



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКТОВЩИК ЗАКАЗОВ SHANN CBD20Q-II (2400)



Электрический комплектующий заказов CBD20Q-II (2400) — разработан специально для интенсивной комплектации и оптовых баз. Обеспечивает комфортный и безопасный доступ оператора к нужным ярусам.

**100% прямой импорт.** Мы ввозим технику напрямую с конвейеров, исключая логистические цепочки посредников и наценки.

- ✓ Доставка по всей России
- ✓ Высокий уровень сервиса
- ✓ Выбор навесного оборудования

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип привода **Электрический**

### ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ И НАГРУЗКИ

Грузоподъемность	<b>2000 кг</b>
Расстояние до центра нагрузки	<b>1200 мм</b>
Расстояние между центром ведущей оси и вилами	<b>1568 мм</b>
Колесная база	<b>2664 мм</b>

### ШИНЫ И ХОДОВАЯ ЧАСТЬ

Шины	<b>Полиуретановые</b>
Размер шин, передние	<b>Φ250x80 (EPS) мм</b>
Размер шин, задние	<b>Φ82x126 (98) мм</b>
Дополнительные колеса (размеры)	<b>Φ150x60 мм</b>
Колеса, количество передних/задних	<b>1X+1/2 (4)</b>
Протектор, передний	<b>502 мм</b>
Протектор, задние	<b>370 мм</b>

Высота подъема	120 мм
Высота ручки в положении мин./макс.	1150 мм
Высота опущенных вилок	82 мм
Общая длина	3728 мм
Длина до торца вилок	1328 мм
Габаритная ширина	810 мм
Размер вилок	54/180/2400 мм
Общая ширина вилок	550 мм
Дорожный просвет, центр колесной базы	28 мм
Ширина прохода для поддонов 800x1200 продольно	4019 мм
Радиус поворота	2896 мм

### СКОРОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Скорость движения с грузом/без, км/ч	2026-11-09 00:00:00 км/ч
Скорость подъема с грузом/без	35/45 мм/с
Скорость опускания с грузом/без	60/55 мм/с

### ДВИГАТЕЛИ

Номинальная мощность приводного двигателя	3 кВт
Номинальная мощность двигателя подъема	2026-02-01 00:00:00 кВт

### АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ

Батарея (Lead-acid)	24/300 В/А·ч
Батарея (LiFePO4)	250 В/А·ч

## ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

#### ■ Эффективность комплектации

- Оптимизированная платформа оператора для быстрого и безопасного сбора заказов.
- Интуитивные элементы управления расположены в зоне максимальной доступности.

#### ■ Плавность работы

- Электронная система управления гарантирует отсутствие рывков при позиционировании.

### ОБСУДИМ ДЕТАЛИ?

Оставьте заявку на сайте [vertikum.ru](https://vertikum.ru) или позвоните **8 800 232-03-14**.

*Индивидуальные скидки при оптовом заказе.*