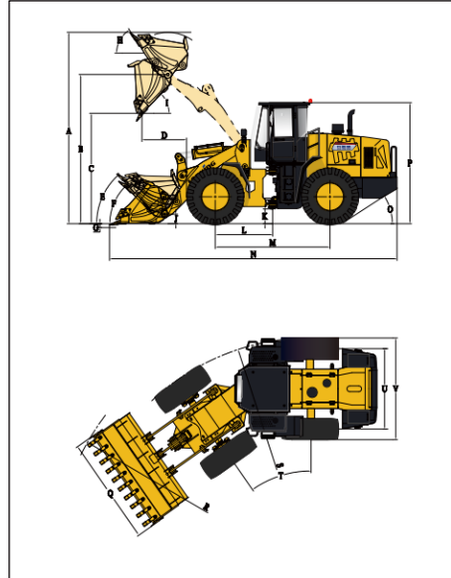


Приблизительны

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



NO.	Параметр	Ед. изм.	Значение
A	Общая высота с поднятым ковшом	мм	5988
B	Высота по креплению ковша при макс. подъеме	мм	4550
C	Высота выгрузки при макс. подъеме (45°)	мм	3411
D	Вылет при макс. подъеме и выгрузке под углом 45°	мм	1206
E	Угол запрокидывания ковша при транспортировке груза	°	49
F	Угол запрокидывания ковша на земле	°	44
G	Глубина копания	мм	60
H	Угол запрокидывания ковша при макс. подъеме	°	54
I	Угол выгрузки при макс. подъеме	°	45
J	Расстояние от земли до ковша при транспортировке грузов	мм	311
K	Дорожный просвет	мм	432
L	Расстояние от центра переднего моста до шарнирного сочленения	мм	1700
M	Колесная база	мм	3400
N	Общая длина	мм	8610
O	Угол съезда	°	28
P	Высота по крыше кабины	мм	3430
Q	Общая ширина по краям ковша	мм	3050
R	Мин. радиус поворота по краям ковша	мм	7650
S	Мин. радиус поворота по краям шин	мм	6797.5
T	Угол поворота рулевого колеса лево/право	°	35
U	Ширина по центру колеи	мм	2270
V	Общая ширина по краям шин	мм	2865

Технические характеристики

Основные	Ковш	3,5 м³
	Номинальная грузоподъемность	6000 кг
	Эксплуатационная масса	21150±300 кг
	Тяговое усилие	175±3 кН
	Вырывное усилие	200±3 кН
Двигатель	Д×Ш×В	8610×3050×3430 мм
	Производитель/Модель	WEICHAI/WD10G240E21
	Номинальная мощность	175 кВт / 2200 об/мин
	Макс. крутящий момент	920 Н·м / 1300-1600 об/мин
	Ход поршня × Диаметр цилиндра	126×130 мм
	Кол-во цилиндров/Объем	6/9,726 л
	Воздушный фильтр	Трехступенчатой очистки
	Генератор	55 А
	Аккумулятор	2-24 В / 120 Ач
	Стартер	24 В / 7,5 кВт
Привод	Коробка передач	С промежуточным валом и сервоприводом
	Переключение передач	Электронное, сервопривод
	Давление в системе	1,1-1,5 мПа
	Гидротрансформатор	Одноступенчатый, однотурбинный, трехэлементный
	Мосты	Жесткий передний / оциллирующий задний
	Угол оциллиации заднего моста (°)	±10
	Дифференциал	Стандартный
	Главный редуктор	Одноступенчатый, со спиральным коническим зацеплением
	Бортовой редуктор	Планетарный
	Шины	23.5-25 L-3 20PR TT
Тормозная система	Скорость движения вперед	6,7/11,7/23,8/37,5 км/ч
	Скорость движения назад	6,7/11,7/23,8 км/ч
	Основной тормоз	Одноцепной клещевой тормоз сухого типа
	Давление в системе	0,70-0,78 мПа
Система рулевого управления	Стояночный тормоз	Гидравлический барабанный тормоз
	Аварийный тормоз	Гидравлический барабанный тормоз
	Тип	Гидравлическая, чувствительная к нагрузке
	Насос	176 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	275 л/мин · 2200 об/мин
	Главный клапан	Двухсекционный
	Давление в системе	16 мПа
	Время рабочего цикла (сек)	11,8
	Топливный бак (л)	285
	Гидравлический бак (л)	270/275 (для трехточечной системы)
Заправочные емкости	Коленчатый вал (л)	20
	Коробка передач (л)	32
	Передний/задний мост (л)	31/31

Комплектация

Двигатель WEICHAI
Коробка передач ZF
Электронный сервопривод
Мосты LONKING (Сухого типа)
Джойстик
Гидравлический барабанный тормоз
Кабина ROPS&FOPS
Комбинированная приборная панель
Кондиционер

Опции

Высокая выгрузка
Воздушный фильтр с масляной ванной
Холодный запуск (-35 °C)
Радиальные шины
Трехсекционный главный клапан для дополнительного рабочего оборудования
Подъемное стекло в кабине
Электроподогрев заднего стекла
Блокирующая крышка гидравлического бака
Камера заднего вида
Ковш с тремя режущими кромками
Скальный ковш 3,8 м³
Угольный ковш 4,5 м³
Увеличенный ковш 5,0 м³
Быстросъемное устройство
Быстросъемный ковш 3,0 м³
Быстросъемные вилы
Быстросъемный захват для бревен

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.

LONKING 龙工

Код: 10806011260

CDM860

Колесный погрузчик Efficiency Rules the Future



- Ковш: 3,5 м³
- Номинальная грузоподъемность: 6000 кг
- Эксплуатационная масса: 21150±300 кг
- Номинальная мощность: 175 кВт / 2200 об/мин

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

LONKING 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