

PTC 30HV на строительстве шпунтовых стенок вдоль берегов реки Сена у г. Парижа, Франция



Строительство ряда новых, защитных шпунтовых стенок вдоль берегов реки Сена, в пригороде г. Париж, предусматривает погружение **свай PU28 длиной 16,5 м**. На реализации проекта задействован вибропогружатель **PTC 30HV**, который смонтирован в свободном подвесе на гусеничном кране **KN180 г/п 50 т**. Работы ведутся с плавучего понтона.

Вибропогружатели серии HV обладают средней частотой и переменной амплитудой, что позволяет максимально уменьшить вредное воздействие вибрации на окружающую инфраструктуру. При этом они сохраняют все преимущества простой и надежной конструкции среднечастотных машин.

Вибропогружатель оснащен зажимным наголовником **AGRIPLEX 170 т** и энергетической станцией **PTC 450 CAT**.



PTC является эксклюзивным производителем вибропогружателей серии HV.