

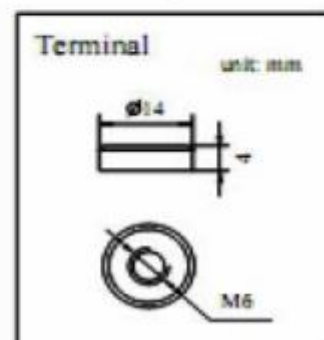
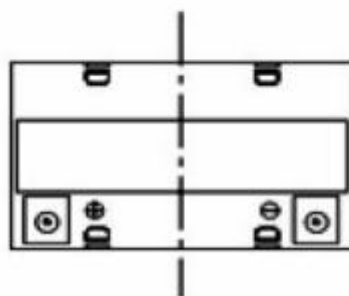
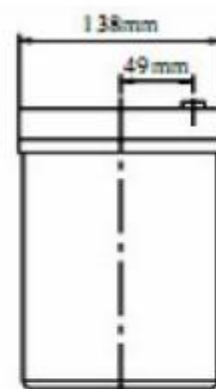
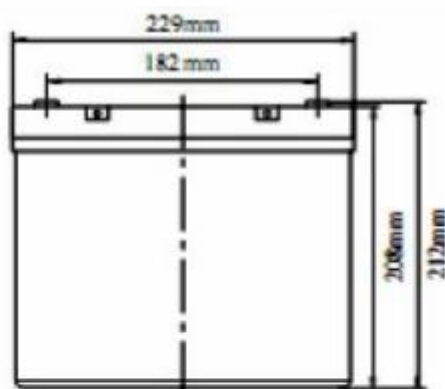


**ТИП АКУМУЛЯТОРА:** Toyota – NPM55 12V  
AGM Cycle Gel Battery



### Технічна специфікація:

Напруга	12 Volt	
Ємність	55 Ah	
Розміри	Довжина	229 mm
	Ширина	138 mm
	Висота	208 mm
	Висота з кріпленням	212 mm
Вага акумулятора	16,5kg	
Тип корпусу	ABS	
Внутрішній опір	<7,5mΩ	
Номінальна потужність	C-20 (1,75V/cell,25°C)	55 Ah
	C-5 (1,75V/cell,25°C)	48,2 Ah
	C-1 (1,60V/cell,25°C)	35,5 Ah
Діапазон робочих температур	Розряд	-15 - 50°C
	Заряд	0 - 40°C
	Зберігання	-15 - 40°C
Ємність при заданій температурі	40°C	103%
	25°C	100%
	0°C	86%
Саморозряд	Через 3 місяці	92%
	Через 6 місяців	84%
	Через 12 місяців	65%



Циклічна робота – максимальний зарядний струм 11,4А

Напруга зарядки 14,4V-15V w temp. 25°C. Korekta -30mV/°C

Напруга зарядки 13,5V-13,8V w temp. 25°C. Korekta -20mV/°C

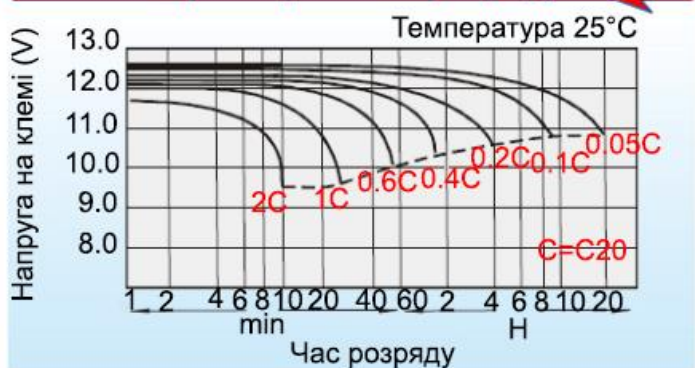
Таблиця розряду постійного струму (Ампер) 25°C

F.V/Time	10min	15min	20min	30min	45min	1h	2h	3h	4h	5h	6h	8h	10h	20h
1.85V/cell	80.5	67.8	59.2	42.6	33.8	27.5	17.1	13.3	10.8	8.76	7.64	6.23	5.19	2.92
1.80V/cell	102.9	81.9	70.0	50.3	39.4	30.8	18.6	14.3	11.5	9.40	8.19	6.61	5.50	2.95
1.75V/cell	113.1	89.4	75.3	52.2	40.8	32.2	19.3	14.6	11.8	9.65	8.42	6.73	5.56	2.98
1.70V/cell	123.2	95.5	79.1	54.3	42.5	33.2	20.1	15.0	12.1	9.89	8.59	6.82	5.61	3.03
1.65V/cell	133.0	101.5	84.1	57.3	43.5	34.3	20.6	15.6	12.5	10.2	8.78	6.93	5.73	3.07
1.60V/cell	144.4	108.6	89.5	60.5	45.4	35.5	21.3	16.1	12.9	10.5	8.97	6.99	5.79	3.09

Таблиця розряду потужності (Вт) 25°C

F.V/Time	10min	15min	20min	30min	45min	1h	2h	3h	4h	5h	6h	8h	10h	20h
1.85V/cell	150.2	127.7	112.8	81.9	65.5	53.3	33.2	26.0	21.1	17.2	15.1	12.3	10.3	5.84
1.80V/cell	189.4	152.0	131.4	95.4	75.5	59.4	36.1	27.8	22.4	18.4	16.1	13.1	10.9	5.89
1.75V/cell	205.6	164.5	140.1	98.6	78.0	61.9	37.3	28.3	22.9	18.9	16.5	13.3	11.0	5.94
1.70V/cell	220.9	174.3	146.4	102.2	80.9	63.7	38.7	29.0	23.4	19.3	16.9	13.5	11.1	6.04
1.65V/cell	236.7	184.2	154.8	107.3	82.6	65.6	39.6	30.1	24.2	19.8	17.2	13.6	11.3	6.11
1.60V/cell	252.6	194.6	163.2	112.2	85.3	67.4	40.7	30.9	24.8	20.3	17.5	13.8	11.4	6.14

### Характеристики розряду



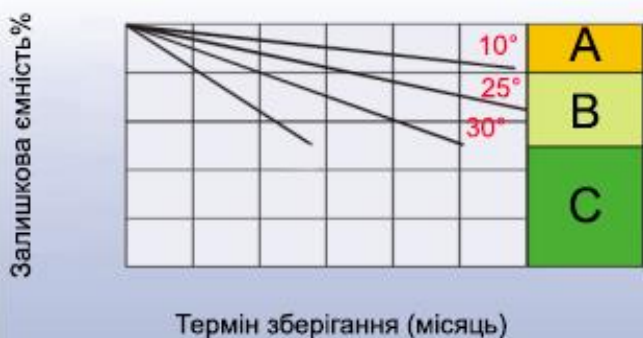
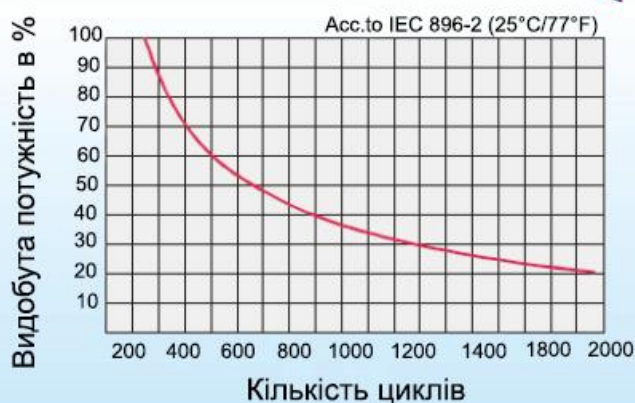
### Характеристики зарядки (цикл)



### Вплив температури на ємність акумулятора



### Відношення терміну дії до глибини розряду



### Характеристики зарядки

- A** не вимагає додаткової потужності виконайте додаткову зарядку перед використанням 100% потужності  
Потрібна додаткова зарядка.
- B** Додатковий спосіб зарядки, як показано нижче:  
1. Заряджається понад 3 дні при обмеженому струмі 0,25 СА та постійній напрузі 2,25 В/елемент  
2. Заряджено понад 20 годин при обмеженому струмі 0,25 СА та постійній напрузі 2,45 В/елемент  
3. Зарядка на 8-10 годин при обмеженні струму 0,05Са
- C** Додаткова зарядка часто може не відновити ємність Акумулятор ніколи не повинен стояти, доки це не буде досягнуто