

MultiOne Серия SD

Серия погрузчика MultiOne 11.6 SD

- Увеличенная маневренность, была специально разработана для использования в ограниченном пространстве: сиденье водителя, расположенное сзади, делает их гибкими и способными перемещаться в ограниченном пространстве. Серия погрузчика SD, основанная на новой платформе обеспечивает сильные стороны MultiOne: многофункциональность и производительность.



Особенности моделей погрузчиков с фронтальным ковшом MultiOne серии SD

Новая платформа погрузчика MultiOne; Очень узкий радиус разворота; Высокая грузоподъемность – до 2 120 кг.

Технические характеристики

Модель MultiOne:	6.3SD	7.3SD	8.4SD	11.6 STAGE III+
Страна пр-ва:	Италия			
Двигатель:	□ Yanmar 3TNV7	Yanmar 3TNV82	Yanmar 3TNV88	Kohler KDI 1903
Мощность, л.с./кВт:	28/21	35/26	40/30	57/42
Топливо:	дизель	дизель	дизель	дизель
Трансмиссия:	Гидростат.	Гидростат.	Гидростат.	Гидростат.
Скорость, км./ч.:	14	15	17	26
Подача насоса, л./мин.:	31	37	37	72
Количество насосов:	2	2	2	2
Функции джойстика:	4	4	4	9
Высота подъема, м:	2.9	2.9	2.9	3.7
Опрокидывающая нагрузка, кг:	1500	1580	1610	2650
Грузо-мность прямостоящ. погрузчика, кг:	1200	1260	1290	2120
Грузо-мность при повернутом шарнире, кг:	900	1100	1230	1650
Отрывное усилие, кг:	1400	1700	1700	2200

Тяговое усилие, кгс:	1000	1200	1200	1550
Давление на грунт, кг/кв.м.:	1113	1175	1230	856
Радиус пов-та □ внешн./внутр.,мм:	825/2090	825/2090	825/2090	1030/2550
Разм-ность шин:	23x8.50-12	23x10.50-12	26x12.00-12	31x15.50-15
Вес, кг:	1610	1700	1780	2320
Длина, мм:	2690	2690	2690	3200
Ширина, мм:	1070	1130	1300	1500
Высота, мм:	2100	2100	2140	2260

Функции погрузчика SD

Интегрированный задний вес: □ Встроенные противовесы используются для увеличения грузоподъемности машины. □ Они установлены внутри машины. 4WD: гидростатические двигатели с прямым приводом, пропорциональный сервопривод. Гидравлический мультиконнектор: Это инновационная система сцепления для переднего навесного оборудования, которая позволяет подключать гидравлические линии в течение нескольких секунд без напряжения. Система охлаждения гидравлического контура масла. Эргономичное сиденье: с регулируемым положением обеспечивает высокий комфорт для оператора. Джойстик с 4 функциями: □ позволяет легко управлять машиной. □ Механический стояночный тормоз. 2 передних рабочих фары для освещения рабочей зоны. Графический ЖК-дисплей с запрограммированным обслуживанием (тахометр, счетчик часов, указатель уровня топлива, индикатор обслуживания, световой индикатор и другие 14 индикаторов). ROPS (система защиты от опрокидывания) - это система или конструкция, предназначенная для защиты оператора от травм, вызванных опрокидыванием или опрокидыванием машины. □

Габариты погрузчика серии SD

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>