

GEL DEEP CYCLE BATTERY

200Ah MAXX

12V 200Ah
Napięcie Pojemność

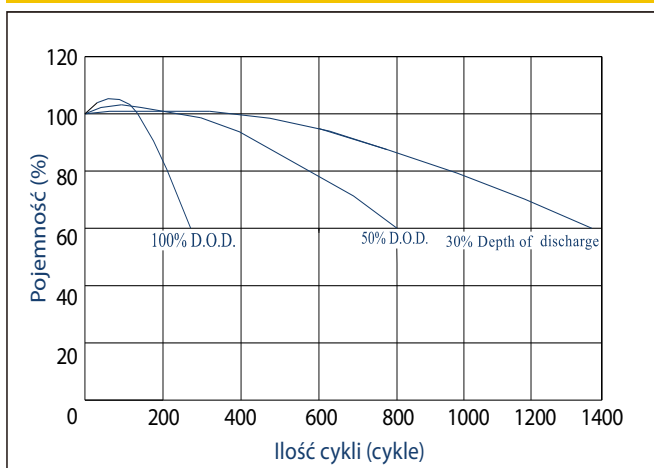


MAXX

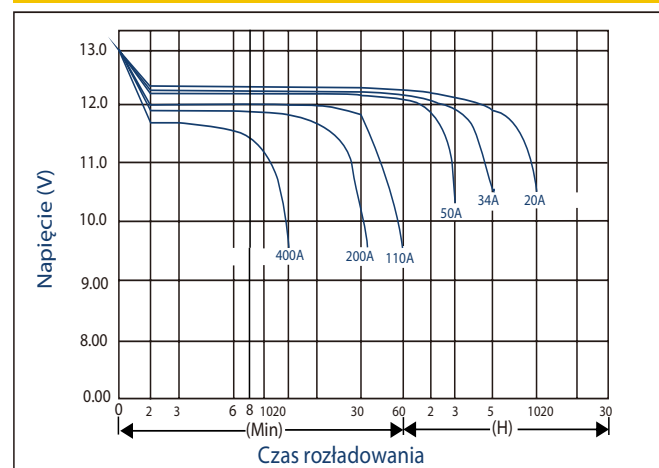
DANE TECHNICZNE

INDEKS	BB0004
MODEL	200Ah MAXX
Nominalne napięcie [V]	12
Nominalna pojemność [Ah]	200
Terminal standardowy	B6/T3
Długość [mm]	522
Szerokość [mm]	240
Wysokość obudowy [mm]	220
Całkowita wysokość [mm]	222
Waga [kg]	54,7
Ładowanie cykliczne [V]	14,4-14,9
Ładowanie buforowe [V]	13,5-13,8
Samorozładowanie w ciągu 3 miesięcy	91%
Samorozładowanie w ciągu 6 miesięcy	82%
Samorozładowanie w ciągu 12 miesięcy	64%
Rezystancja wewnętrzna [mΩ]	6

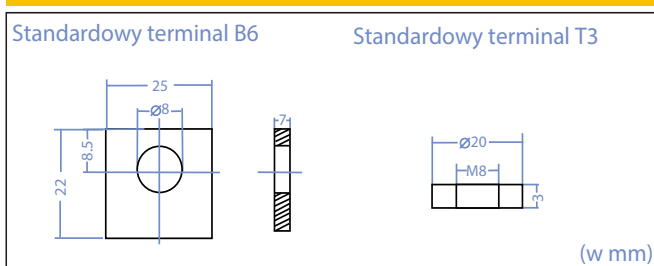
ŻYWOTNOŚĆ AKUMULATORA



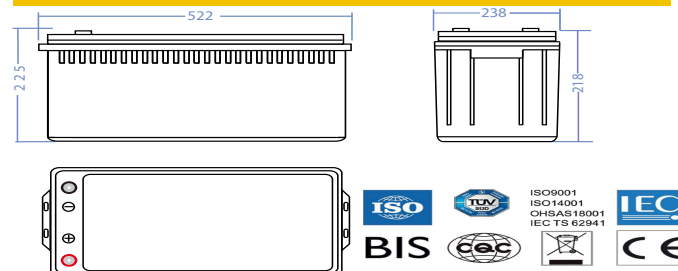
CHARAKTERYSTYKA ROZŁADOWANIA



RODZAJ TERMINALU



RYSUNEK TECHNICZNY (mm)



STAŁOPRĄDOWA (25°C) STAŁOMOCOWA (W 25°C) TABELA ROZŁADOWANIA

czas		10min	15min	30min	1h	2h	3h	4h	5h	8h	10h	20h
9,60V	A	420	330	200,0	124,0	73,0	51,0	41,8	35,6	24,4	20,4	10,7
	W	4490	3607	2230	1406	842	596	490	419	289	241,1	127,8
9,90V	A	408,0	322,0	196,0	122,2	72,6	50,8	41,6	35,4	24,4	20,4	10,7
	W	4378	3532	2193	1389	837	593	489	418	289	241,9	127,7
10,20V	A	390	310	190,0	119,0	72,0	50,4	41,2	35,2	24,2	20,2	10,6
	W	4200	3413	2134	1358	833	590	485	416	287	240,0	127,6
10,50V	A	374	300	185,4	116,0	71,0	50,0	41,0	35,0	24,0	20,2	10,6
	W	4039	3315	2089	1328	824	586	484	415	285	240,0	126,9
10,80V	A	352	284	178,6	113,0	69,2	48,6	39,8	34,0	23,2	20,0	10,5
	W	3812	3150	2020	1298	805	571	471	404	276	238,0	126,0

Parametry elektryczne podane na etykiecie produktu mogą nieznacznie różnić się od podanych w specyfikacji.



4Sun sp. z o.o. sp.k.

Annopol 4, 03-236 Warszawa

tel: (22) 114 98 05, email: biuro@4sun.eu

www.4sun.eu