

K400+In & Out



Передвижные установки конусной дробилки Kodiak® Плюс



Kodiak® Plus K400+ Конус

- Конструкция с высокоэффективными роликоподшипниками
- Дистанционная регулировка боковой установки (CSS)
- Запатентованный механический конусный тормоз для работы в режиме дробилки
- Запатентованный узел крепления вкладыша
- Сменные вкладыши из бронзы с V-образным посадочным местом
- Постоянная точность балансировки
- Защищенные внутренние противовесы
- Сменные вкладыши для корпуса 400BHN в полевых условиях
- Система рециркуляции масла в условиях холодного климата
- Марганцевые вкладыши (можно выбрать из списка сменных вкладышей)
- Инструменты для дробилки
- Руководства по эксплуатации и техническому обслуживанию
- Загрузочный бункер дробилки

Конвейер для транспортировки

- 36" x 16' (914 x 4877 мм) с 3-слойным ремнем безопасности класса II, 330 вт
- электродвигатель TEFC мощностью 5 л.с. при Шасси
- Двухавровая балка повышенной прочности
- Трехосная подвеска с шарнирным соединением
- Опора переднего колеса
- Шесть домкратных опор
- Дорожки из алмазных пластин вокруг дробилки
- Пневматические тормоза
- Стоп-сигналы, поворотные огни, задние фонари и ходовые огни
- радиальные шины 11x22,5 мм
- Брызговики
- Защитные ограждения и ворота

Бункер

- Удлиненный загрузочный бункер дробилки
- Переливной желоб

Подающий конвейер

- Подающий конвейер диаметром 42 дюйма
- 3-слойный ремень класса II, 330 мм
- Электромотор мощностью 15 л.с.

Конвейер под дробилкой

- 42-дюймовый (1067 мм) конвейер под грохотом
- Сорт II, 330 3-слойных лент
- Электродвигатель мощностью 15 л.с.

Опции

- Электрическое распределительное устройство
- Система стабилизации
- Гидравлическая система подъема люльки
- Телескопические опорные ножки
- Вулканизированные ремни
- Гидравлический конусный тормоз

Эксплуатационные характеристики

Размеры	Стандартный	Метрический
Рабочая Длина	62' 9-5/8"	19.1 м
Рабочая Высота	16' 10-7/8"	5.2 м
Высота перемещения	13' 10"	4.2 м
Ширина Перемещения	11' 11"	3.6 м
Высота Подачи	10' 6"	3.2 м
Максимальный Размер Подачи До	10 7/8"	276 мм
Вес единицы (стандартный)*	106,500 ф	48,308 кг



www.astecindustries.com

Примечание. Точные размеры уточняйте у производителя, технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.