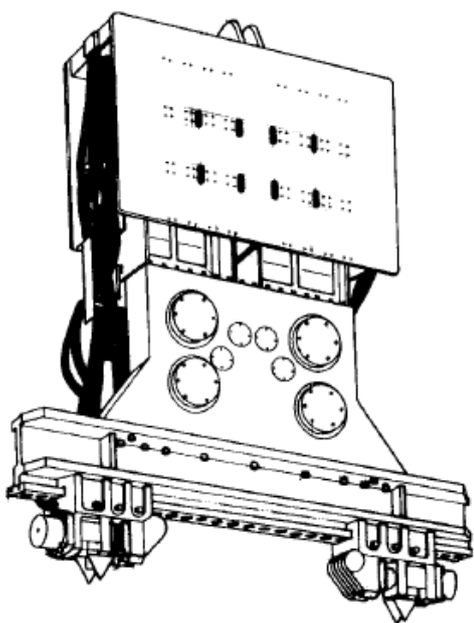




Вибропогружатель Модели 1412 с маслостанцией Модели 750

Технические характеристики вибропогружателя 1412



Эксцентрисический момент	Кг-м	115
Максимальная частота	Об/мин	1300
Максимальная возмущающая сила	кН	2135
Амплитуда в свободном подвесе	мм	33
Допустимое усилие подвески на выдергивание	кН	1335
Вес без наголовника и шлангов	кг	11700
Невибрирующий вес	кг	4720
Высота (без наголовника)	мм	3810
Длина	мм	2415
Ширина	мм	1040
Ширина зёва наголовника	мм	815
Длина гидравлических шлангов	м	45
Вес гидравлических шлангов	кг	1020

Технические характеристики маслостанции Модели 750

Модель двигателя	Caterpillar 3412TA	
Мощность двигателя	лс / кВт	750 / 596
Рабочие обороты двигателя	об/мин	1900
Рабочее давление	Бар	380
Рабочий расход	л/мин	897
Давление в контуре наголовника	Бар	380
Расход в контуре наголовника	л/мин	25
Вес (с полным баком топлива и гидробаком)	Кг	10160
Длина	мм	4725
Ширина	мм	1675
Высота	мм	2565
Ёмкость гидробака	л	2080
Ёмкость топливного бака	л	910

Рекомендуемые гидравлические наголовники

Модель наголовника	Стандартный универсальный (шпунтовой)	Для железобетонных свай	Трубные зажимы с балкой длиной 2,1 м	Трубные зажимы с балкой длиной 3,0 м
Зажимное усилие	1780 кН	1560 кН	2225 кН	2225 кН
Вес	1290 кг	4990 кг	2205 кг	4535 кг
Длина	1455 мм	1955 мм	2795 мм	3810 мм
Ширина	380 мм	865 мм	350 мм	435 мм
Высота	970 мм	1870 мм	850 мм	1345 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