



# АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ VST

Высокая надежность  
и оптимальная  
производительность

Выдающиеся  
пусковые  
характеристики

Длительный срок службы и  
устойчивость к экстремальным  
температурам и вибрации

Низкий  
саморазряд

Минимизированный  
расход воды

Специальная конструкция  
двойной лабиринтной крышки

Технология производства решеток: Rolling/casting +  
Expand Ca/Ca позволяет создать аккумуляторы, устойчивые  
к глубоким разрядам и совместить минимальное обслуживание  
с надежностью в эксплуатации

**Выбирая аккумулятор VST,  
вы получаете современный  
высококачественный  
продукт по доступной цене.**

Аккумуляторы VST разработаны совместно с немецкими специалистами специально для российского рынка, с учетом климата и дорожных условий. VST производятся в России по программе импортозамещения с применением современного оборудования и технологий и полностью соответствуют международным стандартам качества.

**TURBOTRUCKS**  
your partner on the road

# ЛИНЕЙКИ АККУМУЛЯТОРНЫХ БАТАРЕЙ VST

## VST СТАНДАРТ

- Серия стандартных аккумуляторов VST для автомобилей со средним энергопотреблением
- Продукция соответствует международным стандартам качества
- Технология производства решеток: Rolling/casting + Expand Ca/Ca
- Специальная конструкция двойной лабиринтной крышки
- Аккумуляторные батареи VST Стандарт разработаны специально для российского рынка, чтобы предложить покупателям высокое качество по доступной цене
- Надежность и долгий срок службы



Номер ETN	Тип батареи	Емкость батареи (Ач)	Ток холодной прокрутки по EN (А)	Тип корпуса батареи	Полярность	Габариты (Д×Ш×В), мм	Масса в залитом виде (кг)
690 033 120	6СТ-190	190	1200	В	4	513x225x218	43,50
690 034 120	6СТ-190	190	1200	В	3	513x225x218	43,50
725 012 115	6СТ-225	225	1150	С	3	518x276x242	56,78

## VST EFB

- VST EFB (усовершенствованная батарея с жидким электролитом) – батарея с неизменно высокой производительностью для автомобилей с повышенным энергопотреблением
- Создано для автомобилей с базовой версией системы Start-Stop
- Увеличенный срок службы в циклах по сравнению с обычными батареями
- В батареях EFB используется специальная полиэстеровая пленка, удерживающая активную массу на поверхности пластин
- Технология производства решеток: Rolling/casting + Expand Ca/Ca для повышенной пусковой мощности и долговечной производительности
- Надежность и долгий срок службы



УСТОЙЧИВОСТЬ  
К ЦИКЛИЧЕСКИМ  
НАГРУЗКАМ

Номер ETN	Тип батареи	Емкость батареи (Ач)	Ток холодной прокрутки по EN (А)	Тип корпуса батареи	Полярность	Габариты (Д×Ш×В), мм	Масса в залитом виде (кг)
690 500 110	6СТ-190 EFB	190	1100	В	3	513x225x218	47,50
725 500 120	6СТ-225 EFB	225	1200	С	3	518x274x237	57,00
740 500 130	6СТ-240 EFB	240	1300	С	3	518x274x237	58,00

**Turbo's Hoet Group**

**8 800 333 07 67**

www.turbotrucks.ru

**TURBOTRUCKS**  
your partner on the road

Turbotrucks — официальный дилер аккумуляторных батарей VST для коммерческого транспорта.