

# LONKING



liftnet.ru



## CDM835G-AGRI

**ТР тракресурс**

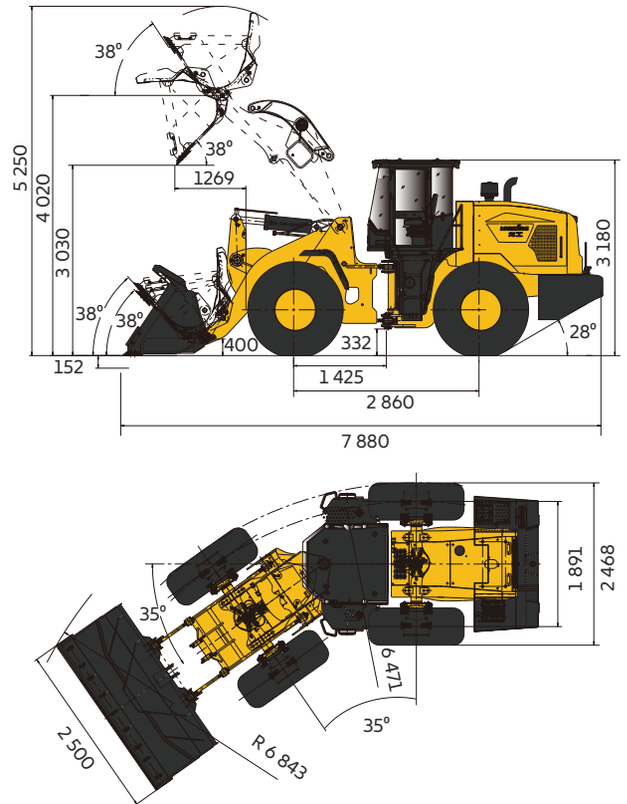
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

- Грузоподъемность: 3 500 кг
- Объем стандартного ковша: 2.3 м<sup>3</sup>
- Высота выгрузки: 3 030 мм
- Эксплуатационная масса: 11 750 кг
- Мощность двигателя: 105 кВт / 142.8 л.с. / 2 200 об/мин

## ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Базовые характеристики	Объём ковша	2.3 м <sup>3</sup>	
	Номинальная грузоподъёмность	3 500 кг	
	Эксплуатационная масса	11 750	
	Максимальное тяговое усилие	106 ± 3 кН	
Двигатель	Максимальное вырывное усилие	99 ± 3 кН	
	Бренд и модель двигателя	Weichai, WP6G140E22	
	Номинальная мощность	105 кВт при 2 200 об/мин	
	Максимальный крутящий момент	580 Н·м при 1 400 - 1 600 об/мин	
	Ход поршня / Диаметр цилиндра	105 мм / 130 мм	
	Количество цилиндров / Объём	6 / 6.75 л	
	Воздушный фильтр	Трёхступенчатый	
	Генератор	70 А	
	Напряжение	24 В	
	Ёмкость аккумулятора	2 x 105 А·ч	
	Стартер	24 В / 6 кВт	
	Привод	Коробка передач	Многовальная, с промежуточным валом
		Переключение передач	Электронное управление переключением передач
Передачи		3 вперед, 3 назад	
Давление в системе		1.1 - 1.5 МПа	
Гидротрансформатор		Одноступенчатый, однотурбинный, трёхэлементный	
Мосты (передний / задний)		Жёстко закреплён / Качающийся	
Угол осцилляции заднего моста		±10°	
Дифференциалы		Открытые	
Главный редуктор		Одноступенчатый, со спиральным коническим зацеплением	
Бортовой редуктор		Планетарный	
Размерность шин		540/70R24	
Скорость движения вперед		6.5 / 12 / 32 км/ч	
Скорость движения назад		6.8 / 12.5 / 33.5 км/ч	
Тормозная система	Основной тормоз	Одноконтурная система, сухой дисковый тормоз	
	Давление в системе	0.70 - 0.78 МПа	
	Стояночный тормоз	Сухой дисковый тормоз с тросовым приводом	
Система рулевого управления	Тип системы	Гидравлическая, чувствительная к нагрузке	
	Насос	Шестерёнчатый	
	Давление в системе	14 МПа	
	Тип цилиндра	Двухстороннего действия	
	Угол поворота	±35°	
Гидравлическая система	Тип управления	Управление джойстиком	
	Производительность насоса	246 л/мин при 2 200 об/мин	
	Гидрораспределитель	Двухсекционный	
	Давление в системе	16 МПа	
Заправочные ёмкости	Время рабочего цикла	10.5 сек	
	Объём топливного бака	200 л	
	Объём гидравлического бака	173 л	
	Объём масла в двигателе	14 л	
	Коробка передач	37 л	
	Передний / Задний мост	18 л / 18 л	

Габаритные размеры условны и могут варьироваться



## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Управление рабочим оборудованием джойстиком
- Климатическая установка в кабине – кондиционер, печка
- Кабина ROPS/FOPS
- Ковш стандартный объёмом 2.3 м<sup>3</sup>
- Трёхсекционный гидрораспределитель
- Быстросъёмный адаптер
- Радиальные шины увеличенной ширины (540/70R24 рисунок протектора R1)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Быстросъёмный захват для бревен
- Быстросъёмный захват для травы
- Быстросъёмные паллетные вилы
- Быстросъёмный ковш «4 в 1»
- Быстросъёмный снегоуборочный отвал