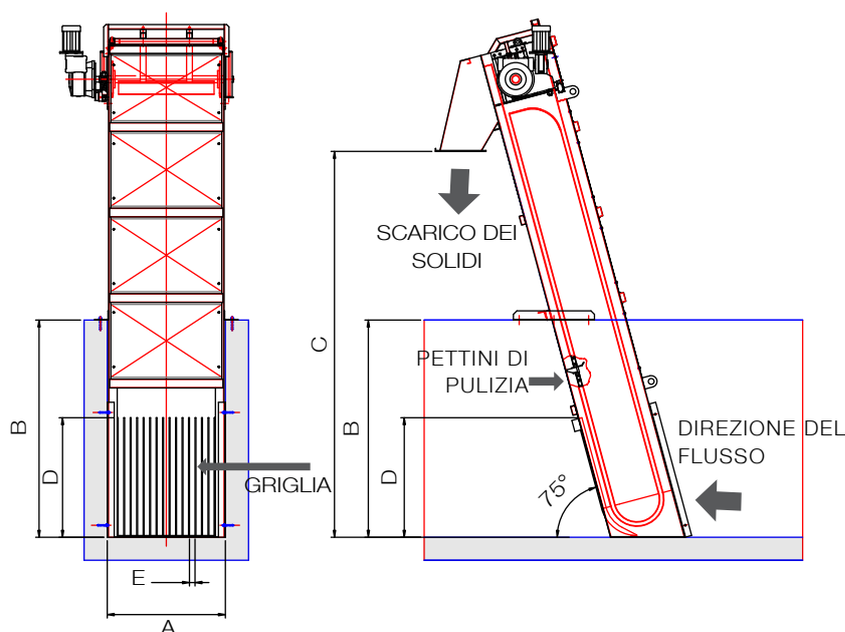
LA MIGLIOR SCELTA PER LA VOSTRA GRIGLIATURA GROSSOLANA

Le griglie meccaniche GVB sono composte da un robusto telaio realizzato in acciaio e da un filtro a barre, la cui luce varia a seconda del grado di grigliatura richiesto.

Le griglie GVB sono utilizzate per la grigliatura grossolana in impianti di depurazione civili e industriali.

Le acque reflue arrivano a monte dell'unità e il materiale solido viene catturato dalla sezione filtrante barrata. I pettini azionati dalla catena puliscono la zona filtrante e trasportano il materiale verso la zona di scarico. Il materiale rimosso dai pettini viene scaricato con l'aiuto di un contro pettine in un cassonetto o in un trasportatore a coclea.

Dimensioni



MODELLO (*)	LARGHEZZA CANALE A mm	ALTEZZA CANALE B m	ALTEZZA DI SCARICO DA FONDO CANALE C mm	ALTEZZA STANDARD ZONA DI FILTRAZIONE D mm (**)	SPAZIATURA BARRE mm	POTENZA INSTALLATA kW
GVB 400	400	1 ÷ 6	fino a 7 m ***	1.000	from 10 to 40 mm	0,55
GVB 500	500	1 ÷ 6	fino a 7 m ***	1.000	from 10 to 40 mm	0,55
GVB 600	600	1 ÷ 6	fino a 7 m ***	1.000	from 10 to 40 mm	0,55
GVB 700	700	1 ÷ 6	fino a 7 m ***	1.000	from 10 to 40 mm	0,55
GVB 800	800	1 ÷ 6	fino a 7 m ***	1.000	from 10 to 40 mm	0,55
GVB 1000	1.000	1 ÷ 6	fino a 7 m ***	1.000	from 10 to 40 mm	0,75
GVB 1200	1.200	1 ÷ 6	fino a 7 m ***	1.000	from 10 to 40 mm	0,75
GVB 1400	1.400	1 ÷ 6	fino a 7 m ***	1.000	from 10 to 40 mm	0,75

(*) Questi sono modelli standard; valori intermedi sono disponibili. Macchine piu' larghe di 1400 fino a 2000 mm sono disponibili su richiesta.

(**) Zona di filtrazione standard: 1 m, altezze diverse sono disponibili.

(***) Macchine con altezze di scarico superiori sono disponibili su richiesta.

Vantaggi

- ✓ I denti dei pettini pulitori sono tagliati al laser da una singola barra di acciaio
- ✓ Le guide della catena sono incassate all'interno del telaio per ridurre il contatto tra la catena stessa e il grigliato
- ✓ La guida di fondo della catena non presenta elementi mobili
- ✓ Nessuna corona di fondo né cuscinetti
- ✓ Costi di manutenzione ridotti (non vi è la necessità di estrarre la griglia dal canale)

Caratteristiche tecniche

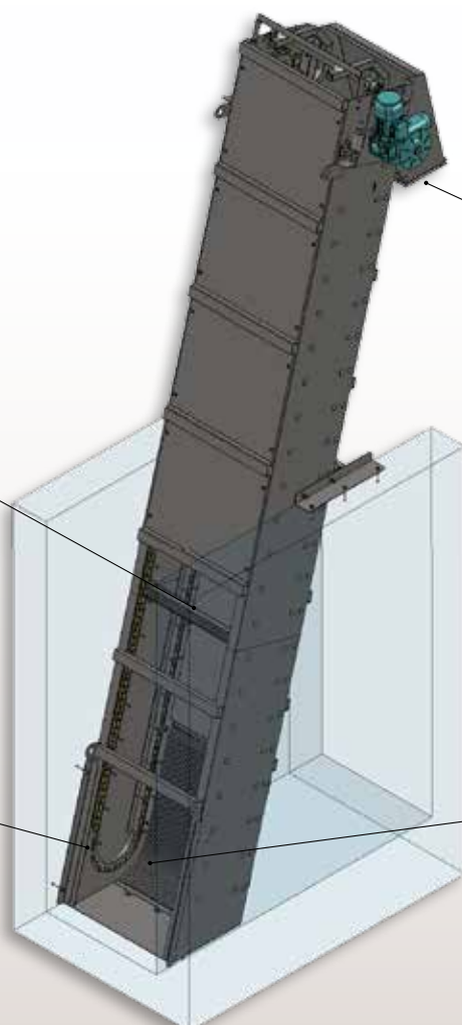
- Spaziatura barre da 10 a 40 mm
- 2 o più pettini pulitori assicurano una rimozione dei solidi veloce ed efficiente
- Larghezza del canale: 400 - 2.000 mm
- Angolo di installazione 75° (fino a 90° con l'opzione scarico a "collo d'oca")



Pettine



Guida di fondo per la catena o corona di fondo (OPZIONE)



Scarico a "collo d'oca" (OPZIONE)



Zona filtrante

Accessori

- Dispositivo di arresto pettini fuori dall'acqua

Applicazioni



203001312 Aprile 2018 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.



SAVECOTM
Member of WAMGROUP[®]



www.saveco-water.it