

ПОГРУЗЧИК С БОРТОВЫМ ПОВОРОТОМ

375B



Двигатель	Yanmar 4TNV98-ZCPLYSC	
Полная мощность	50 кВт / 68 л. с. при 2400 об/мин	
Полезная мощность	48 кВт / 65 л. с. при 2400 об/мин	
Вырывное усилие ковша	20,4 κΗ	
Рабочая грузоподъемность	865 кг	
Вместимость стандартного ковша	0,45 м³	
Эксплуатационная масса	3100 кг	

ПОГРУЗЧИК С БОРТОВЫМ ПОВОРОТОМ 375В



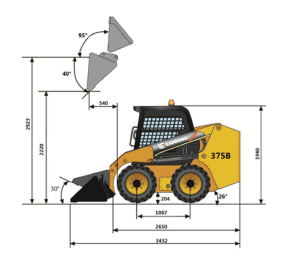
Пилотное управление

Ручной и ножной

дроссель

ДВИГАТЕЛЬ		
Экологический стандарт	Tier 3 / Stage III	
Производитель	Yanmar	
Модель	4TNV98-ZCPLYSC	
Полная мощность	50 кВт / 68 л. с. при 2400 об/мин	
Полезная мощность	48 кВт / 65 л. с. при 2400 об/мин	
Макс. крутящий момент	239 Nm при 1550 об/мин	
Количество цилиндров	4	
Объём ДВС	3,3 л	
Система охлаждения	водяная	
электрическая система		
Бортовое напряжение	12 B	
Мощность генератора переменного тока	85 A	
ЦЕПНОЙ РЕЗЕРВУАР		
Размер приводной цепи	80 HS	
шины		
Тип	Вакуумный	
Размер шин	10-16,5	
<u> </u>	10	
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА Тип системы	Открытый / Закрытый	
	Открытый / Закрытый 79,2 л/мин	
Расход гидравлической системы	,	
Давление гидросистемы хода	35 МПа	
Рабочее давление	21 MΠa	
Полное время рабочего цикла	8,6 c	
Время подъема стрелы	4,2 c	
Время опускания	2,3 c	
Время выгрузки	2,1 c	
ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ МАССА	2400	
Эксплуатационная масса	3100 кг	
ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Нагрузка опрокидывания	1730 кг	
Рабочая грузоподъемность	865 кг	
Вырывное усилие стрелы	18,5 кН	
Вырывное усилие ковша	20,4 ĸH	
Максимальная высота вылета ковша	2220 мм	
Вылет ковша на максимальной высоте	540 мм	
Максимальный угол вылета ковша на максимальной высоте	40°	
Максимальная высота шарнирного пальца	2923 мм	
Запрокидывание ковша на уровне земли	30°	
Дорожный просвет	204 мм	
Угол заднего свеса	26°	
	1800 мм	

	7000
ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ	
Топливный бак	100 л
Моторное масло	10,2 л
Система охлаждения	13 л
Гидравлический бак	52 л
Гидравлическая система полностью	70 л
Картер цепного привода, каждый	8 л
ОПЦИОНАЛЬНОЕ НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Ковш 4 в 1 – 0,4 м ³	Гидробур
Скальный ковш – 0,4 м ³	Фреза дорожная
Ковшевой захват 350 - 650 мм	Отвал для снега
Гидравлический молот	Уборочная щетка
Паллетные вилы	Гидравлические ножницы
Грузоподъемная стрела	
СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Стандартный ковш – 0,45 м³	Механическое сервоуправление
Блокировка системы безопасности	Ручной дроссель
Механическое быстроразъемное соединение	Упор стрелы
Открытая кабина ROPS / FOPS	
ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
Закрытая кабина ROPS / FOPS с кондиционером	Дополнительный противовес

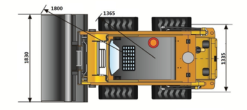


Цельнолитые шины

Flow) – 107 л/мин

Цепи для шин

Опциональная функция высокого потока (High



«ЛЮГОНГ МАШИНЕРИ РУС»

Представительство LiuGong в России т.: +7 495 249 04 06 | 8 800 250 88 58 | email: inforussia@liugong.com | liugongrussia.ru

Технические характеристики и внешний вид машины могут быть изменены без предварительного уведомления. Машины могут быть изображены с опциональным оборудованием. Стандартное и дополнительное оборудование LiuGong в разных регионах может отличаться. О возможности поставки конкретных моделей вы можете уточнить у дистрибьютора LiuGong. Мощность переведена из кВт в л. с. из расчета 1 кВт = 1,35962 л. с.