

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ❖ Повышенный ток холодной прокрутки
- ❖ Не чувствительны к перепадам температуры
- ❖ Очень низкий саморазряд
- ❖ Высокая устойчивость к циклам и виброустойчивость
- ❖ Герметичность
- ❖ Надежность и долговечность
- ❖ Надежный противоударный корпус
- ❖ Не требуют технического обслуживания (кроме HVT10)
- ❖ Полностью герметичны (кроме HVT10)
- ❖ Подлежат полной переработке



ТИПЫ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

| НОМЕР PANTHER | ПОЛЯРИТИЗМ - НОМЕР (ССЫЛКА) | НАПРЯЖЕНИЕ ВОЛТ | ЕМКОСТЬ АМПЕР ЧАС | ТОК ХОЛОДНОГО ПУСКА | ДЛИНА ММ | ШИРИНА ММ | ВЫСОТА ММ | ПОГРЯНОСТЬ | ТИП КЛЕММ | МАССА КГ |
|-----------------------------|-----------------------------|-------------------|---------------------|---------------------|------------|-------------|-------------|------------|-----------|------------|
| MB.HVT01 | YTX20L-BS | 12 | 18 | 400 | 176 | 88 | 155 | 0 | SrA* | 7,1 |
| MB.HVT02 | YIX30L-BS | 12 | 30 | 380 | 169 | 131 | 174 | 0 | SrA* | 11,0 |
| MB.HVT03 | YTX14L-BS | 12 | 12 | 240 | 150 | 87 | 145 | 0 | SrA* | 5,3 |
| MB.HVT04 | CB16L-B | 12 | 19 | 370 | 175 | 100 | 154 | 0 | SrA* | 8,0 |
| MB.HVT05 | CB16-B | 12 | 19 | 370 | 175 | 100 | 154 | 1 | SrA* | 8,0 |
| MB.HVT06 | YTX24HL-BS | 12 | 22 | 400 | 205 | 90 | 163 | 0 | SrA* | 8,4 |
| MB.HVT07 | CHD4-12 | 12 | 28 | 400 | 205 | 130 | 165 | 1 | SrA* | 9,4 |
| MB.HVT08 | YTX14-BS | 12 | 12 | 245 | 150 | 87 | 145 | 1 | SrA* | 5,3 |
| MB.HVT09 | CB7-A | 12 | 7 | 170 | 137 | 76 | 134 | 1 | SrA* | 3,0 |
| MB.HVT10¹ | CB2-6 | 6 | 22 | 300 | 115 | 100 | 214 | 1 | SrA* | 4,7 |

¹ сухозаряженные

* винтовой зажим

Графические пояснения к типам клемм, полярности и креплениям представлены на страницах **89 - 94**

ТЕХНОЛОГИЯ SLA

Батареи Panther HVT Motocross

могут быть установлены в любом положении, абсолютно не требуют технического обслуживания, обладают огромным запасом надежности и подлежат полной переработке.

Идеальная батарея для всех видов мотоциклов,
особенно для Harley Davidson.

ОСОБЕННОСТИ

| | | | |
|-------------|--|------------|---|
| Ассортимент | HVT | Исполнение | полностью герметичный и виброустойчивый корпус |
| Технология | SLA - Sealed Lead Acid | Аксессуары | Винты для подключения |
| Состояние | залитые и заряженные (кроме HVT10) | Применение | Мотоциклы, мотороллеры, мопеды ATV/квадроциклы, Jetski, тракторы с газонокосилкой, снегоходы |
| Качество | Комплектация заводов-изготовителей (OEM) | | |

