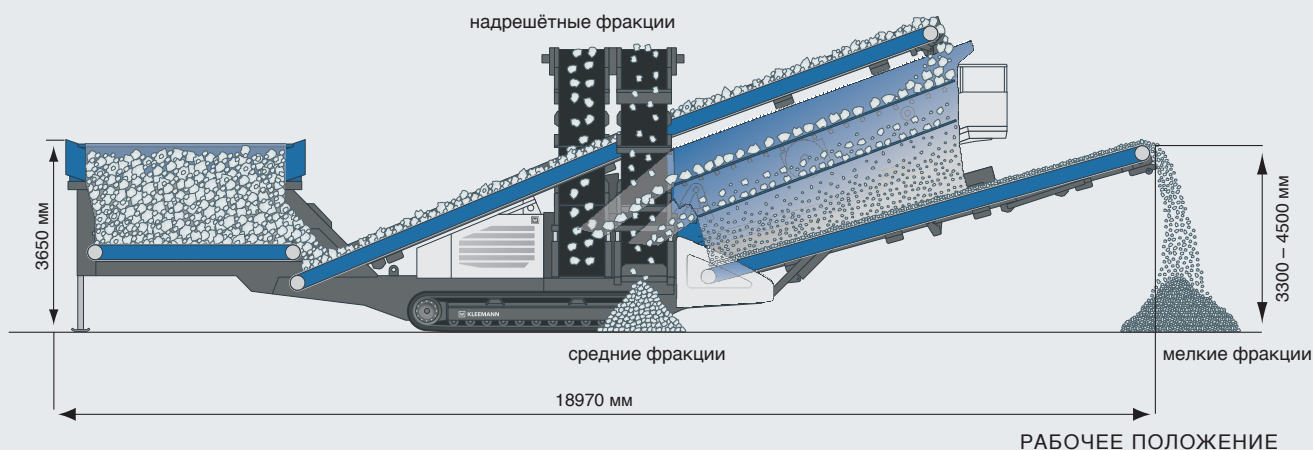


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | СОРТИРОВОЧНАЯ УСТАНОВКА НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ

# MOBISCREEN MS 952 EVO





### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- ☒ Двухъярусная сортировочная установка
- ☒ Дизель-гидравлический привод
- ☒ Сортировочный грохот
- ☒ Макс. крупность загружаемого материала: 150 мм

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MS 952 EVO

<b>Загрузочное устройство</b>		<b>Боковой транспортёр правой стороны</b>	
Примерная производительность по загрузке до (т/ч)	500	Ширина x длина (мм)	800 x 10200
Макс. крупность загружаемого материала (мм)	150 x 150	Примерная высота разгрузки (мм)	5000
Высота подачи – складываемая верхняя решётка (мм)	3650	<b>Боковой транспортёр левой стороны</b>	
Объём воронки (м³)	8	Ширина x длина (мм)	800 x 10200
<b>Разгрузочный транспортёр воронки</b>		Примерная высота разгрузки (мм)	5000
Ширина x длина (мм)	1200 x 3500	<b>Дизель-гидравлический привод</b>	
<b>Загрузочный транспортёр</b>		Мощность двигателя (кВт)	90
Ширина x длина (мм)	1200 x 12000	<b>Транспортировка</b>	
<b>Сортировочный грохот в сборе</b>		Примерная транспортировочная высота (мм)	3400
Тип	Двухъярусный вибрационный грохот	Примерная транспортировочная длина (мм)	18600
Ширина x длина (мм)	1550 x 6100	Примерная транспортировочная ширина (мм)	3000
<b>Разгрузочный транспортёр дробилки</b>		Примерная транспортировочная масса (кг)	33900
Ширина x длина (мм)	1200 x 8100		
Примерная высота разгрузки (мм)	3300 – 4500		