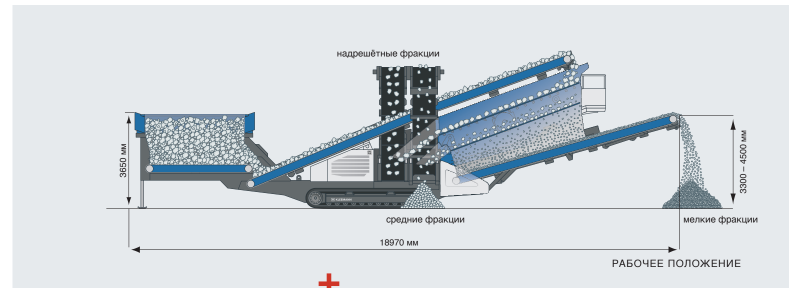


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ І СОРТИРОВОЧНАЯ УСТАНОВКА НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ

## **MOBISCREEN MS 952 EVO**





## ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- ▶ Двухярусная сортировочная установка
- ▶ Дизель-гидравлический привод

- ▶ Сортировочный грохот
- ▶ Макс. крупность загружаемого материала: 150 мм

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MS 952 EVO

Загрузочное устройство	
Примерная производительность по загрузке до (т/ч)	500
Макс. крупность загружаемого материала (мм)	150 x 150
Высота подачи – складываемая верхняя решётка (мм)	3650
Объём воронки (м³)	8
Разгрузочный транспортёр воронки	
Ширина х длина (мм)	1200 x 3500
Загрузочный транспортёр	
Ширина х длина (мм)	1200 x 12000
Сортировочный грохот в сборе	
Тип	Двухярусный вибрационный грохот
Ширина х длина (мм)	1550 x 6100
Разгрузочный транспортёр дробилки	
Ширина х длина (мм)	1200 x 8100
Примерная высота разгрузки (мм)	3300 – 4500

Боковой транспортёр правой стороны	
Ширина х длина (мм)	800 x 10200
Примерная высота разгрузки (мм)	5000
Боковой транспортёр левой стороны	
Ширина х длина (мм)	800 x 10200
Примерная высота разгрузки (мм)	5000
Дизель-гидравлический привод	
Мощность двигателя (кВт)	90
Транспортировка	
Примерная транспортировочная высота (мм)	3400
Примерная транспортировочная длина (мм)	18600
Примерная транспортировочная ширина (мм)	3000
Примерная транспортировочная масса (кг)	33900