



Конвейер СО транспортирует отсевы, шлам, песок и отходы с помощью винтового шнека или промывки.

Преимущества:

- Благодаря прочной конструкции, установка имеет возможность длительного срока службы при тяжелых условиях работы.
- Толстая высокопрочная спираль. Толстый и качественный корпус из нержавеющей стали.
- Толстые, легко заменяемые износостойкие поверхности из различных материалов.
- Модульная система для легкой адаптации входного и выходного бункеров, опор, дренажного патрубка, привода и т.д.
- Поставляется с дренажными секциями и зоной обезвоживания/уплотнения для отсева и влажных отходов.
- Закрытая конструкция, безопасная и гигиеничная.

Функции:

Вращение спирали в сочетании с трением желоба создает движение вперед. Привод можно толкать или тянуть с помощью безвальных спиралей или валов. Износостойкие накладки из пластика с низким коэффициентом трения или износостойких стальных стержней.

Спиральный конвейер СО может быть размещен и сконструирован в различных конфигурациях для решения различных задач. Спиральный конвейер СО также может быть выполнен в виде транспортера. При промывки используется чистая или отфильтрованная вода, которая промывает желоб.



Спецификация:

Высота:	300-700 мм
Ширина желоба:	200-500 мм
Длина:	1-50 м
Угол:	0-90 гр.
Емкость:	1-50 м ³ /час
Мотор-редуктор:	SEW или Nord
Материалы:	EN1.4301, EN1.4404 или другие материалы по просьбе клиента



Спиральный транспортер СО (Spiral Conveyor CO)



Передовые
Насосные
Системы

Россия, 153000, г. Иваново,
проспект Строителей, 6А
Тел: +7 (4932) 30-41-17
www.ivpns.ru