# LONKÍNG 龙工





- **WWW.LONKING.KG**
- O LONKING.KG
- **Q** 0221 630003, 0704 131671

- ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ МАССА
- МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ
- ОБЪЕМ КОВША
- СКОРОСТЬ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ

10300±300 KΓ

92 КВТ/2200 ОБ/МИН

1,8 M<sup>3</sup>

36 KM/4

# ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Α	Общая высота поднятого ковша	4705 мм
В	Высота пальца ковша при макс. поднятом ковше	3725 мм
С	Высота выгрузки (под углом 45°)	2905 мм
D	Вылет при макс. подъеме и выгрузке под углом 45°)	1070 мм
Е	Угол запрокидывания ковша при транспортировке груза	46,2 °
F	Угол запрокидывания ковша на земле	40,7 °
G	Глубина копания	30-40 мм
Н	Угол запрокидывания ковша при макс. подъеме	50,7 °
ı	Угол выгрузки при макс. подъеме	46,6 °
J	Расстояние от земли до ковша при транспортировке грузов	400 мм
K	Дорожный просвет	355 мм
L	Расстояние от центра переднего моста до шарнирного сочленения	1425 мм
М	Колёсная база	2850 мм
N	Общая длина	7200 мм
0	Угол съезда	26 °
Р	Высота по крыше кабины	3180 мм
Q	Общая ширина по краям ковша	2500 мм
R	Мин. радиус поворота по краям ковша	6250 мм
s	Мин. радиус поворота по краям шин	5695 мм
Т	Угол поворота рулевого колеса лево/право	35 °
U	Ширина по центру колеи	1850 мм
٧	Общая ширина по краям шин	2320 мм

# дополнительные опции

Третья гидролиния для доп. оборудования		
Подогрев заднего стекла		
Камера заднего вида		
МРЗ, радио		
Ковш с лезвием		
Ковш с увеличенным объемом (2 м3)		
Ковш для угля (2,5 м3)		
Ковш для уборки снега		
Вилочный захват		
Система быстрого сброса		

# условия продажи

Условия оплаты	100%
Лизинг	Доступно
Гарантия	1 год или 2000 м/часов
Сервис и запчасти	Доступны
Производство	KHP

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ковш	1,8 m³
Номинальная грузоподъемность	3000 кг
Эксплуатационная масса	10300±300 кг
Тяговое усилие	97±3 кН
Вырывное усилие	95±3 кН
Высота выгрузки (под углом 45°)	2905 мм
Макс. высота поднятого ковша	4705 мм
Шины	L-3/E-3
Скорость (вперед)	36 км/ч
Скорость (назад)	28 км/ч
ДхШхВ	7450×2500×3180 мм

# **ДВИГАТЕЛЬ**

Производитель	Weichai
Модель	WP6G125E22
Номинальная мощность	92 кВт/2200 об/мин
Экологический стандарт	Евро 2
Макс. крутящий момент	500 Н.м   1400-1600 об/мин
Рабочий объем	6,75 л
Аккумулятор	2-24 B   105 Aч
Напряжение	24 вольт
Генератор	70 A

# ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

- 11		
Управление	Джойстик	
Давление в системе	16 мПа	
Hacoc	246 л/мин   2200 об/мин	
Главный клапан	Двухсекционный	
Время цикла	9 сек	





Вы можете приобрести технику в лизинг через РСК Банк, Айыл Банк, Микролизинг и Ижара. Для получения дополнительной информации о продуктах Lonking, пожалуйста свяжитесь с нами