

901s

Компактные погрузчики



WACKER.NEUSON.RU

Продажи: +7 (495) 720-58-77

Сервис: +7 (495) 723-49-38

Модель 901s – универсальная машина

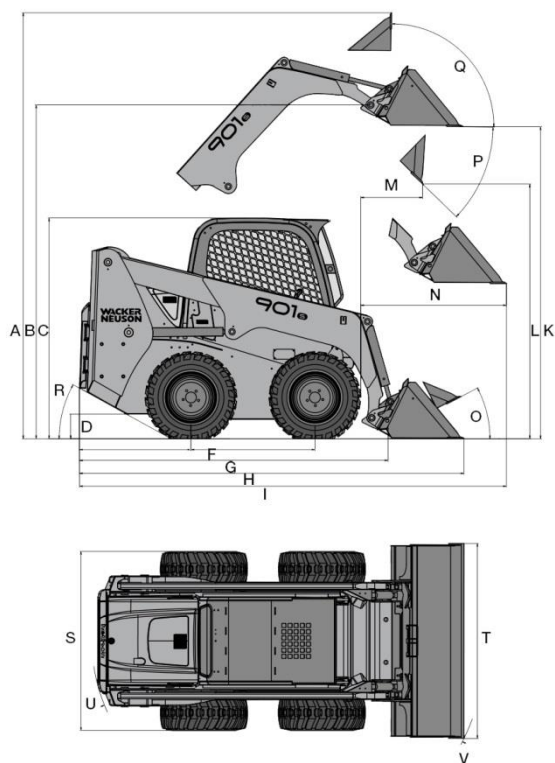
Компактные погрузчики 901s или 901sp подкупают своим обширным стандартным оснащением: гидравлическое вспомогательное управление, 2 скорости движения, кабина ROPS/FOPS, уровень II, система контроля параллельности ковша, устройство регулировки предельной нагрузки, плавающее положение и педаль газа. Модель 901sp (p = Powerflow) оснащается дополнительным гидравлическим контуром управления с мощностью 137 л/мин.

- Высокопрочная и рассчитанная на особую устойчивость и длительный срок службы стальная конструкция
- Большие опоры подшипников.
- Сменные стальные муфты во всех точках с вращающимися опорами.
- PowerRide: система поддрессоривания груза обеспечивает быструю и надежную транспортировку даже по неровным участкам без опасности потерять груз.
- Компактный погрузчик как системная поддержка: Большая гибкость в применении, быстрая окупаемость, экономия времени на техническом обслуживании, простота в управлении, безопасность движения.

Технические характеристики

	901s	901sp
Рабочие параметры		
Рабочая масса	3,400 кг	3,450 кг
Грузоподъемность	907 кг	907 кг
Опрокидывающая нагрузка	1,814 кг	1,814 кг
Объем ковша до краёв	0.36 м ³	0.36 м ³
Объем ковша с горкой	0.46 м ³	0.46 м ³
Ширина ковша	1,900 мм	1,900 мм
Высота	2,055 мм	2,055 мм
Длина с ковшом	3,535 мм	3,535 мм
Параметры двигателя		
Изготовитель двигателя	Deutz	Deutz
Тип двигателя двигатель	D2011 Turbo EPA 3 4-цилиндровый дизельный двигатель с водяным охлаждением	D2011 Turbo EPA 3 4-цилиндровый дизельный двигатель с водяным охлаждением
Мощность двигателя	63 кВт	63 кВт
Рабочий объем	3,619 см ³	3,619 см ³
Число оборотов эксплуатация	2,500 об/мин	2,500 об/мин
Аккумулятор	100 Ач	100 Ач
Объем бака	72 л	72 л
Гидравлическая установка		
Рабочее давление гидравлика	210 бар	210 бар
Рабочая гидравлика - Объем подачи	85 л/мин	85 л/мин
Поток мощности	0 л/мин	137 л/мин
Гидравлический бак	35 л	35 л
Силовая передача		
Скорость передвижения	18 км/ч	18 км/ч
Стандартные шины	12 x 16,5	12 x 16,5
Ходовой привод	Аксиально-поршневой мотор с редуктором	Аксиально-поршневой мотор с редуктором
Рабочий тормоз	гидр. стояночный тормоз	гидр. стояночный тормоз

Размеры



A	Высота Макс.	3,935 мм
B	Высота до шарнирного соединения ковша	3,110 мм
C	Транспортировочная высота Cabin	2,055 мм
D	Выступ задней части (от задней оси)	1,020 мм
G	Общая длина без навесного оборудования	2,860 мм
H	Общая длина со стандартным ковшом	3,535 мм
I	Длина Макс. габаритная	3,925 мм
K	Высота отвала крайнем верхнем положении	2,880 мм
L	Высота разгрузки Макс.	2,370мм
N	Радиус действия	1,355 мм
O	Угол загрузки на земле	31°
S	Ширина машины (со стандартными шинами 12 x 16,5)	1,815 мм
U	Радиус поворота задняя часть	1,640 мм
V	Радиус поворота передняя часть	2,150 мм

Примечание

Обратите внимание, что доступность различных видов оборудования может варьироваться в зависимости от страны, в которой находится заказчик. Вполне возможно, что определенная информация или выпускаемый продукт могут быть недоступны в вашей стране. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации; фактическая отдаваемая мощность может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

WACKER.NEUSON.RU

Продажи: +7 (495) 720-58-77

Сервис: +7 (495) 723-49-38