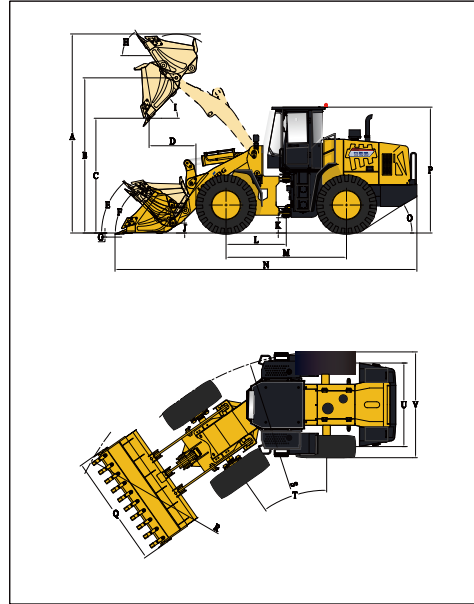


Приблизительны

Все габаритные размеры условны и могут варьироваться в зависимости от установленного ковш и шин. См. эксплуатационные характеристики машины.



NO.	Параметр	Ед. изм.	Значение
A	Общая высота с поднятым ковшом	мм	4898
B	Высота по креплению ковш при макс. подъеме	мм	3767
C	Высота выгрузки при макс. подъеме (45°)	мм	2915
D	Вылет при макс. подъеме и выгрузке п од углом 45°	мм	1110
E	Угол запрокидывания ковш при транспортировке груза	°	51
F	Угол запрокидывания ковш на земле	°	45
G	Глубина копания	мм	40-45
H	Угол запрокидывания ковш при макс. подъеме	°	47
I	Угол выгрузки при макс. подъеме	°	45
J	Расстояние от земли до ковш при транспортировке грузов	мм	400
K	Дорожный просвет	мм	567
L	Расстояние от центра переднего моста до шарнирного сочленения	мм	1070
M	Колесная база	мм	2950
N	Общая длина	мм	7270
O	Угол съезда	°	30
P	Высота по крыше кабины	мм	3300
Q	Общая ширина по краям ковш	мм	2800
R	Мин. радиус поворота по краям ковш	мм	7812
S	Мин. радиус поворота по краям шин	мм	5837
T	Угол поворота рулевого колеса лево/право	°	35
U	Ширина по центру колеи	мм	2060
V	Общая ширина по краям шин	мм	2580

Технические характеристики

Основные	Ковш	2,3 м³
	Номинальная грузоподъемность	4000 кг
	Эксплуатационная масса	13000±300 кг
	Тяговое усилие	120±3 кН
	Вырывное усилие	115±3 кН
Двигатель	Д-Ш-В	7270×2800×3300 мм
	Производитель/Модель	WEICHAI/WP8G175E22
	Номинальная мощность	129 кВт / 2200 об/мин
	Макс. крутящий момент	700 Н·м / 1300-1500 об/мин
	Ход поршня x Диаметр цилиндра	105×130 мм
	Кол-во цилиндров/Объем	6/6,75 л
	Воздушный фильтр	Трехступенчатой очистки
	Генератор	70 А
	Аккумулятор	2-24 В / 105 Ач
	Стартер	24 В / 6 кВт
Привод	Коробка передач	Планетарная с сервоприводом
	Переключение передач	Механическое, сервопривод
	Давление в системе	1,1-1,5 мПа
	Гидротрансформатор	Одноступенчатый, двухтурбинный, четырехэлементный
	Мосты	Жесткий передний / осциллирующий задний
	Угол осцилляции заднего моста (°)	±10
	Дифференциал	Стандартный
	Главный редуктор	Одноступенчатый, со спиральным коническим зацеплением
	Бортовой редуктор	Планетарный
	Шины	20.5-25 L-3 16PR TT
Тормозная система	Скорость движения вперед	11,5/36 км/ч
	Скорость движения назад	16 км/ч
	Основной тормоз	Одноцепной клещевой тормоз сухого типа
	Давление в системе	0,70-0,78 мПа
Система рулевого управления	Стояночный тормоз	Клещевой тормоз с тросовым приводом
	Аварийный тормоз	
	Тип	Гидравлическая, чувствительная к нагрузке
	Насос	138 л/мин · 2200 об/мин
Гидравлическая система	Давление в системе	16 мПа
	Тип цилиндра	Двустороннего действия
	Угол поворота рулевого колеса	±35°
	Тип	Джойстик
Заправочные емкости	Насос	110 л/мин · 2200 об/мин
	Главный клапан	Двухсекционный
	Давление в системе	16 мПа
	Время рабочего цикла (сек)	11,5
	Топливный бак (л)	240
Гидравлическая система	Гидравлический бак (л)	220/225 (для трехточечной системы)
	Колесный вал (л)	17
	Коробка передач (л)	46
Гидравлическая система	Передний/задний мост (л)	23/23

Комплектация

Двигатель WEICHAI
Коробка передач LONKING
Сервопривод (Powershift)
Мосты LONKING (Сужого типа)
Джойстик
Клещевой тормоз с тросовым приводом
Кабина ROPS&FOPS
Механическая приборная панель
Кондиционер

Опции

Механическое управление рабочим оборудованием
Воздушный фильтр с масляной ванной
Шины 20.5R25 ★★ L-3 TL
Подъемное стекло в кабине
Электроподогрев заднего стекла
Блокирующаяся крышка гидравлического бака
Камера заднего вида
Ковш с тремя режущими кромками
Увеличенный ковш 2,5 м³

For more information on Lonking products,
Please contact our local agent:

The following blank can be used for notes or comments.

Lonking, Lonking CDM Series and their respective logos, as well as corporate identity in this leaflet are trademarks of Lonking Holdings Ltd., and may not be used without written permission.
2020/05

Specifications and design are subject to change without prior notice.
Machines shown may not include optional accessories.

LOPKING 龙工

Код: 10804312770

CDM843

Колесный погрузчик

Efficiency Rules the Future



- Ковш: 2,3 м³
- Номинальная грузоподъемность: 4000 кг
- Эксплуатационная масса: 13000±300 кг
- Номинальная мощность: 129 кВт / 2200 об/мин

LOPKING (FU JIAN) INTERNATIONAL TRADE CO., LTD.

LOPKING HOLDINGS LIMITED

Add: 26 Minyi Road, Xinqiao, Songjiang Industrial Zone, Shanghai

Tel: +86-21-3760 2242 E-mail: export@lonking.cn

http://www.lonkinggroup.com