

Безрезонансный 30HV на работах в г. Малл оф Кинтайр, западное побережье Шотландии



Данный проект включает в себя расширение существующего портового терминала города Малл оф Кинтайр на западном побережье Шотландии. В рамках реализации проекта производится погружение шпунтовых свай PU20 длиной 20 м в грунты средней и высокой плотности.

Компания-подрядчик ВРН использует вибропогружатель **PTC 30HV со стандартной частотой и изменяемой амплитудой**, адаптированный для работ в городских условиях.

Конструкция данной машины позволяет осуществлять запуск и остановку безрезонансно, что предотвращает передачу вибрации на окружающие здания и строения.

Серия вибропогружателей **PTC HV** является надежной альтернативой высокочастотным моделям серии **HFV**.

Вибропогружатель смонтирован на гусеничном кране ИН350 грузоподъемностью 50 т.

Вибропогружатель **PTC 30HV** оснащён зажимным наголовником **Agriplex 120 т**, специально предназначенным для работ со шпунтовыми сваями.

Энергопитание обеспечивается силовой установкой **PTC 350 HFV** мощностью **340 л. с.**

30HV

