

CLOSE TO OUR CUSTOMERS

PRESS RELEASE

KLEEMANN | SPECTIVE CONNECT — самый умный способ контролировать работу оборудования



**Все основные данные дробильных установок на экране
вашего смартфона**

**Инновационная цифровая система управления SPECTIVE от Kleemann
расширила возможности управления дробильными установками. Добавив
к ней приложение SPECTIVE CONNECT, Kleemann идёт ещё дальше. Все
релевантные параметры технологического процесса и отчёты теперь**

PRESS RELEASE

доступны на экране смартфона — покидать кабину загрузчика для этого не нужно.

Передовые технологии для повышения производительности

Пользовательский интерфейс системы управления SPECTIVE выводит компанию Kleemann в лидеры в своей отрасли. Установка запускается с 12-дюймовой сенсорной панели SPECTIVE, расположенной прямо на машине. Интуитивно понятная концепция управления упрощает выполнение необходимых настроек для оператора. После настройки машина работает в автоматическом режиме. В случае технологической линии после начальной наладки оператор может подключаться напрямую ко всей линии, а не только к каждой установке в отдельности. Новинка: в системные решения SPECTIVE интегрированы пульта радиуправления. С помощью большого пульта радиуправления можно управлять передвижением установок с автомобиля с уменьшенной погрузочной высотой и удобно выполнять их наладку, находясь на безопасном расстоянии. С малым пультом радиуправления можно управлять всеми основными функциями автоматического режима из кабины экскаватора.

SPECTIVE CONNECT — контроль за работой оборудования через мобильное приложение с дополнительными преимуществами

Уровень дизельного топлива, средний расход топлива, среднюю производительность установки, регулировку щели, текущую загрузку и многие другие важные технологические данные можно просматривать на информационной панели в любое время. В большинстве случаев оператору больше не придётся покидать кабину или прерывать текущий процесс. Например, он может увидеть на своём смартфоне, что уровень дизельного топлива низкий, и, соответственно, заказать подачу топлива прямо из кабины машины-загрузчика. Оператор может видеть текущую загрузку установки и регулировать подачу сырья. Он может просмотреть достигнутую суточную производительность и сравнить её с данными за предыдущий день и многое др. SPECTIVE CONNECT от Kleemann обеспечивает дополнительную безопасность для оператора, повышает эксплуатационную готовность установки, оптимизирует её загрузку, что позволяет добиться более высокой экономической эффективности.

- **Обзор установки для максимальной эффективности**

В будущем оператор, находясь в кабине машины-загрузчика, сможет использовать систему видеокамер для мониторинга подачи и всей дробильной установки на экране своего смартфона.

- **Сообщение о неисправности с конкретной информацией**

В случае неисправности SPECTIVE CONNECT отображает не только само сообщение о неисправности, но и соответствующие компоненты включая помощь в поиске и устранении возникшей неполадки. Смартфон можно взять с собой к месту возникновения неисправности для пошаговой помощи оператору в устранении неполадки.

PRESS RELEASE

- **Оптимизация процесса благодаря подробным отчётам**

Мобильное приложение SPECTIVE CONNECT автоматически создаёт детальные отчёты с данными расхода и производительности установки, а также относительно её использования. Полученные отчёты можно отправлять через мессенджеры или по электронной почте. Это обеспечивает прозрачность всего технологического процесса для эксплуатирующей стороны

Приложение SPECTIVE CONNECT от Kleemann в настоящее время предлагается в виде опции для новой щёковой дробилки MOBICAT MC 110(i) EVO2 и новой конусной дробилки MOBICONE MCO 90(i) EVO2. Поэтапно оно будет внедряться и для других машин с системой управления SPECTIVE. Приложение можно устанавливать на смартфоны на платформе iOS и Android.