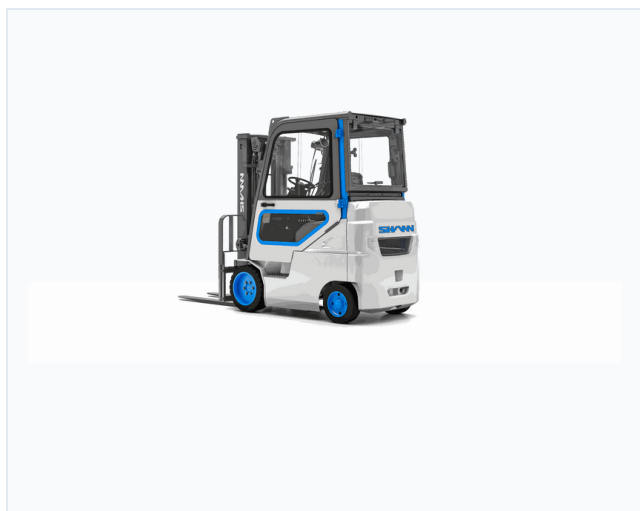




ЭЛЕКТРОМОБИЛЬНЫЙ ВИЛОЧНЫЙ ПОГРУЗЧИК SHANN FB 32C



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

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип двигателя	Электрический
Номинальная грузоподъемность	3200 кг
Расстояние до центра тяжести груза	500 мм
Высота подъема (стандартная)	3000 мм
Высота свободного подъёма	125 мм

РАЗМЕРЫ И ГАБАРИТЫ

Размер вил (Д × Ш × В)	1070×125×40 мм
Угол наклона мачты (вперёд/назад)	6/8 °
Общая длина (без вил)	2350 мм
Общая ширина	1160 мм
Высота мачты в опущенном состоянии	2065 мм
Высота мачты при максимальном подъёме (с защитной решёткой)	4175 мм
Высота защитного козырька/верхнего ограждения	2160 мм
Расстояние от сиденья до верхнего ограждения	1020 мм
Передний свес	475 мм
Минимальный дорожный просвет (клиренс)	100 мм
Колёсная база	1400 мм
Колея (передняя/задняя)	931 мм
Минимальный радиус поворота	2080 мм

Минимальная ширина рабочего прохода (AST)

3800 мм

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная скорость хода (с нагрузкой/без нагрузки)

18/18 км/ч

Максимальная скорость подъёма (с нагрузкой/без нагрузки)

420/500 мм/с

Максимальная скорость опускания (с нагрузкой/без нагрузки)

≤600/≥300 мм/с

Максимальный преодолеваемый уклон (с нагрузкой)

0.18

Максимальное тяговое усилие

13 кН

Рабочее давление гидравлической системы

17.5 МПа

ШИНЫ

Тип шин

Цельнолитые

Размер передних шин

21×8-15

Размер задних шин

16×6-10.5

МАССА

Собственный вес (без нагрузки)

5010 кг

СИЛОВАЯ УСТАНОВКА

Тип батареи

LiFePO4

Напряжение/Ёмкость батареи

173.88 В/173 А·ч В/А·ч

Мощность тягового двигателя (ход)

30 кВт

ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

■ Рекуперация энергии

- Технология рекуперации энергии для экономии до 30% электроэнергии
- Настройка рекуперации в режиме работы одной педали

■ Адаптация к российским условиям

- Адаптация к российским условиям: от -30°C до +50°C, защита IP68

■ Маневренность и габариты

- Прекрасная манёвренность при сохранении высокого уровня комфорта оператора
- Грузоподъёмность до 3,2 т при компактных габаритах (1,5 т)

■ Панель управления

- Полностью русифицированная, интуитивно понятная панель управления. Быстрое обучение операторов, минимум ошибок и простоев.

■ Режимы работы

- Несколько режимов работы: ECO, STANDARD, POWER. Каждый режим может быть настроен индивидуально, под потребности оператора

■ Технологии двигателя

- Наличие синхронного двигателя с постоянным магнитом, максимальный КПД которого достигает 96%

ОБСУДИМ ДЕТАЛИ?

Оставьте заявку на сайте vertikum.ru или позвоните **8 800 232-03-14**.

Индивидуальные скидки при оптовом заказе.