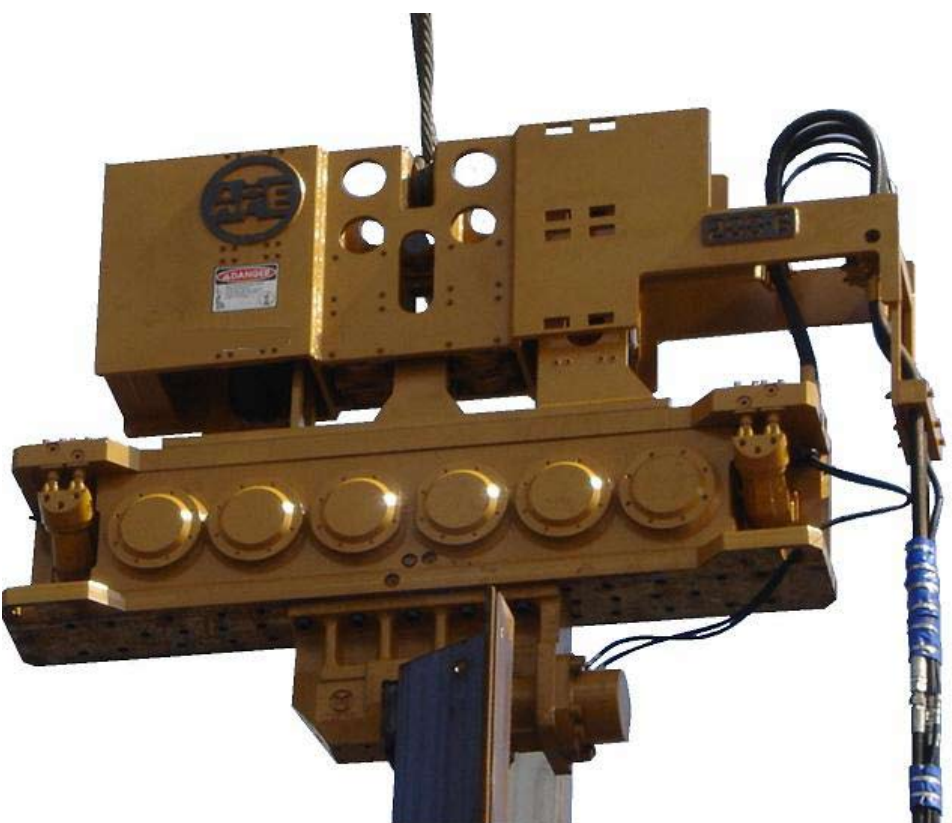


Модель 200-6 ВИБРОПОГРУЖАТЕЛЬ МОД.



APE HOLLAND



Параметры оборудования:

Модель 200-6

Эксцентриковый момент	70 кг-м
Частота	1.800 об/мин
Центробежная сила	2.454 кН
Амплитуда	37 мм
Максимальное тяговое усилие	1.335 кН (136 Т)
Эксцентриковая масса	871 кг
Динамическая масса	5.442 кг
Вес, в подвешенном состоянии	8.006 кг
Длина	381 см
Ширина	35 см
Высота (с зажимным устройством)	240 см
Длина гидравлического шланга (стандарт)	45 м

НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ

Модель 700

Двигатель	CAT C18 ACERT
Мощность	700 л.с. (522 кВт)
Частота вращения	2100 об/мин
Рабочее давление в контуре вибратора	330 бар
Расход в контуре вибратора (вперед и назад)	750 л/мин
Давление в контуре наголовника	350 бар
Расход в контуре наголовника	40 л/мин
Емкость топливного бака	550 л
Емкость основного бака с гидрожидкостью	2.000 л
Емкость резервного бака с гидрожидкостью	300 л
Вес (с жидкостью и топливом)	8.165 кг
Длина	396 см
Ширина	179 см
Высота	257 см

