

Просеивающий ковш Simex VSE 30

Сортировочные - просеивающие ковши SIMEX VSE 30 на экскаватор предназначены для сортировки грунта для обратной засыпки траншей трубопроводов, сортировки строительных отходов в результате сноса сооружений, подготовки грунта для ландшафта, сортировки материалов на полигоне, в карьере, на производстве. Сортировочные - просеивающие ковши SIMEX VSE - ковш с управлением фракцией материала из кабины оператора, способный обработать любой вид материалов: мерзлый грунт, торф, строительный мусор, промышленные отходы.



Технические характеристики

Вес машины-носителя, тонн:	16-30
Ширина ковша, мм:	1650
Ширина зоны загрузки, мм:	1260
Расход масла, л/мин:	150-200
Давление масла, бар:	250-200
Вес оборудования, кг:	1790
Емкость ковша-дробилки SAE, м3:	0,85
Площадь рабочей зоны, м2:	0,95
Шаг смещения вальцов, мм:	40
Количество сортировочных вальцов, шт:	2

Преимущества сортировочного ковша Simex

Сортировочные ковши серии VSE могут быть адаптированы под конкретные задачи наших партнеров. В зависимости от влажности материала, задач по фракции материала на выходе и прочих требований, стоящих перед оборудованием, могут выполняться различные модификации оснастки вальцов. Выполненные из HARDOX сменные звездочки сортировочных вальцов отличаются повышенной износостойкостью к истиранию, даже при работе на высокоабразивных материалах. □

Благодаря различной скорости вращения звездочки создают не только движения материала вверх-вниз, но и влево-вправо, что минимизирует налипание материала и увеличивает скорость его проходимости.

В ковше из-за воздействия на материал в двух направлениях отсутствуют слепые зоны и 90% загруженного материала проходит процесс сортировки.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>