



Двигатель

Полная мощность

Полезная мощность

Вырывное усилие ковша

Рабочая грузоподъемность

Вместимость стандартного ковша

Эксплуатационная масса

Perkins 1104D-44T

70 кВт (93,8 л.с.) При 2300 об/мин

67 кВт (89,8 л.с.) При 2300 об/мин

32,2 кН

1133 кг

0,55 м³

38

395B

Мини погрузчик

395B СПЕЦИФИКАЦИЯ >>>

ДВИГАТЕЛЬ

Экологический стандарт	Tier 3 / Stage IIIA	
Производитель	Perkins	
Модель	1104D-44T	
Полная мощность	70 кВт (93,8 л.с.)	при 2300 об/мин
Полезная мощность	67 кВт (89,8 л.с.)	при 2300 об/мин
Максимальный крутящий момент	392 Н·м	при 1400 об/мин
Количество цилиндров	4	
Объем двигателя	4,4 л	
Тип системы охлаждения	Водяное	

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Бортовое напряжение	12 В
Сила тока	85 А

ЦЕПЬ МЕХАНИЗМА ХОДА

Размер приводной цепи	100 HS
-----------------------	--------

ШИНЫ

Тип	Бескамерная шина
Размерность шин	12-16,5-12PR T1200
Количество слоев	12

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Тип гидравлической системы	Закрытая
Стандартный расход гидравлической системы	87,4 л/мин
Повышенный расход гидравлической системы	158 л/мин
Макс. давление системы хода	35 МПа
Макс. давление рабочей системы	21 МПа
Полное время рабочего цикла	10,43 с
Время подъема стрелы	4,54 с
Время опускания	3,22 с
Время выгрузки	2,67 с

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ МАССА

Эксплуатационная масса	3850 кг
------------------------	---------

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Статическая опрокидывающая нагрузка	2267 кг
Рабочая грузоподъемность	1133 кг
Вырывное усилие стрелы	26,6 кН
Вырывное усилие ковша	32,2 кН
Высота по кромке ковша (ковш полностью открыт)	2572 мм
Вылет ковша на максимальной высоте	587 мм
Максимальный угол открытия ковша	39°
Высота по шарнирному пальцу	3278 мм
Запрокидывание ковша на уровне земли	30°
Дорожный просвет	200 мм
Угол съезда	27°
Радиус поворота по кромке ковша	2354 мм
Скорость хода (низкая/высокая)	10,4/20,7 км/ч

ЗАПРАВочНЫЕ ЕМКОСТИ

Топливный бак	110 л
Моторное масло	9 л
Система охлаждения	20 л
Гидравлический бак	60 л
Гидравлическая система полностью	80 л
Картер приводной цепи (каждый)	13 л

ОПЦИОНАЛЬНОЕ НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

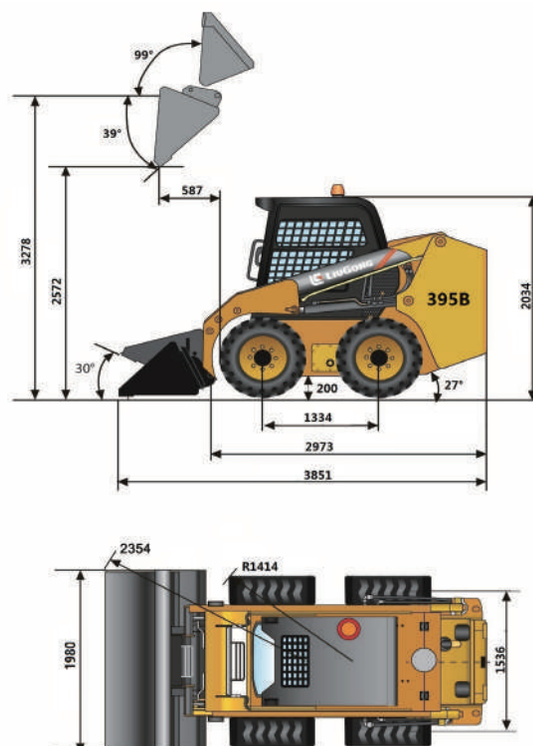
Ковш «4 в 1» - 0,5м ³	Подъемная стрела
Скальный ковш - 0,4м ³	Шнек
Ковшевой захват 350 - 650мм	Снегоочиститель
Гидравлический молот	Подметальная щетка
Паллетные вилы	Гидравлические ножницы
Фреза	

СТАНДАРТНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ

Универсальный ковш 0,55м ³
Блокировка системы безопасности
Упор стрелы
Механическое быстроразъемное соединение
Закрытая кабина ROPS / FOPS

ОПЦИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Дополнительный противовес
Цепи противоскольжения
Подогреватель двигателя
Цельнолитая шина



ООО «Люгонг Машинери Рус»

143440, Московская область, г.о. Красногорск, пгт. Путилково, тер. «Гринвуд», стр. 17
Т: +7 495 249 04 06 E-mail: info@liugongrussia.ru
www.liugongrussia.ru

Технические характеристики и конструкции могут быть изменены без предварительного уведомления. На изображениях машин может быть показано дополнительное оборудование. Стандартное и дополнительное оборудование LiuGong может отличаться в зависимости от региона. Для получения информации, актуальной для вашего региона, обратитесь к вашему дилеру LiuGong. Мощность двигателя в кВт пересчитана в лошадиные силы (1 кВт = 1,3596 л.с. и 1 кВт = 1,3410 л.с.) в данном документе.

02/2025 Разработано LiuGong