

Мобильный конвейер на колесном ходу КПС 1712



Собственная разработка ООО «Горные технологии», производится в России

Транспортируемый материал	уголь разных марок (насыпная плотность 0,8–1,1 т/м ³)
Производительность, т/час	1200
Максимальная крупность питания, до, мм	300
Допустимый размер ячейки установленного сита, мм	20-80
Высота загрузки, мм	3 000
Высота разгрузки конвейера (по центру барабана), мм	3 100-5 150 (регулируемая)
Тип ленты собирающего конвейера	шеvronная, многослойная
Подвесной магнит	неодимовый
Ширина ленты конвейера, мм	1200
Привод конвейера, грохота	электрический
Суммарная установленная мощность комплекса (грохот, конвейер, магнитный сепаратор, освещение, обогрев шкафа управления), кВт	54
Общий вес, кг	21 000
Рабочие габариты без прицепного устройства и оголовника (по точке сброса), мм	длина 15 900 – 16 300; ширина (без площадок обслуживания) 3 700; высота 4 200 - 6 300
Возможность транспортировки по рабочей площадке	

ПРЕИМУЩЕСТВА

1. Минимизация затрат
2. Экологичность
3. Минимальное время, необходимое для развертки и настройки
4. Эффективная многоступенчатая магнитная очистка
5. Не требуется большая рабочая площадка
6. Вариабельность компоновки
7. Возможность отбора немагнитного мусора