



La griglia a pettine viene installata direttamente nel canale in cemento armato; il liquame passa attraverso la griglia curvata ad arco ed esce dalla parte opposta priva dei solidi. Questi restano nella parte anteriore della griglia e vengono poi eliminati mediante il braccio rotante che da una parte ha un pettine e dall'altra una spazzola, i quali mantengono pulita la parte filtrante. Il materiale eliminato viene depositato in apposita vaschetta estraibile

Telaio portante tubolare in acciaio inox con superficie filtrante curvata ad arco. **Braccio rotante** montato sulla vasca in cemento con supporti a cuscinetto.

Pettine e spazzola realizzati in acciaio e nylon.

Riduttore a vite senza fine ed ingranaggi elicoidali con motore elettrico a 380 V Copertura in telaio in

acciaio inox AISI 304 Quadro elettrico a protezione con dispositivi di fine corsa e posizionamento braccio rotante in orizzontale

AISI
304