

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

BOULDER WL 39 H



СПЕЦЛИЗИНГ от 1,04%

«КАСКО-СПЕЦТЕХНИКА» В ПОДАРОК!

ЗАПРОСИТЕ ЦЕНУ

РАЗРАБОТАНО В РОССИИ



Емкость ковша

2,5 м³



Грузоподъемность

3200кг



Высота выгрузки

4 м



Масса

11900 кг



ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО
ПРОДУКЦИИ



ПОЛНАЯ ГАРАНТИЯ



ДОСТАВКА
В ЛЮБУЮ ТОЧКУ РФ



ПРОВЕРЕН
В РОССИЙСКИХ
УСЛОВИЯХ



ВЫГОДНЫЕ
ЦЕНЫ



ВСЕГДА В НАЛИЧИИ



РОССИЙСКИЕ
ПСМ



РОССИЙСКАЯ
РАЗРАБОТКА

Вы можете запросить детализированное предложение, содержащее все необходимые характеристики и отличительные особенности эксплуатации нашей техники, отправив письмо по электронной почте:

Владивосток: info@boulder-loaders.ru, тел.: +7 (914) 71-71-771

Сахалин: sakh@boulder-loaders.ru, тел.: +7 (4242) 30-10-85

ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Эксплуатационная масса	кг	11900
Длина в транспортном положении	мм	6890
Ширина режущей кромки ковша	мм	2480
Ширина по колесам	мм	2430
Высота по кабине	мм	3100
Колея	мм	2640
База	мм	2640
Грузоподъемность номинальная	кг	3000
Грузоподъемность максимальная	кг	3000
Высота разгрузки при угле наклона ковша 45 ⁰	мм	4000
ОБЪЕМЫ ТЕХНИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ		
Масло в коробке передач	л	25
Масло в переднем/заднем мостах	л	13
Охлаждающая жидкость в двигателе	л	30
Масло в двигателе	л	17,5
ДВИГАТЕЛЬ		
Модель	BOULDER POWER (DEUTZ) WP6G125E22	
Мощность (холостой ход)	л/с	48
Мощность (рабочий диапазон)	кВт	30<max<92
Объем	л	6,75
Тип	шестицилиндровый, рядный, четырехтактный, атмосферный	
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ		
Система поворота	шарнирно-сочлененная рама	
Привод	гидравлический	
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА		
Номинальное напряжение	24В	
Тип электрического оборудования	Однопроводная электросистема, минусовые клеммы соединены с рамой («массой») машины, оснащена блоком предохранителей и выключателем массы	
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА		
Рабочая тормозная система	Дисковая пневмогидравлическая	
Системы экстренного торможения и парковка	Механическая барабанная на карданной оси КПП	
Давление в гидросистеме, Мпа	кгс/см ²	2320
НАДСТРОЙКИ		
Общий дизайн	Раздельные кабина и капот	
Обогреватель и кондиционер	Обогреватель (кондиционер – опция)	
ТРАНСМИССИОННАЯ СИСТЕМА		
Тип	Гидромеханическая	
Количество передач, вперед/назад	кгс/см ²	2/2
Давление в главной магистрали, Мпа	кгс/см ²	1,6
Давление в магистрали гидротрансформатора, Мпа	кгс/см ²	1.4-1.6
Давление в магистрали смазки, Мпа	кгс/см ²	0.2

УСТАНОВЛЕНО В БАЗОВОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ

порт подкачки шин, улучшенные светодиодные задние фонари, улучшенный противовес; внутренняя антикоррозийная обработка, откидная решетка радиатора, фиксатор рычага 3-го контура гидравлики

КОМПЛЕКТАЦИЯ САЛОНА

джойстик, печка, резина (протектор елочка), вентилятор, проигрыватель, камера заднего хода, комплект фильтров, очиститель лобового стекла, подстаканник, кнопка аварийной остановки, прикуриватель, сиденье с подогревом, огнетушитель, сдвижная форточка, датчик уровня топлива на приборной панели, гидравлический домкрат

ДОПОЛНИТЕЛЬНО УСТАНОВЛЕННЫЕ ОПЦИИ

НОМЕНКЛАТУРА	ЦЕНА



ЛАЗЕРНАЯ РЕЗКА
отсутствие механического воздействия на обрабатываемый материал



КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА
после выхода с конвейера каждый погрузчик дополнительно тестируется



ПОРОШКОВАЯ ОКРАСКА
все элементы корпуса имеют улучшенные антикоррозийные и ударопрочные свойства



ЛАЗЕРНАЯ СВАРКА
высокая точность сварки без правок и механической обработки

Все наши погрузчики укомплектовываются аптечкой, спецодеждой для оператора погрузчика (размер подбирается под требования клиента). Опция входит в базовую стоимость погрузчика.

Также по желанию клиента мы укомплектовываем наши погрузчики дополнительным объемом масла для прохождения ТО. Оплачивается отдельно.