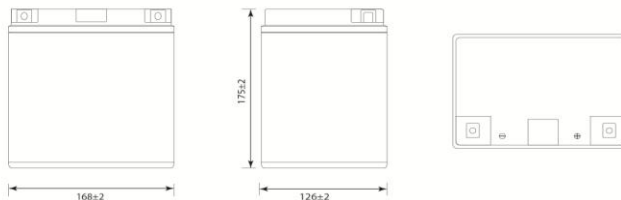
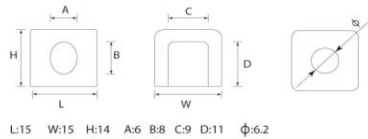




Особенности

- Технология AGM: герметизированные, необслуживаемые, не требуется доливка дистиллята;
- Легированные кальцием свинцовые пластины обеспечивают высокую плотность энергии;
- Низкое внутреннее сопротивление, высокие разрядные характеристики;
- Высокая стартовая мощность;
- Повышенная виброустойчивость, ударопрочный и морозостойкий корпус;
- Длительный срок эксплуатации.

Конструкция батареи



Технические характеристики

Напряжение..... 12 В

Емкость			
10 часовий разряд	3 А	10,5 В	30 Ач
27 минутний разряд	30 А	9,6 В	13,5 Ач
7 минутний разряд	90 А	9,6 В	10,5 Ач

Зарядный ток..... 3 А

Саморазряд..... 2% в месяц

Число циклов (25°C)	100% разряд.....	200
	80% разряд.....	225
	50% разряда.....	500

	JISD (-10°C)	Заводской стандарт (-18°C)
Пусковой ток	240 А	300 А
Напряжение (5с)	9,3 В	-
Конечное напряжение разряда	6 В	7,2 В
Время разряда	1мин 30сек	≥ 30 сек

Габариты (±2мм)

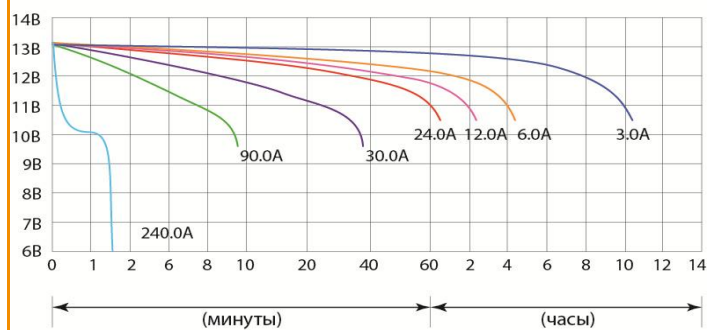
Длина, мм..... 168

Ширина, мм..... 126

Высота, мм..... 175

Вес с электролитом, кг..... 8,57

Разрядные характеристики (25°C)



Мы поставляем аккумуляторы по всей России

8-800-550-97-17

Телефон и адрес магазина в Москве

Москва, ул. Вавилова, 9А, стр.6

+7 (499) 783-37-47