

## MBC12-105

Лодочные герметизированные свинцово-кислотные аккумуляторы серии MBC, выполненные по технологии AGM, отличаются высоким качеством, надёжностью и высокой цикличностью использования (до 2000 циклов), устойчивы к глубоким разрядам. Можно использовать для старта ДВС благодаря высокому стартовому току. Используются на яхтах, катерах, моторных лодках, а также для питания электронасосов, эхолотов, осветительных приборов и другое вспомогательное оборудование.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Номинальное напряжение	12 В (6 элементов)
Номинальная ёмкость	105 Ач
Ток холодного пуска (ССА)	800 А (при -18.0 °С)
Вес	27.3 кг ±3 %
Срок службы	10 лет в буферном режиме при 25 °С
Ёмкость на режимах	105 Ач при 20-ч. разряде при 25 °С 88 Ач при 5-ч. разряде при 25 °С
Максимальный ток заряда	0.25C <sub>20</sub> (рекомендуемый 0.15-0.18C <sub>20</sub> )
Напряжение заряда (при 25 °С)	Циклический режим 2.40-2.45 В/эл. Режим подзаряда 2.28-2.32 В/эл.
Температура эксплуатации (Оптимально 25±3 °С)	Заряд -20...+60 °С Разряд -40...+60 °С Хранение -40...+60 °С
Саморазряд	3 % в месяц при 25 °С
Выводы	Резьбовое соединение М8
Технология герметизации	AGM
Материал корпуса	Ударопрочный ABS (акрило-бутадиен-стирол)

### РАЗМЕРЫ

Длина	306±2 мм
Ширина	168±2 мм
Высота (с клеммами)	214±2 мм

