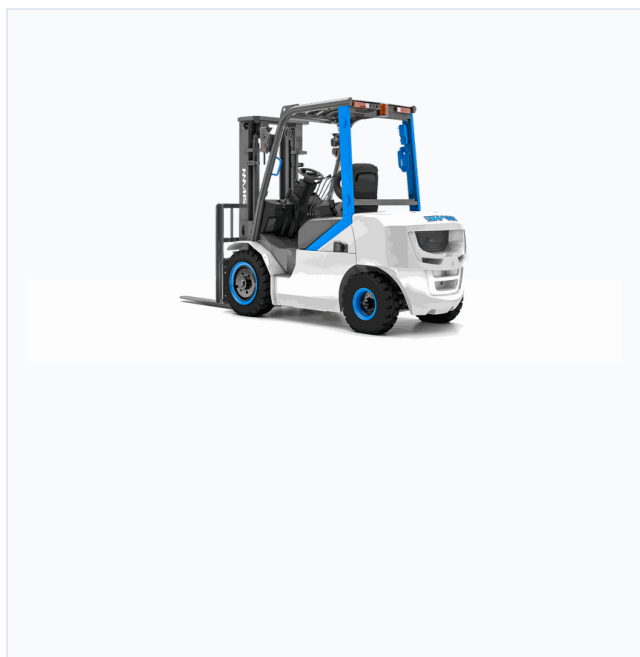




## ЭЛЕКТРОМОБИЛЬНЫЙ ВИЛОЧНЫЙ ПОГРУЗЧИК SHANN FB 35



Погрузчик FB 35 представляет собой баланс между возможностями и стоимостью владения. Модель универсальна для применения в закрытых цехах и на открытых строительных площадках.

**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	3500 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)	1070×125×50 мм
Угол наклона мачты (вперёд/назад)	6/12 °
Общая длина (без ви́л)	2846 мм
Общая ширина	1230 мм
Высота мачты в опущенном состоянии	2150 мм
Высота мачты при максимальном подъёме (с защитной решёткой)	4180 мм
Высота защитного козырька/верхнего ограждения	2180 мм
Расстояние от сиденья до верхнего ограждения	1020 мм
Передний свес	506 мм
Минимальный дорожный просвет (клиренс)	150 мм

Колёсная база	1750 мм
Колея (передняя/задняя)	988/970 мм
Минимальный радиус поворота	2545 мм
Минимальная ширина рабочего прохода (AST)	4320 мм

## РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная скорость хода (с нагрузкой/без нагрузки)	20/20 км/ч
Максимальная скорость подъёма (с нагрузкой/без нагрузки)	430/440 мм/с
Максимальная скорость опускания (с нагрузкой/без нагрузки)	≤600/≥300 мм/с
Максимальный преодолеваемый уклон (с нагрузкой)	0.15
Максимальное тяговое усилие	16 кН
Рабочее давление гидравлической системы	18 МПа

## ШИНЫ

Тип шин	Пневматические
Размер передних шин	28×9-15-14PR
Размер задних шин	6.50-10-10PR

## МАССА

Собственный вес (без нагрузки)	4780 кг
--------------------------------	---------

## СИЛОВАЯ УСТАНОВКА

Тип батареи	LiFePO4
Напряжение/Ёмкость батареи	307.2 В/104 А·ч В/А·ч
Мощность тягового двигателя (ход)	30 кВт

## ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

### ■ Рекуперация энергии

- Технология рекуперации энергии для экономии до 30% электроэнергии
- Настройка режима работы одной педалью акселератора за счет рекуперации

### ■ Адаптация к российским условиям

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

### ■ Технологии двигателя

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

### ■ Панель управления

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

### ■ Маневренность и комфорт

- Прекрасная манёвренность при сохранении высокого уровня комфорта оператора

### ■ Система бесперебойной работы АКБ

- Бесперебойная работа 24/7: Система с двумя модулями АКБ позволяет работать на одном модуле, пока второй заряжается в шкафу
- Быстрая замена АКБ за 4 минуты с целью подзарядки
- Взаимозаменяемые модули АКБ для погрузчиков от 2 до 12 тонн

## ОБСУДИМ ДЕТАЛИ?

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

*Индивидуальные скидки при оптовом заказе.*