



## EZ28

Компактные экскаваторы с нулевым выносом задней части < 6 т



### Конструкция для чемпионов: EZ28

Компактный экскаватор EZ28 сочетает в себе преимущества экскаватора с нулевым свесом и хорошо спроектированной кабины. Инновационный механизм лобового стекла, благодаря которому легко проветрить кабину, управление при помощи джойстика, широкий вход в кабину, а также расположение элементов управления и индикации модели EZ28 идеально приспособлены к требованиям Вашего рабочего места, обеспечивая его эргономичность.

- Кабина с измененной конструкцией модели EZ28 эргономична и просторна.
- Инновационная система открывания лобового стекла обеспечивает простоту проветривания и общения.
- Новый модульный рычаг управления: все элементы находятся в пределах досягаемости и имеют четкое расположение.
- Нулевой свес поворотной платформы для работы в условиях ограниченного пространства.
- Опциональная система обеспечения вертикальности копания (VDS) и EASY LOCK.



## Технические характеристики

### Рабочие параметры

Транспортный вес мин.	2.575 кг
Рабочая масса мин.	2.735 кг
Разрывное усилие макс.	16,61 кН
Усилие подъема макс.	2.766 даН
Глубина черпания	2.544 мм
Высота разгрузки макс.	2.840 мм
Радиус черпания	4.613 мм
Д x Ш x В	4,255 x 1,570 x 2,408 мм

### Параметры двигателя

Изготовитель двигателя	Yanmar
Тип двигателя	3TNV76
двигатель	Трехцилиндровый дизельный двигатель с водяным охлаждением
Рабочий объем	1.115 см <sup>3</sup>
Число оборотов	2.500 1/мин
Мощность двигателя Производительность согласно ISO	15,2 кВт
аккумулятор	44 Ач
Объем бака	35,2 л

### Гидравлическая установка

Рабочий насос	Двухпоточный двухшестеренчатый насос с переменной производительностью
Производительность подачи	89,4 л/мин
Рабочее давление для рабочей и тяговой гидравлики	225 бар
Рабочее давление Поворотный механизм	206 бар
гидравлический бак	26,5 л

### комплект колес

Скорость передвижения макс.	3,8 км/ч
Преодолеваемый уклон	58 %
Ширина гусеницы	300 мм



Дорожный просвет	277 мм
Отвальный щит	
Ширина	1.570 мм
Высота	290 мм
Ход поршня макс., над уровнем земли	380 мм
Ход поршня макс., ниже уровня земли	419 мм
Уровень шума	
уровень шума (LwA) в соответствии с 2000/14/EC	93 дБ(А)

**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 © 2014 Wacker Neuson SE.