



Вибропогружатель Muller MS-62HFV в комплекте с приводным агрегатом Muller MS-A 1150

Технические характеристики:

Центробежная сила (макс.)	2960	кН
Статический момент (вариаб.)	0-62	кгм
Число оборотов (макс)	2100	об/мин
Частота (макс.)	35	Гц
Сила тяги (макс.)	800	кН
Вес динамический, без зажимного устройства	6805	кг
Вес общий, без зажимного устройства	11165	кг
Амплитуда колебаний, без зажимн.устр./забив.проф.	18,2	мм
Рабочий объем (макс.)	1680/1260	л/мин
Давление (макс.)	350	бар
Потребляемая мощность (макс.)	682/823	кВт
Габариты	Длина L	2371 мм
	Ширина B	1180 мм
	Высота H	2525 мм
	Талия T	860 мм
Приводной агрегат	Тип	MS-A 1150
	Дизельный двигатель	2 x TAD 1643 VE (Volvo-Penta)
	Мощность, max	1130 кВт
	Объем топливного бака	2200 л.
	Вес без топлива	13800 кг
	Длина L	5300 мм
	Ширина B	2400 мм
	Высота H	2595 мм
Одиночное зажимное устройство	Тип	MS-U 360
	Вес	3130 кг
Двойное зажимное устройство	Тип	2 x MS-U 180
	Вес	2 x 1250 кг