

Грохоты серии Screenbox

Грохоты серии Terex® Screenbox предназначены для обеспечения максимальной производительности при переработке и добыче различных материалов, в том числе песка и гравия, угля, щебня, шлака, материалов вторичной переработки, бетона, железной руды и кварцевого песка.

Стационарная конструкция, включающая блок сит, является надежной, простой в сборке и включает встроенные лотки выгрузки материала, мостки и лестницы для контроля производственных процессов и технического обслуживания. В серию входят грохоты с 2 или 3 деками, размерами от 2,4 м x 1,2 м до 6 м x 1,8 м.

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Боковое натяжение грохота
- Распылители равномерно распределены по всем декам
- Пластиковые веерные сопла распылителей
- Мостки и поручни с гальваническим покрытием
- Система роликовых желобов
- Ручная регулировка угла наклона грохота
- Электропривод
- Лестницы и мостки обеспечивают легкий доступ для обслуживания
- Лестницы устанавливаются с любой стороны конструкции
- Роликовый желоб позволяет более свободный доступ к сетке грохота при замене
- Прочная, легко сборная стальная несущая конструкция
- Резиновая футеровка частей, подверженных износу
- Соответствие всем основным требованиям по охране здоровья и техники безопасности
- Пластиковые веерные сопла распылителей высокого давления обеспечивают чистоту конечного продукта на выходе
- Свободно плавающая вибрационная система на подвеске из четырех подшипников не требует точной регулировки
- Высокая производительность (зависит от размера ячеек и типа материала)
- Низкие эксплуатационные расходы

ОПЦИИ

- 3-дечный вариант
- Без промывки, промывка продукта и частей
- Горизонтальная рама
- Модульные полиуретановые деки
- Резиновая сетка с боковым натяжением
- Износостойкие накладки Aluback в промывном баке
- Трубы песчаного раствора диаметром 10"
- Приемный короб с резиновой футеровкой и разделительными пластинами
- Передаточный короб с резиновой футеровкой
- Регулируемые разделительные пластины
- Гидравлический привод (на некоторых моделях)
- Латунные или пластиковые сопла
- Удлинитель высоты для приема материала с питателей установок серий PS и FM
- Перекидные пластины в роликовом желобе позволяют смешивание различных фракций

ГРОХОТЫ СЕРИИ SCREENBOX

ГРОХОТ 8 X 4	2 И 3 ДЕКИ
РАЗМЕРЫ ГРОХОТА	2,4 x 1,2 м
ШИРИНА	4.02 м
ДЛИНА	10.9 м
ВЫСОТА	5.99 м
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ	5 кВт
ТРУБА ПОДАЧИ ВОДЫ	100 мм
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ ВЕРХНЕЙ ДЕКИ	5 шт.
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ НИЖНЕЙ ДЕКИ	5 шт.
ВЫСОТА СБРОСА СТОЧНОЙ ВОДЫ	2.85 м
ВЫСОТА РАЗГРУЗКИ ПРОДУКТА	2.1 м



ГРОХОТ 20 X 6	3 ДЕКИ	2 ДЕКИ
РАЗМЕРЫ ГРОХОТА	6 x 1,8 м	6 x 1,8 м
	(2 ПОДШИПНИКА)	(4 ПОДШИПНИКА)
ШИРИНА	4.71 м	4.71 м
ДЛИНА	15.3 м	15.3 м
ВЫСОТА	7.8 м	7.36 м
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ	22 кВт	22 кВт
ТРУБА ПОДАЧИ ВОДЫ	150 мм	150 мм
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ ВЕРХНЕЙ ДЕКИ	10 шт.	10 шт.
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ СРЕДНЕЙ ДЕКИ	8 шт.	отс.
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ НИЖНЕЙ ДЕКИ	8 шт.	8 шт.
ВЫСОТА СБРОСА СТОЧНОЙ ВОДЫ	2.34 м	2.34 м
ВЫСОТА РАЗГРУЗКИ ПРОДУКТА	1,63 м	1,63 м

ГРОХОТ 16 X 5	3 ДЕКИ	2 ДЕКИ
РАЗМЕРЫ ГРОХОТА	4,9x1,5 м	4,9x1,5 м
	(2 ПОДШИПНИКА)	(4 ПОДШИПНИКА)
ШИРИНА	4.01 м	4.01 м
ДЛИНА	13.3 м	13.3 м
ВЫСОТА	7.1 м	6.7 м
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ	15 кВт	15 кВт
ТРУБА ПОДАЧИ ВОДЫ	150 мм	150 мм
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ ВЕРХНЕЙ ДЕКИ	8 шт.	8 шт.
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ СРЕДНЕЙ ДЕКИ	8 шт.	отс.
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ НИЖНЕЙ ДЕКИ	8 шт.	8 шт.
ВЫСОТА СБРОСА СТОЧНОЙ ВОДЫ	2.75 м	2.75 м
ВЫСОТА РАЗГРУЗКИ ПРОДУКТА	1,85 м	1,85 м

ГРОХОТ 12 X 5	3 ДЕКИ	2 ДЕКИ
РАЗМЕРЫ ГРОХОТА	3,7x1,5 м	3,7x1,5 м
	(2 ПОДШИПНИКА)	(4 ПОДШИПНИКА)
ШИРИНА	4.07 м	4.07 м
ДЛИНА	11.3 м	11.3 м
ВЫСОТА	7.04 м	6.3 м
ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ	20 кВт	13 кВт
ТРУБА ПОДАЧИ ВОДЫ	150 мм	150 мм
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ ВЕРХНЕЙ ДЕКИ	6 шт.	6 шт.
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ СРЕДНЕЙ ДЕКИ	6 шт.	отс.
ШТАНГА РАСПЫЛИТЕЛЕЙ НИЖНЕЙ ДЕКИ	6 шт.	6 шт.
ВЫСОТА СБРОСА СТОЧНОЙ ВОДЫ	2.8 м	2.8 м
ВЫСОТА РАЗГРУЗКИ ПРОДУКТА	2.1 м	2.1 м