

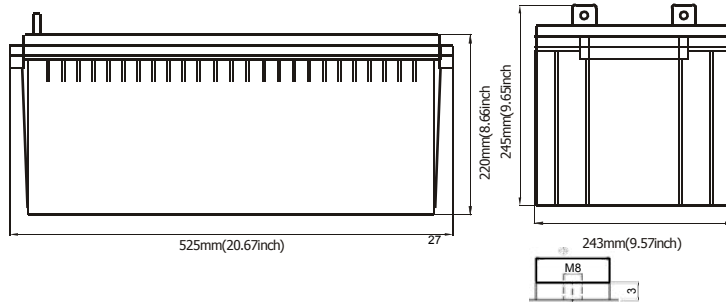
Batteria Galvah AGM 12V 200Ah



Via della Ferriera, 15 - 25079 Vobarno ITALY

info@galvah.com phone +39 3392601892

Dimensioni (mm)



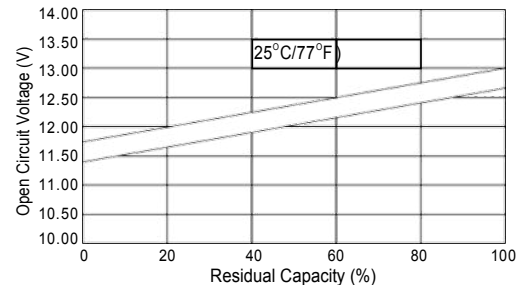
Specifiche

Voltaggio nominale	12 V	
Capacità (48h 25°C)	200 Ah	
Dimensioni	Lunghezza	525mm (20.4inch)
	Larghezza	243mm (8.1inch)
	Altezza	220mm (8.2inch)
	Altezza totale	245mm (9.3inch)/235mm (9.3inch)
Peso	50kg 115.5lbs)	

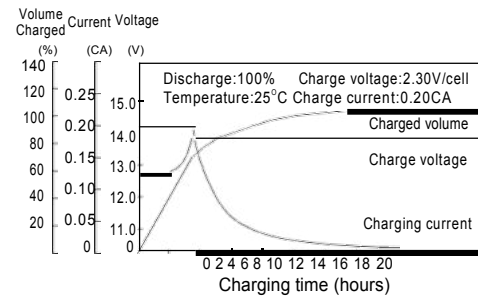
Caratteristiche

Capacità 20°C (68°F) To 1.70V/Cell	20 ore	190Ah
	10 ore	180Ah
	5 ore	162Ah
	1 ora	109Ah
	15 minuti	71.3Ah
Resistenza interna a 25°C	°C	Approx.3.5m Ω
Capacità con effetto della temperatura	40°C	102%
	25	100%
	0	85%
Auto-scarica (25°C)	-15°C	65%
	3 mesi	Capacità residua : 91%
	6 mesi	Capacità residua : 82%
	12 m	Capacità residua : 65%
Temperatura nominale	25°C ± 3°C (77°F ± 5°F)	
Range temperatura di esercizio	-15°C ~50°C (5°F~122°F)	
Voltaggio fase di Float a 25°C	13.50 to 13.80V	
Voltaggio di carica ciclo a 25°C	14.50 to 14.90V	
Massima corrente di carica	54A	
Materiale dei terminali	Piombo	
Massima corrente di carica	1400A(5 Sec.)	

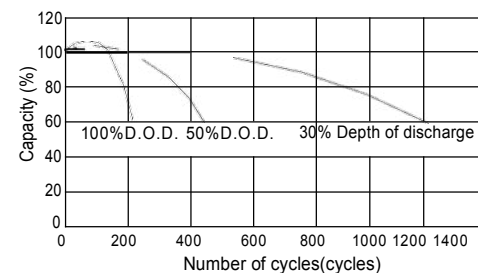
Relazione tra la tensione a vuoto e la capacità residua della batteria a 25°C



Caratteristiche di carica a 25°C



Ciclo di vita a 25°C



Caratteristiche di corrente a scarica costante in A a 25°C

F.V/TIME	5min	10min	15min	30min	60min	3h	5h	10h	20h
9.60V	567	378	297	187	113	46.6	32.9	18.3	9.59
10.2V	539	359	285	180	109	45.9	32.4	18.1	9.51
10.8V	506	338	271	171	103	45.0	31.8	18.0	9.45

Caratteristiche di potenza a scarica costante in Watt a 25°C

5min	10min	15min	30min	60min	3h	5h	10h	20h
5954	4082	3261	2100	1293	548	389	218	115
5656	3878	3131	2016	1241	540	383	216	114
5316	3646	2974	1916	1179	529	375	216	113