

ДАВЛЕНИЕ УСТАНОВКИ НА ГРУНТ

Базовая машина: РМ25HD с/н 1417
Молот ННК 7А: 11 600 кг
Противовес: 5 900 кг
Рабочий вес установки около: 70 000 кг (включая молот, противовес, сваю)
Максимальное давление на грунт **379,9 кПа**, когда установка находится в следующем рабочем положении:

- со свай 10 м /6500 кг
- горизонтальный ползун выдвинут на 600 мм
- рамы гусеничных тележек полностью раздвинуты
- гусеничная лента под нагрузкой: ширина 900 мм, длина 4155 мм
- угол наклона стрелы: 11,31 градусов вперёд
- поворотная платформа повернута на 20 (160, 200 и 340) градусов

