

# Deka®

# unigy I

Энергия будущего - сегодня!



## AGM-технология

- AGM – технология - снижает внутреннее сопротивление аккумулятора, позволяет выдерживать глубокие разряды, значительно увеличивает скорость заряда батареи и продлевает срок ее службы.
- Клеммы - герметизированные *Erox-Z™* и углублены в корпусе аккумулятора. Индивидуальная форма решётки пластины оптимизирует распределение напряжения в каждом гальваническом элементе (банке) для получения максимального результата, а армирование пластин стекловолокном увеличивает продолжительность их работы.
- Увеличенная токоведущая способность аккумулятора обеспечивается покрытием соединительных звеньев медью и оловом.
- Армированный корпус противостоит ударным нагрузкам и деформациям. Аккумулятор полностью герметичен.
- Автоматизированный процесс производства на всех стадиях изготовления батарей - гарантирует высочайшее качество.
- Вся продукция удовлетворяет требованиям лаборатории безопасности США (UL), а все материалы батарей соответствуют мировым стандартам.
- Произведено в США.

Сертифицировано  
**ISO 9001**  
**ISO/TS 16949**  
**ISO 14001**

БАТАРЕЯ	ЕМКОСТЬ, А/ч	РАЗМЕР, мм						ВЕС, кг
		A	B	C	D	E	F	
12AVR-30	30	166.37	127.00	177.04	22.10	16.26	-	9.53
12AVR-40	40	207.26	127.00	177.04	22.10	19.81	-	11.80
12AVR-75	75	259.1	166.6	209.3	206.2	38.9	624.84	25.0
12AVR-90	90	305	167	209	206	173	485	29.9
12AVR-100	100	328.4	171.5	221.0	217.9	44.5	779.78	32.6
12AVR-130	130	342	172	285	281	166	530.6	44.5
12AVR-150 ET	150	529	123.4	298.5	-	-	-	52.2



