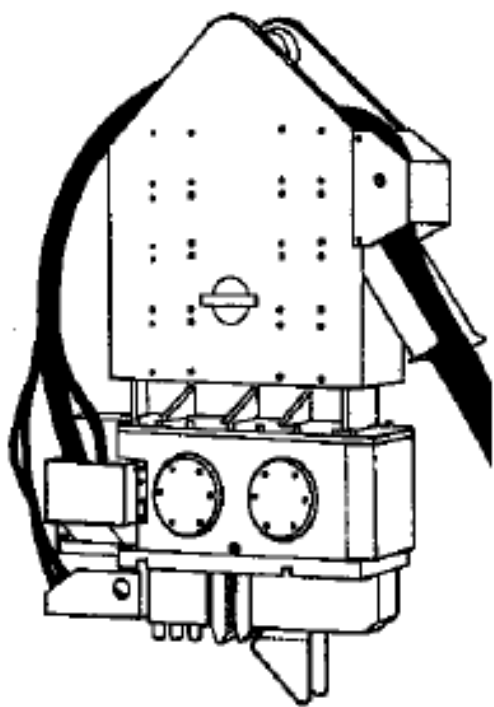




Вибропогружатель Модели V11-23 с маслостанцией Модели 230

Технические характеристики вибропогружателя V11-23



Эксцентрисический момент	Кг-м	12,7
Максимальная частота	Об/мин	1900
Максимальная возмущающая сила	кН	500
Амплитуда в свободном подвесе	мм	23
Допустимое усилие подвески на выдергивание	кН	355
Вес без наголовника и шлангов	кг	1990
Невибрирующий вес	кг	860
Высота (без наголовника)	мм	1550
Длина	мм	1270
Ширина	мм	430
Ширина зёва наголовника	мм	325
Длина гидравлических шлангов	м	30
Вес гидравлических шлангов	кг	385

Технические характеристики маслостанции Модели 230

Модель двигателя	Caterpillar C6.6	
Мощность двигателя	лс / кВт	230 / 172
Рабочие обороты двигателя	об/мин	2100
Рабочее давление	Бар	345
Рабочий расход	л/мин	255
Давление в контуре наголовника	Бар	310
Расход в контуре наголовника	л/мин	38
Вес (с полным баком топлива и гидробаком)	Кг	4677
Длина	мм	3200
Ширина	мм	1525
Высота	мм	2032
Ёмкость гидробака	л	1058
Ёмкость топливного бака	л	490

Рекомендуемые гидравлические наголовники

Модель наголовника	Стандартный универсальный (шпунтовой)	Для деревянных свай малого сечения	Трубные зажимы с балкой длиной 0,9 м	Для железобетонных и деревянных свай малого сечения
Зажимное усилие	445 кН	230 кН	1424 кН	470 кН
Вес	395 кг	1135 кг	1200 кг	2255 кг
Длина	1245 мм	1195 мм	1575 мм	1095 мм
Ширина	330 мм	1095 мм	355 мм	685 мм
Высота	460 мм	965 мм	660 мм	2005 мм

* Технические характеристики при усовершенствовании могут быть изменены без предварительного уведомления

Для уточнения характеристик и последних внесенных изменений свяжитесь с представителем J&M-РОССИЯ по телефону +7 985-060-3131 или по электронной почте: CONEQUIPMENT@HOTMAIL.COM или alex-nif@hotmail.com