

1 Большая **питающая воронка** со съёмными стенками

2 Очень широкий **загрузочный транспортёр**

3 Рабочая поверхность 7 или 9,5 м² и регулируемый **угол грохочения**

4 Простое управление с портативной **панели управления**



5 Мощный и эффективный **блок привода** с двойным питанием электроэнергией (опция)

6 **Перемещение** без рывков, простая **транспортировка**

MOBISCREEN
EVO



Новые модели сортировочных установок MOBISCREEN EVO отличаются гибким применением, простой транспортировкой, быстрой установкой на месте и эффективной эксплуатацией – и, конечно, блестящими показателями производительности.



Простая транспортировка и интуитивно понятное управление – новые сортировочные установки серии EVO от KLEEMANN.

Что отличает хорошую сортировочную установку? Высокоточная сортировка разных видов сырья при максимальной производительности и низком расходе топлива. Кроме того, из-за частой смены места эксплуатации важное значение имеет компактное положение для транспортировки и короткое время переналадки. И, разумеется, также важна быстрая замена решётки грохота для максимально быстрого реагирования на различные свойства обрабатываемых материалов.

Новые сортировочные установки серии MOBISCREEN EVO объединяют все эти качества с простым и интуитивно понятным управлением, а также с высокой гибкостью использования. Высокая производительность, эффективность и дизайн – новая серия EVO от KLEEMANN удовлетворит любые требования.



01 Питающая воронка

- Питающая воронка большого объёма для загрузки с колёсного погрузчика
- Простой выход материала благодаря увеличивающейся ширине воронки
- Обшивка воронки из износостойкой стали или резины (опция)



Большая питающая воронка



Виброрешётка (опция)

02 Загрузка

- Эффективное использование рабочей поверхности грохота за счёт очень широкого загрузочного транспортера в гладком или рифлёном исполнении



Очень широкий загрузочный транспортер

- Прочная отбойная пластина равномерно распределяет материал по рабочей поверхности и защищает колосниковую решётку от износа
- Передвижной загрузочный транспортер обеспечивает оптимальную загрузку через отбойную пластину при различных углах короба грохота и составе сортируемого материала
- Свободно регулируемые тормозы над загрузочным транспортером и верхним ярусом грохота обеспечивают равномерный поток материала



Отбойная пластина

03 Грохот

- Угол грохочения адаптируется к сортируемому материалу в целях повышения производительности или точности сортировки
- Два типоразмера установки с рабочей поверхностью 7 м² или 9,5 м² для максимальной производительности



2- или 3-ярусная установка

- Простая замена решётки грохота благодаря хорошему доступу со всех сторон и натяжению с помощью клина



Лестница с рабочей площадкой по периметру

- Все типоразмеры предлагаются в двух- или трёхъярусном исполнении для дополнительной сортировки
- Снижение запылённости благодаря опциональному кожуху транспортера и водяной системе на транспортере отвода мелкой фракции



Рабочая поверхность 7 или 9,5 м²



04 Система управления

- Интуитивно понятное и простое управление с портативной панели управления
- Уже знакомые пользователю символы обозначения, используемые на других дробильных установках EVO от KLEEMANN



Портативная панель управления

- Повышенная безопасность работы и эксплуатационная надёжность с панелью управления, подключаемой в трех различных точках, благодаря чему обеспечивается оптимальный обзор выполняемых операций
- Дистанционное радиоуправление (опция) передвижением и откидной решёткой
- Автоматический пуск для простого ввода в эксплуатацию



Дистанционное радиоуправление (опция)

05 Привод

- Мощный и эффективный блок привода для обеспечения высокой производительности при низком расходе топлива, двойное питание электроэнергией (опция)
- Двигатель с нормой токсичности OГ Tier 3/Версия IIIA и Tier 4f/Версия IV
- Хороший доступ к компонентам для простого выполнения технического обслуживания



Эффективный блок привода



Оптимальный доступ к блоку привода и обслуживаемым компонентам

06 Транспортировка

- Компактное положение для транспортировки и большой дорожный просвет
- Плавное перемещение без рывков благодаря пропорциональным гидравлическим клапанам
- Простое и быстрое раскладывание боковых разгрузочных транспортеров для сокращения времени установки

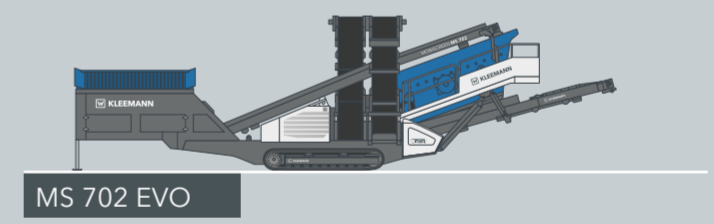


Положение для транспортировки

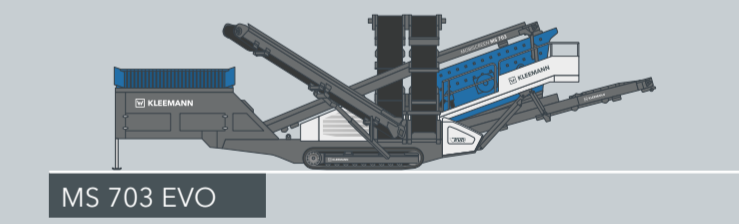


Дорожный просвет

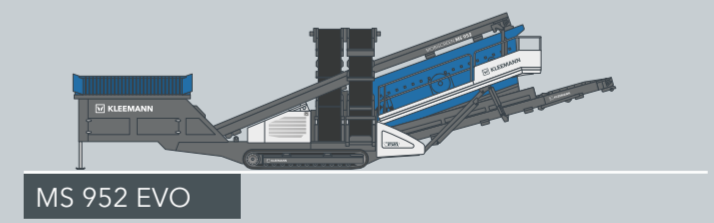
Общий вид установки



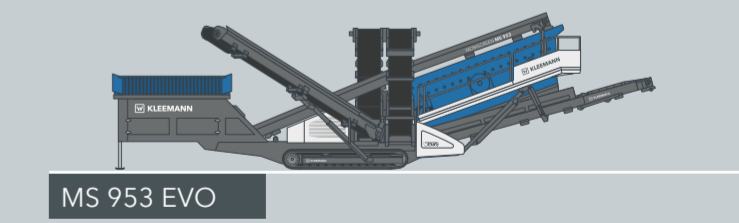
MS 702 EVO



MS 703 EVO



MS 952 EVO



MS 953 EVO

ОБЩИЙ ВИД УСТАНОВКИ	MS 702 EVO	MS 703 EVO	MS 952 EVO	MS 953 EVO
Тип	Виброгрохот	Виброгрохот	Виброгрохот	Виброгрохот
Кол-во сит	2	3	2	3
Рабочая поверхность (мм)	1550 x 4500	1550 x 4500	1550 x 6100	1550 x 6100
Транспортировочная масса (кг)*	29900	33000	33900	36300
*без опций				