





Отсканируйте QR



LONKING

Фронтальные погрузчики

+7 775 007 09 30

sales@asay.kz



САМЫЙ ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ СПЕЦТЕХНИКИ В КАЗАХСТАНЕ



LONKÍN

Габариты, мм

LG876NK

Основные характеристики

Ковш, м³ Ном. грузоподъемность, кг 7 000 Управление ковшом джойстик Эксплуатационная масса, кг 23 500 (24 300) ±300 200 ±3 Тяговое усилие, кН Вырывное усилие, кН 245 ±3 9200(9430)x3400(3480)x3460

Двигатель WEICHAI/WP10G270E341 Производитель/модель 199 кВт/2200 об/мин Номинальная мощность

Кол-во цилиндров/объем 6/9.726 л Генератор 55 A

Аккумулятор 2-24 B/120 A4 24 В/ 7,5 кВт Стартер

Гидравлическая система

слияние двойного насоса Тип постоянной переменной 232 л/мин 2200 об/мин Hacoc

Давление в системе 23 мПА

Заправочные емкости

350 Топливный бак (л) Гидравлический бак (л) 280 Коленчатый вал (л) 19 (CH-4) Коробка передач (л) 46 (CH-4) Передний/задний мост (л) 46/46



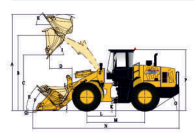


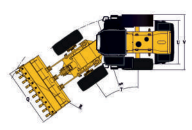


Привод

Планетарный Коробка передач Powershift Переключение передач Автоматически, электрическое Давление в системе 1.2-1.5 мПа Одноступенчатый, Гидротрансформатор двухтурбинный, 4-х элементный

Шины 750/65R25 L-3TL





Nº	Параметр	Ед-изм	Значение	Nº	Параметр	Ед-изм	Значение
А	Общая высота с поднятым ковшом	мм	6640	L	Расстояние от центра последнего моста до шарнирного сочленения	мм	1775
В	Высота по креплению ковша при максимальном подъеме	ММ	4882	М	Колесная база	мм	3550
С	Высота выгрузки при макс. подъеме (45°)	мм	3610	N	Общая длина	мм	9430
D	Вылет при макс. подъеме и выгрузке под углом 45°	ММ	1625	0	Угол съезда	град	28
Е	Угол запрокидывания ковша при транспортировке груза	град	48	Р	Высота по крышке кабины	ММ	3460
F	Угол запрокидывания ковша на земле	град	45	Q	Общая ширина по краям ковша	ММ	3480
G	Глубина копания	ММ	228	R	Мин. радиус поворота по краям ковша	ММ	8225
Н	Угол запрокидывания ковша при макс. подъеме	град	50	S	Мин. радиус поворота по краям шин	ММ	7180
1	Угол выгрузки при макс. подъеме	град	42	Т	Угол поворота рулевого колеса лево/право	град	35
J	Расстояние от земли до ковша при транспортировке грузов	мм	400	U	Ширина по центру колеи	ММ	2350
K	Дорожный просвет	ММ	387	V	Общая ширина по краям шин	ММ	3100