



SCHEMA TECNICA

DISSABBIATORE STATICO

Equipaggiamento

- Vasca di decantazione
- Struttura di sostegno
- Profilo Thomson



- Caratteristiche tecniche:

Utilizzo	Dissabbiatura acque di scarico civili ed industriali
Parti	la macchina è costituita da una vasca di decantazione corredata di profilo Thomson e da una struttura di sostegno in tubolari a sezione rettangolare di dimensioni adeguate alla grandezza della vasca. (Acciaio Inox AISI 304/316)
Funzionamento	l'acqua contenente le particelle in sospensione viene fatta decantare nella vasca favorendo l'accumulo delle sabbie sul fondo che successivamente vengono espulse tramite adeguata pompa
Costruzione	Macchina compatta in acciaio inox
Installazione	Fuori terra
diametro vasca	Da 1000 a 5000 mm

NOTE: su richiesta la macchina può essere prodotta in Acciaio Zincato a Caldo

MODELLO	DIAM mm	PORTATA m3/h
DSS15	1500	250
DSS20	2000	430
DSS25	2500	760
DSS30	3000	1220

