



Гидравлический вращатель Модели 75



Эксплуатационные характеристики

НИЗКИЕ ОБОРОТЫ/ ВЫСОКИЙ МОМЕНТ	Крутящий МОМЕНТ	КГМ	1592 НА 69 БАР
	МАКСИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ	БАР	320
	Частота вращения	ОБ/МИН	30
	МАКСИМАЛЬНЫЙ РАСХОД	Л/МИН	454
	МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	ЛС/КВТ	325 / 242

ВЫСОКИЕ ОБОРОТЫ/ НИЗКИЙ МОМЕНТ	Крутящий момент	КГМ	821 НА 69 БАР
	Максимальное давление	БАР	207
	Частота вращения	ОБ/МИН	61
	Максимальный расход	Л/МИН	454
	Максимальная мощность	ЛС/КВТ	210 / 157
УСИЛИЕ ЗАДАВЛИВАНИЯ		КГ	68,039
Общий вес		КГ	2100
Длина		ММ	640
Ширина (на направляющей)		ММ	660
Общая ширина		ММ	1220
Высота		ММ	1560
Внутренний диаметр выходного вала		ММ	80
Внутренний диаметр соединительной муфты		ММ	80
Адаптеры API		3-4 дюйма	
Размеры стандартных захватов на направляющей		660 x 203, 812 x 203	

*Размеры захватов могут быть изготовлены под размеры сечения мачты, указанной заказчиком

** Технические характеристики при усовершенствовании могут быть изменены без предварительного уведомления

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

Construction equipment