

Мощный пар для высокопроизводительной очистки

В 2005 году Jan Neumann соорудил в Fahrbinde на автомагистрали А24 свою первую установку для внутренней очистки цистерновозов. Поставка и установка технического обеспечения тогда была выполнена неким производителем оборудования. Поскольку пользователь остался очень доволен центральным элементом установки – паровым автоматом CERTUSS Junior 600 SC, работающим на природном газе, то для своей второй установки для внутренней очистки



CERTUSS Junior 600 SC с CVE (блок снабжения)

цистерн, которая была построена недалеко от Rostock, он снова отдал предпочтение хорошо зарекомендовавшему себя качеству CERTUSS.

С 2008 года масляный автомат CERTUSS Junior 600 SC с блоком снабжения CVE, работающий в установке в Kavelstorf, выполняет свою задачу по



TS Clean Tank- und Siloreinigung Neumann, Kavelstorf

водоподогреванию и внутренней очистке цистерновозов под высоким давлением, чем Jan Neumann полностью удовлетворен.

Готовое к использованию водоснабжение CVE представлено как блок в сборе и содержит все компоненты для снабжения и подготовки воды для парогенератора. Оно обеспечивает безопасность всех водяных, паровых, электрических и силовых магистралей за счет их заводской предварительной установки, что, в том числе, означает сокращение издержек благодаря значительной экономии времени монтажа.

Проектные данные:

Сфера:

Обслуживание / очистка цистерн

Проект/заказ:

Последующий заказ. Парообразование до 600 кг/ч, масляный парогенератор.

Заказчик:

TS Clean, Tank- und Siloreinigung Neumann,
19288 Fahrbinde

Применение / использование / потребитель:

Парогенератор Junior 600 SC используется для очистки цистерновозов под высоким давлением и для водоподогревания.

Используемые системы:

2005: Паровой автомат CERTUSS Junior 600 SC, работающий на природном газе, паропроизводительность 500 - 600 кг/ч / 328 - 393 кВт

2008: Паровой автомат CERTUSS Junior 600 SC, масляный, паропроизводительность 500 - 600 кг/ч / 328 - 393 кВт

