

ROTORKOM.EXPERT

Бесплатный звонок по России: 8 (800) 222-12-08

Многоканальный Москва: +7 (495) 748-85-80

8095

Все колесные погрузчики



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

Впечатляющий размер



Погрузчик 8095 оснащен хорошо зарекомендовавшим себя цельным шасси, он известен под названием «580». Высокий уровень устойчивости, большая маневренность и постоянная высокая полезная нагрузка обеспечат производительность и комфорт на высшем уровне. Устанавливаемый стандартный двигатель Deutz мощностью 75 л. с. и доступная в качестве опции трансмиссия ecospeed, а также разрешение на использование в качестве трактора и сцепка обеспечат надежность эксплуатации в любой ситуации. Дизайн кабины поражает эргономичностью и удобством до самых мелочей.

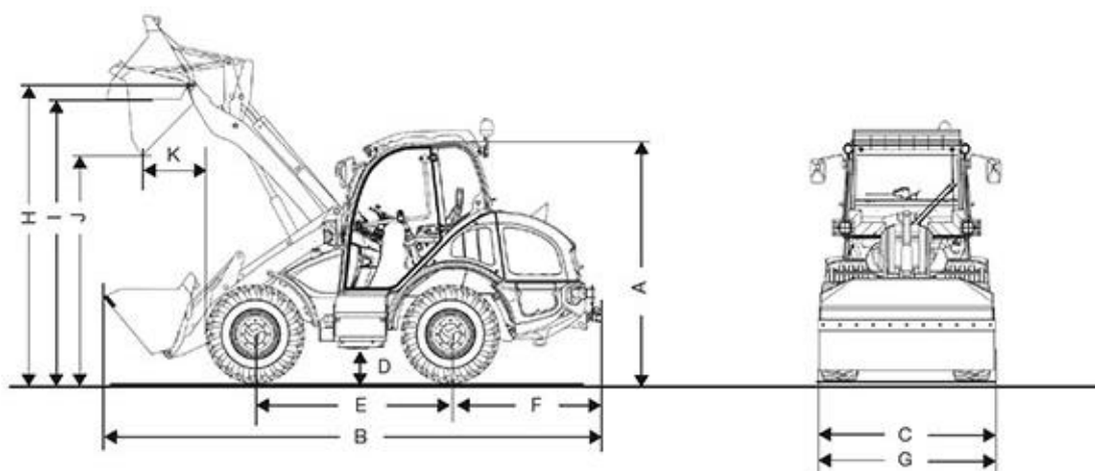
- Полный обзор: просторная кабина (2,3 м³) со входом с обеих сторон, а также остеклением с большой площадью обеспечивают превосходный полный обзор
- Эргономика: возможность гибкой регулировки рулевого управления и сиденья, а также эргономичный дизайн кабины способствуют работе без утомления
- Большой радиус действия: в качестве опции доступна увеличенная погрузочная система, которая обеспечивает большой радиус действия и большую высоту погрузки
- Последующая обработка выхлопных газов: с помощью не нуждающейся в техническом обслуживании системы очистки выхлопных газов (DOC) обеспечивается соответствие классу III B в соответствии со стандартами по эмиссии вредных веществ
- Гибкое применение: объем ковша 0,85 – 1,5 м³ в зависимости от плотности материала, а также общая высота менее 2,5 м

Технические характеристики

Параметры двигателя	
Изготовитель	Deutz
Мощность	55,4 кВт
Нормы выбросов	IIIB
Вес	
Рабочая масса	4 990 кг
Грузоподъемность (S=1,25)	2 300 кг
Грузоподъемность (S=1,25; удлиненное погрузочное устройство)	2 000 кг
Опрокидывающая нагрузка (со стандартным ковшом)	3 890 кг
Опрокидывающая нагрузка (со стандартным ковшом и вытянутым погрузочным устройством)	3 240 кг
Данные транспортного средства	
Объем ковша (стандартный ковш)	0,95 м ³
Ходовой привод	Плавно регулируемая гидростатическая аксиально-поршневая трансмиссия
Скорость передвижения	20 км/ч
Скорость (опция)	30 км/ч
Скорость (опция)	40 км/ч
Стандартные шины	12,5-20
Блокировка дифференциала (опция)	Самоблокирующийся дифференциал
Поворот управляемых колес max	2x40°
Тип кинематики	Параллельная кинематика
Угол запрокидывания на максимальной высоте	50°
Угол опрокидывания	45°
Гидравлическая установка	
Гидравлический привод оборудования – рабочее давление макс.	240 бар
Рабочая гидравлика – Объем подачи макс.	70 л/мин
Рабочая гидравлика – Объем подачи макс. Powerflow	115 л/мин
Заправочные объемы	
Емкость топливного бака	85 л
Гидравлический бак	50 л
Уровень шума	
Уровень шума (LwA)	100 дБ(А)
Гарантированный уровень акустической мощности LwA	101 дБ(А)

Все утверждения без гарантии.

Размеры



Размеры

A	Высота	2 480 мм
B	Общая длина	5 40 мм
C	Общая ширина	1 720 мм
D	Дорожный просвет	330 мм
E	Колесная база	2 020 мм
-	От центра передней оси до зубьев ковша	1 900 мм
F	От центра задней оси до конца транспортного средства	1 490 мм
G	Ширина ковша	1 950 мм
H	Поворот ковша	3 290 мм
I	Высота выгрузки	3 090 мм
J	Высота разгрузки max	2 580 мм
K	Ширина желоба	650 мм
-	Высота штабеля	3 040 мм
-	Радиус разворот (над шинами)	2 840 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. За исключением ошибок и пропусков. Изображения.
Copyright © 2019 Wacker Neuson SE.

ROTORKOM.EXPERT

Бесплатный звонок по России: 8 (800) 222-12-08

Многоканальный Москва: +7 (495) 748-85-80