

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОВРЕМЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ И НОВЕЙШИХ ТЕХНОЛОГИЙ ПОЗВОЛЯЕТ ВЕСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО ЭКОНОМИЧНО И БЫСТРО

Бульдозер Komatsu D155-A5 и экскаватор Komatsu PC300 от арендной компании «Оркестр Техно» ведут разработку кварцит-сернистого сланца, самого красивого и экологически чистого из плитняков на Урале. Данный плитняк насыщен слюдой, благодаря чему он сверкает при любом освещении.

Основным предназначением Komatsu D155-A5 считается перемещение значительных объемов грунта (бульдозер может перемещать разные породы на расстояние порядка полусотни метров). Также бульдозер используется для выравнивания площадок, выполнения обратной засыпки и снятия слоев земли.

Гусеничный экскаватор Komatsu PC 300 относится к среднему классу и считается универсальной машиной, которую можно использовать для решения различных задач: для разработки карьеров, разрыхления твердых масс грунта и скальных пород, погрузки кусковых и сыпучих материалов, уплотнения рыхлых грунтов, разрыхления твердого грунта, создания насыпей грунта и других сыпучих материалов и мн. др.

Данные модели техники активно используют компании, добывающие природные ресурсы из земных недр.



Бульдозер Komatsu D155-A5:

- мощность – 320 л. с.,
- объем отвала – 11,8 м³,
- масса – 38,5 т.



Экскаватор Komatsu PC 300:

- мощность – 242 л. с.,
- объем ковша – 1,4 м³,
- масса – 30,8 т.

Выбирая в качестве партнера арендную компанию «Оркестр Техно», вы получаете ряд неоспоримых преимуществ:

- конкурентные цены,
- команду профессиональных машинистов, механиков,
- надежность и оперативность выполнения заказа,
- диспетчерский контроль,
- гарантию качества услуг от компании с более чем 10-ти летним опытом работы.



Россия, 454081, г. Челябинск,
Ул. Валдайская 2а
Call-центр: +7(351)750-60-60
Сайт or-t.ru; E-mail: or-t@or-t.ru

ДЛЯ РАБОТЫ ВАШИХ МАШИН В ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЯХ



КОМПАНИЯ NAF AG СОЗДАЕТ МОДУЛЬНЫЕ ПРИВОДЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ, ЛЕСОЗАГТОВИТЕЛЬНОЙ, ПОДЪЕМНОЙ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ. МЫ ПРЕДЛАГАЕМ ШИРОКИЙ РЯД ПРИВОДОВ ДЛЯ БЕЗДОРОЖЬЯ, НАДЕЖНЫЙ ДИЗАЙН КОТОРЫХ ЗАРЕКОМЕНДОВАЛ СЕБЯ НА ПРОТЯЖЕНИИ БОЛЕЕ 50 ЛЕТ. НАША ЦЕЛЬ – УДОВЛЕТВОРИТЬ ВАШ ЗАПРОС МОДУЛЬНОЙ РАЗРАБОТКОЙ NAF.



СДЕЛАНО В ГЕРМАНИИ



ЗУБЧАТЫЕ
ПЕРЕДАЧИ



ПЛАНЕТАРНЫЕ
УПРАВЛЯЕМЫЕ МОСТЫ

ЗАПАТЕНТОВАННЫЕ
САМООХЛАЖДАЮЩИЕСЯ ТУРБО-
ТОРМОЗА



NAF • MODULAR-MINDED AXLES

NAFAXLES.COM