

Filtro coclea verticale WASTEMASTER GCV



PROGETTATA PER L'UTILIZZO IN IMPIANTI IN CUI LO SPAZIO È UN OPTIONAL

L'acqua di scarico entra nella griglia pressa WASTEMASTER GCV attraverso un raccordo flangiato al tubo di alimentazione, consentendo una separazione ad alta efficienza dei solidi dal liquido e la loro successiva compattazione e disidratazione nell'apposito modulo di scarico.

Le spazzole installate sul diametro esterno della spira, oltre a garantire una continua pulizia del vaglio, ottimizzano l'efficienza di separazione.

I supporti registrabili a fascetta sul tubo di convogliamento e il supporto di base garantiscono una facile e rapida installazione.

Caratteristiche tecniche

- Adatta all'impiego sia in applicazioni municipali che industriali
- Tutte le parti in carpenteria in acciaio inossidabile 304 L / 316 L
- Spira in acciaio inossidabile 304 L / 316 L o in acciaio ad alta resistenza
- Spazzole per la pulizia continua del vaglio
- Diversi tipi di forature del vaglio (3,6 o 10 mm)
- Grande versatilità grazie all'ampia gamma di accessori



Modulo di scarico isolato



Bocca di scarico in materiale plastico ad alto rendimento



Bocca di carico e vaglio apribile



Tubo lavaggio

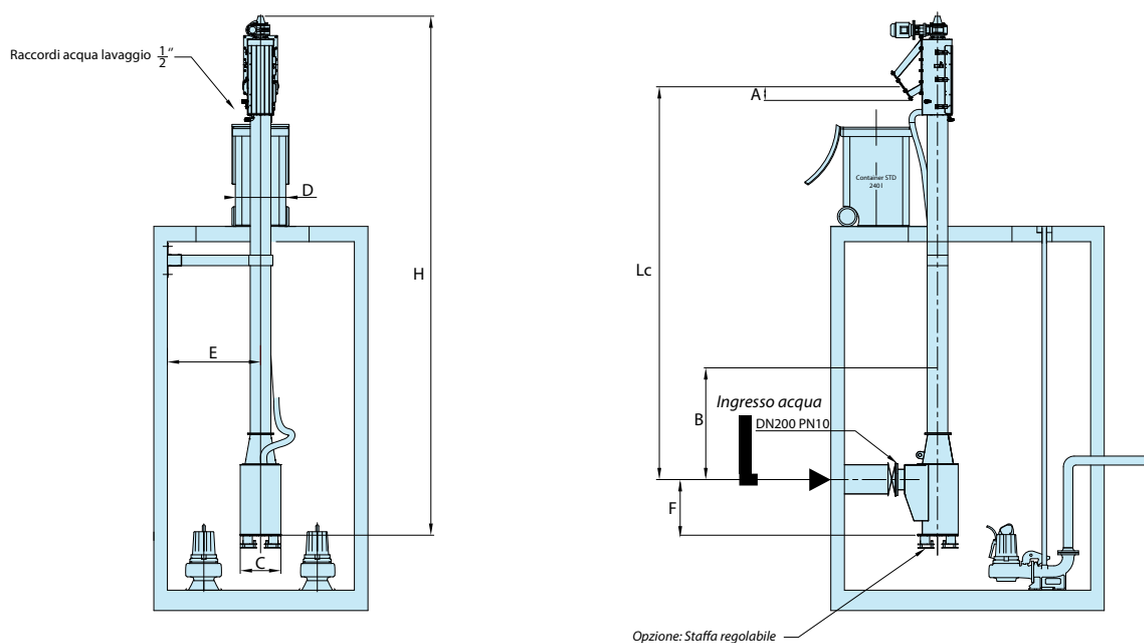
MODELLO	PORTATA (3mm) [l/s]	PORTATA (6mm) [l/s]	PORTATA (10mm) [l/s]	ESTRAZIONE SOLIDI [dm ³ /s]
GCV 200	25	30	35	0,22
GCV 300	36	47	50	0,22
GCV 500	70	90	95	0,35

Nota: questi valori si riferiscono ad acqua pulita.

Vantaggi

- ✓ Fino al 40% di riduzione del volume dei solidi
- ✓ Facilmente collocabile in spazi anche ridotti
- ✓ Protezione delle pompe sommerse
- ✓ Non richiede particolari attenzioni o frequenti manutenzioni
- ✓ Estrema facilità di sostituzione/manutenzione parti macchina grazie alla costruzione modulare del sistema
- ✓ Angolo d'installazione bocca di scarico in base a richiesta cliente (in passi da 90°)

Dimensioni



MODELLO	A	B	C	D	E	F	DN	Lc	H	kW
GCV 200	300	-	320	219	328	500	150	da 1.500 a 4.000	da 2.732 a 5.232	0,55
GCV 300	300	490	430	219	328	730	200	da 2.000 a 7.500	da 3.670 a 9.170	1,1
GCV 500	375	965	650	273	530	920	300	da 2.000 a 7.500	da 4.000 a 9.500	1,5

Dimensioni in mm

Accessori

- Sistema di aggancio sacchi
- Kit staffe orizzontali
- Sacco in continuo
- Supporti regolabili
- Supporti innalzamento
- Attacco rapido
- Collare

Applicazioni



203001352 Giugno 2018 I dati di questo documento possono essere modificati a 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