**КОМПАНИЯ KLEEMANN ПРЕДСТАВЛЯЕТ ИННОВАЦИОННЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИ БЕЗОПАСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КАРЬЕРОВ ДЛЯ ДОБЫЧИ КАМНЯ**

**В этом году на выставке bauma Kleemann представит обширный ассортимент своей инновационной продукции семью передвижными дробильно-сортировочными установками. Среди них не только высокопроизводительные машины, но и эффективные решения в области экологически безопасной обработки природного камня и переработки отходов.**

**MOBICAT MC 120 Z PRO для жёстких условий эксплуатации на карьерах для добычи камня**

При часовой производительности до 650 тонн MOBICAT MC 120 Z PRO превосходно справляется с обработкой природного камня. Эта высокопроизводительная щёковая дробилка с приёмным отверстием 1200 x 800 мм оснащена очень длинной подвижной щекой. Для обеспечения оптимального потока материала система CFS адаптирует скорость подачи в соответствии с уровнем заполнения дробилки. При возникновении заторов материала на большинстве щёковых дробилок оператору приходится прикладывать немало усилий для опорожнения дробильной камеры. Здесь ему на помощь приходит доступная в виде опции система разблокировки дробилки. В случае затора в щёковой дробилке можно запустить реверсивный ход с помощью электропривода дробилки и таким образом устранить завал материала в течение короткого времени.

**Оптимальное использование вместе с конусной дробилкой MOBICONE MC0 11 PRO**

Другой экспонат — передвижная конусная дробилка MCO 11 PRO — представляет собой высокопроизводительную дробилку окончательного дробления для эксплуатации в комбинации с MC 120 Z PRO. Оптимально согласованная по размеру и производительности MCO 11 PRO выгодно отличается своей максимальной часовой производительностью до 470 т/ч.

**Универсальная роторная дробилка MOBIREX MR 130 Z EVO2 теперь оснащена пакетом ECO для охраны окружающей среды**

Во многих странах, городах и районах существуют строгие регламенты по допустимому уровню шума и выбросу пыли. Для своей дробилки MR 130 Z EVO2 компания Kleemann предлагает целых два пакета новых мер — ECO Noise и ECO Dust — которые обеспечат экологически безопасную эксплуатацию оборудования.

Также стоит отметить, что управление дробилкой осуществляется с помощью интуитивно понятной системы управления SPECTIVE. 12-дюймовая сенсорная панель упрощает выполнение работ благодаря удобному обзору всех функций и легко понятным символам операций управления. Помимо этого, установка отличается своей высокой часовой производительностью — до 450 т/ч.

**MC 110 Z EVO и MCO 9 S EVO дополняют серию EVO**

Серия EVO включает в себя популярные модели MOBICAT MC 110 Z EVO и MOBICONE MCO 9 S EVO. Обе дробильные установки отличаются своими компактными размерами и высокой мощностью, а также возможностью комбинированного использования. Кроме того, MCO 9 S EVO оснащена узлом повторного грохочения с конвейером возврата надрешётного продукта.

**Высокая производительность и оптимальные результаты грохочения: MOBISCREEN MS 953 EVO**

Рабочая поверхность верхнего яруса трёхъярусного сортировочного грохота MS 953 EVO составляет 9,5 м². Как и дробилки, сортировочные установки серии EVO гарантируют высокую гибкость применения благодаря небольшим транспортировочным размерам и быстрой переналадке. Эти преимущества делают их правильным выбором как для подрядного дробления, так и для эксплуатации на карьерах для добычи камня. Часовая производительность MS 953 EVO достигает 500 т/ч. Она стала возможной, прежде всего, за счёт равномерного потока материала во всей технологической линии, в начале которой стоит большая питающая воронка. Её загрузка может выполняться как с колёсных погрузчиков, так и с предвключённой дробильной установки. Далее материал подаётся загрузочным транспортёром шириной 1200 мм к коробу грохота.

**Виброгрохот MOBISCREEN MS 15 Z для крупнокускового материала**

Последней из числа представленных на bauma машин Kleemann является передвижной двухъярусный грохот MOBISCREEN MS 15 Z для сортировки крупнокусковых материалов, часовая производительность которого доходит до 400 т/ч. Эта надёжная сортировочная установка подходит для загрузки материала с длиной кромки до 400 мм. MS 15 Z можно использовать как для обработки природного камня, так и для переработки отходов.

*Kleemann GmbH — это предприятие в составе Wirtgen Group, развивающегося международного объединения предприятий машиностроительной промышленности. К их числу относятся такие авторитетные марки, как Wirtgen, Vögele, Hamm, Kleemann и Benninghoven с главными заводами в Германии и местными производствами в Бразилии, Китае и Индии. Обслуживание клиентов по всему миру осуществляют 55 собственных компаний по продаже и сервису.*

**ФОТОГРАФИИ**:



**MOBICAT MC 120 Z PRO**

Передвижная щёковая дробилка MOBICAT

MC 120 Z PRO — надёжность и высокая производительность.



**MOBIREX MR 130 Z EVO2**

Передвижная роторная дробилка MR 130 Z EVO2 обеспечит высокоэффективную работу как при переработке отходов, так и обработке природного камня.



**MOBICONE MCO 9 S EVO**

MOBICONE 9 S EVO — это компактная и высокопроизводительная конусная дробилка.



**MOBICAT MC 110 Z EVO**

Передвижная щёковая дробилка MOBICAT MC 110 Z EVO обеспечивает эффективное отделение мелких фракций благодаря своему независимому двухъярусному первичному виброгрохоту.



**MOBISCREEN MS 953 EVO**

Передвижная сортировочная установка MOBISCREEN 953 EVO гарантирует высокую производительность как при обработке природного камня и горных пород, так и при переработке отходов.

**ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБРАЩАЙТЕСЬ**:

Kleemann GmbH

Mark Hezinger (Марк Хецингер)

Manfred-Wörner-Straße 160

73037 Göppingen

Германия

Тел.: +49 (0) 7161 206-209

Факс: +49 (0) 7161 206-100

Эл. почта: mark.hezinger@kleemann.info

www.kleemann.info