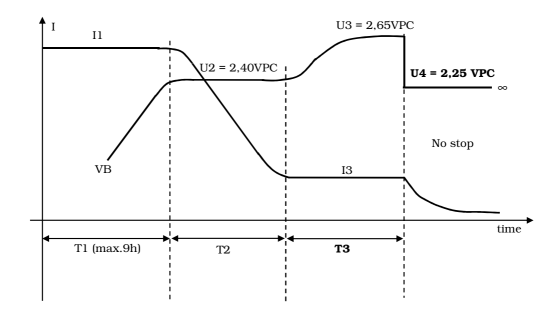
LONG LIFE BATTERIES HIGH CAPACITY

SPECIFICHE DELLA BATTERIA TIPO Performance specification for battery type

Numero Cicli Cycle nr.

COMPACT A TUBOL

Performance specification for battery type		
Voltaggio Nominal Voltage	12 V	DHB
Capacità Nominal Capacity	20 h	
Resistenza interna Internal Resistance	milliohms	
Dimensioni (mm) Dimensions (mm)	Lunghezza 345 mm; Larghezza 170 mm; Altezza 285 r Lenght 345 mm Width 170 mm Height 285	
Poli Terminals	+ \ -	
	Positive : corazzate tubulari / Negative : a griglia impastata sitive : tubular armoured / Negative : pasted grid	
Elettrolito Electrolyte	Acido Solforico 1,29 gr/lt 30°C Sulphuric acid	
Contenitore	Polipropilene (PP) Polypropylene (PP)	
Peso con elettrolito Weight with electrolyte	36,7 Kg	
Corrente di carica suggerita	20 A wa / 15 luia	
Temperatura di lavoro Operating Temperature	-20°C / 45°C	
Temperatura d'immagazzinaggio	-20°C / 40°C	
Profondità di scarica	80%	



> **Durata: T1 + T2:** la durata delle due fasi iniziali può essere al massimo 14h

➤ Durata: T3

La durata di T3 è uguale alla durata della carica principale, cioè T3 = T1 + T2, ma con un minimo di 1h e

T1:	+T2	[h]
Т3	[h]	

< 1	2	>3
1	2	3