

FCP – FILTROCOCLEA CON COMPATTATORE

Filtrococlea combinata per la separazione e la compattazione dei solidi presenti nei reflui provenienti da impianti municipali e industriali di vario genere.

La macchina è composta da:

- vaglio di carico: in lamiera forata o rete trapezoidale;
- zona di trasporto: tubolare o con sezione a U;
- zona di carico: con compattatore;
- motore e riduttore;
- piedi regolabili.

Il compattatore, ubicato nella parte superiore della macchina, alla fine della zona di trasporto effettua la compattazione/disidratazione del solido per ridurne il peso e il volume.

VANTAGGI

- Installazione direttamente in canale;
- Bassa velocità di rotazione e assenza di supporti intermedi;
- Autopulente grazie alle spazzole sistemate sulle coclee;
- Manutenzione ridotta e basso investimento iniziale;
- Notevole riduzione di volume e di peso a fine lavorazione (fino al 50%);
- Alta percentuale di solido rimosso.

ACCESSORI

- Bandelle di contenimento vaglio;
- Lavaggio tubo di trasporto;
- Coibentazione tubo di trasporto;
- Variatore manuale di velocità;
- Kit insaccamento in continuo;
- Allungamento – accorciamento tubo;

