

1400 MAXTRAK

Powerscreen® 1400 Maxtrak – это гусеничная мобильная конусная дробилка для операторов среднего и крупного масштаба, которая превосходно подходит для вторичной обработки, в частности приема всего материала, поступающего из первичной дробилки. Созданная на основе конусной дробилки с камерой Tegex 1380мм, эта установка прекрасно подходит для производства материала нижнего слоя основания дорожного покрытия или заполнителей, обеспечивая отличную форму материала, пропускную способность и кратность дробления.

Особенности и преимущества

- Великолепная форма продукта
Высокая кратность дробления
- Управление уровнем загрузки дробильной камеры для обеспечения работы под «завалом»
- Гидравлическая регулировка настроек дробилки
- Защита конуса от перегрузки
- Рассчитанные на тяжелый режим работы шасси и гусеничная рама
- Металлодетектор
- Система пылеподавления
- Экономичная работа благодаря топливосберегающей системе прямого привода
- Не требующее технического обслуживания, свободное гидравлическое противобуксовочное сцепление, увеличивающее степень износостойкости брони
- Оснащена телематической системой
- Powerscreen Пульс

Опции

- Секция щеки – средней крупности
- Расширительные пластины
- загрузочной воронки
- Ленточные весы
- конвейера для продукта
- Электрический заправочный насос
- Гидравлический водяной насос
- Заправочный насос для мочевины
- Пульт дистанционного радиуправления
- Гидравлические расширения питающего бункера

Применение

- Песок и гравий
- Взорванная порода
- Речной камень
- Строительные отходы
- Отходы литейного производства
- Переработанные руды

Потенциал производительности
590т/ч (650 т/ч в США)*

Конвейер для продукта
Ширина: 1200мм (47")
Высота разгрузки: 3,55м (11'8")
Пылеподавление

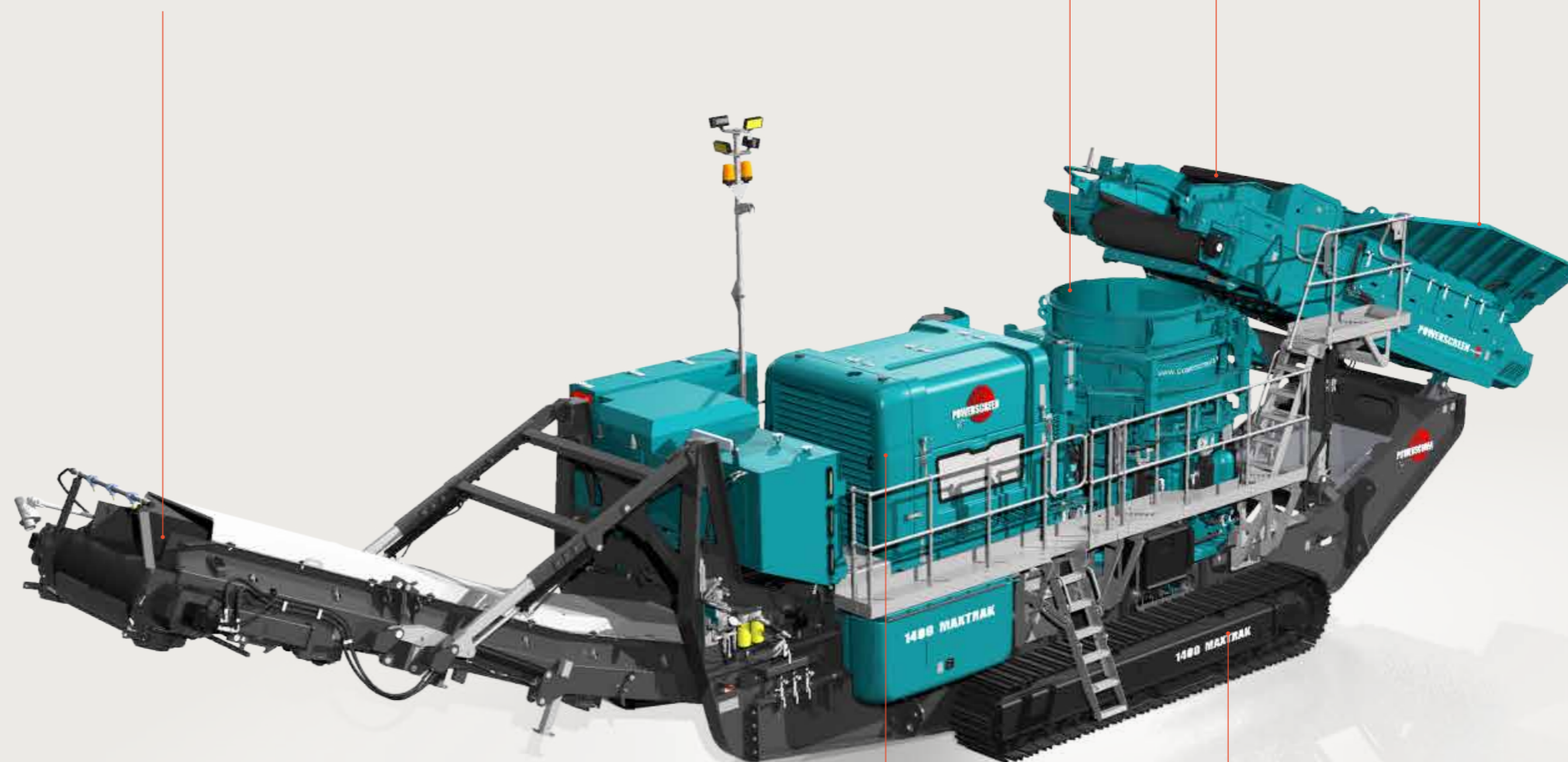
Дробилка

Tegex MVP450x с конусной камерой
Размер (диаметр головной части): 1380мм (54")
Стандарт брони: Средней крупности
Мин ширина разгрузочной щели: 6мм (0.2")
Максимальный объем подачи: 255м³ (10")

Питающий конвейер
1200мм (47")
Металлодетектор над и под поясом

Бункер

Износостойкий питающий бункер с решетками
Длина: 6м
Ширина: 2,5м (8'2")
Емкость: 8м³ (10,4 дюйма)



Силовая установка

Tier 3/Stage 3A:
CAT C18 ACERT 575кВт (770л.с.)
Емкость топливного бака: 1100 л (290 US Gal)

Гусеницы

Ширина: 500мм (20")

1400 MAXTRAK

Масса (расчетная)	61000кг (134,482lbs)
Транспортная ширина	3м (9'10")
Транспортная длина	17м (55'6")
Транспортная высота	3,8м (12'6")
Рабочая ширина	4,18м (13'9")
Рабочая длина	18,5м (60' 8")
Рабочая высота	6м (19' 8")

*Зависит от вида работ
Доступные двигатели сертифицированы АООС США и Нормами дизельных выбросов ЕС для внедорожной техники. Проконсультируйтесь с вашим дилером о возможных вариантах сертификации (т.е. Tier 3/Stage 3A, Tier 4/Stage 3B, Tier 4 / Stage 4).