

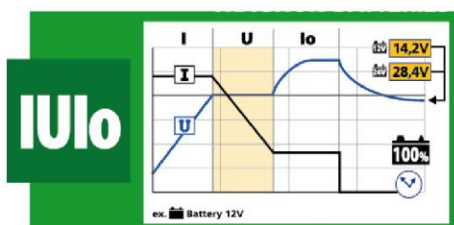
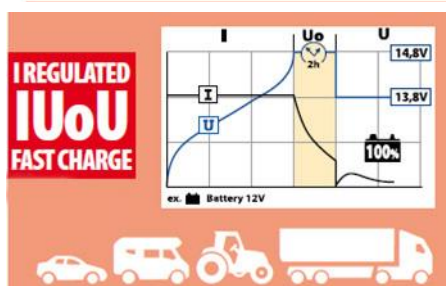
35 ▶ 180 Ah  
LIQUIDO



35 ▶ 350 Ah  
GEL/AGM/VRLA/LIQUIDO



Ref. **024533**



La sua curva di carica specifica garantisce  
una carica ottimale senza sorveglianza.

Tempo di ricarica al 100% per batterie scariche all' 80%		
≤ 8h	45 Ah ▶ 120 Ah	
≥ 14h	120 Ah ▶ 180 Ah	

Per ricaricare muletti, idropulitrici e transpalet...  
che hanno delle batterie da trazione al piombo  
da 35 Ah a 180 Ah.

Nb : come regola generale, le attrezzature di manutenzione  
e di mantenimento che non sono autoportanti hanno  
batterie al piombo da 180 Ah max.



**Carica batteria automatico:** La carica è **senza sorveglianza**. Una volta terminata la carica, Batiium mantiene il livello di carica e può rimanere connesso alla batteria del veicolo in tutta sicurezza.



**Carica batteria intelligente :** Gestito da un microprocessore, Batiium analizza in permanenza lo stato della batteria e regola la carica secondo necessità. Compensa automaticamente le fluttuazioni di tensioni della rete e indica gli eventuali errori di tensione della batteria. Mantiene in memoria l'ultima configurazione di carica.



**Protezione dell'elettronica di bordo :** Inutile disconnettere la batteria del veicolo. Non c'è tensione sulle pinze fin tanto che la batteria non è collegata.



**Carica al 100% :** Il Batiium 25-24 assicura la **ricarica completa per ogni tipo di batteria al piombo : Gel, AGM, VRLA, Liquida** (curva IUoU). Un carica batteria standard "automatico" (curva W2 o WU) carica in generale le batterie al 90%.



**Carica ultra rapida :** 50% di risparmio di tempo in rapporto ad un carica batteria convenzionale. Grazie alla corrente costante erogata nella fase « boost », Batiium assicura una carica ultra rapida.



**Sacriche profonde :** Nel caso di batterie fortemente scariche ma non deteriorate, **Batiium può ricaricarle a partire da 1V**. La maggior parte dei carica batterie non possono ricaricare queste batterie.



**SOS RECOVERY :** Per les batteries che hanno iniziato un processo di **soffattazione** e che non si ricaricheranno con una carica normale. Il **SOS Recovery** di Batiium innesca allora un ciclo specifico di **carica di rigenerazione**.

CE EN 60335-2-29

50/60Hz			Reg	EFFICACE /RMS	MOYEN/AVERAGE			FUSE			SOS RECOVERY
					Reg 1	Reg 2	Reg 3				
230V	1150W	6-12-24V	3	37A	7A	15A	25A	-	28x42x23 cm	13,4 kg	✓