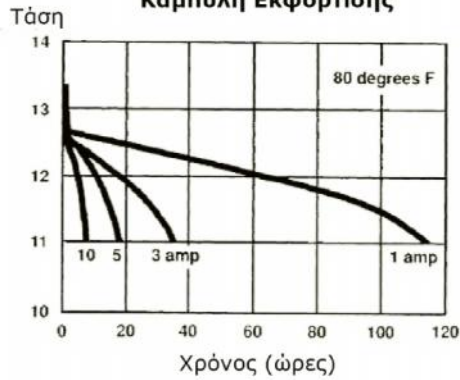


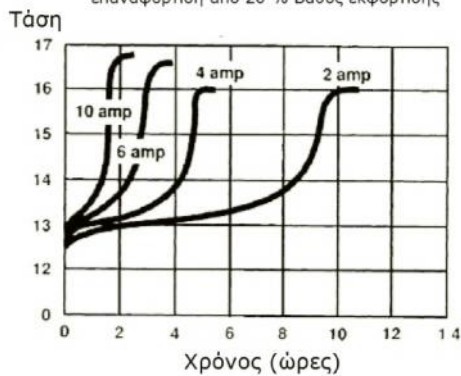
**Καμπύλη Εκφόρτισης**



μ : 12 Volts  
 : 304  
 : 173  
 : 200  
 : 225  
 : 23,6  
 : 90 Ah @ C20

**Καμπύλη Φόρτισης**

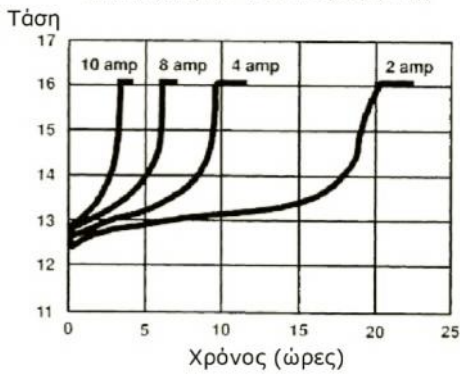
επαναφόρτιση απο 20 % Βάθος εκφόρτισης



: 13,5 Volts 27 °C  
 : 15.5 Volts 27 °C

**Καμπύλη Φόρτισης**

επαναφόρτιση απο 40% Βάθος εκφόρτισης



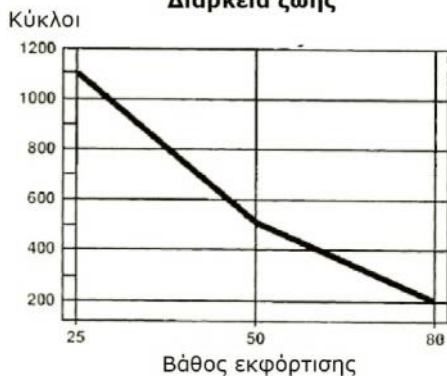
μ μ :  
 μ 27 °C προσθέτουμε  
 .033 (.018) volts. Αντιστρόφως για κάθε βαθμό  
 άνω των 27 °C αφαιρούμε .033 (.018) volts.  
 Λόγω της μακράς περιόδου αυτονομίας, όταν η  
 κατάσταση φόρτισης παραμένει χαμηλά θα  
 πρέπει κατά την επαναφόρτιση να ακολουθείται  
 διαδικασία εξισορρόπησης.

100h :  
 10,8 V @ 25 °C

μ :  
 μ μ μ (VR): 14,5  
 volts +/- .2  
 μ μ

(VHR): 13,5 volts

**Διάρκεια ζωής**



μ μ  
 μ μ (LVD): 12.0 Volts  
 μ  
 (LVDH): 1,5 volt  
 μ (LVD) μ