

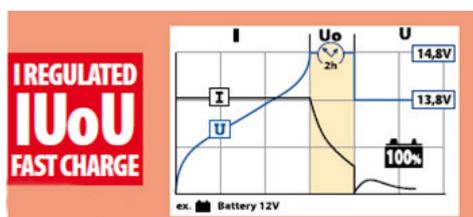
35 ▶ 180 Ah
LIQUIDE



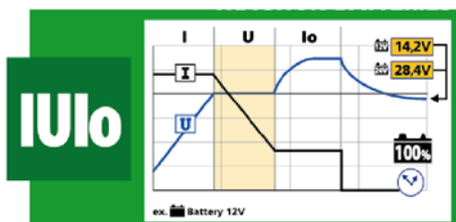
35 ▶ 350 Ah
GEL/AGM/VRLA/LIQUIDE



Ref. **024533**



Sa courbe de charge offre une charge ultra-rapide (ex : 5h au lieu de 8h), avec tous les avantages d'une charge automatique à 100%



Sa courbe de charge spécifique garantit une charge optimale sans surveillance.

Temps de recharge à 100% pour batterie déchargée à 80%	
≤ 8h	45 Ah ▶ 120 Ah
≥ 14h	120 Ah ▶ 180 Ah

Pour chargeur gerbeurs, auto-laveuses et transpalettes... qui intègrent des batteries de traction au plomb de 35 Ah à 180 Ah.

Nb : en règle générale, les engins de manutention et d'entretien qui ne sont pas autoportés possèdent des batteries au plomb de 180 Ah max.



Charge automatique : La charge est **sans surveillance**. Une fois la charge terminée, Batiium maintient le niveau de charge et peut rester connecté à la batterie du véhicule en toute sécurité.



Chargeur intelligent : Piloté par microprocesseur, Batiium analyse en permanence l'état de la batterie et régule la charge selon les besoins. Il compense automatiquement les fluctuations de tension secteur et indique les éventuelles erreurs de tension batterie. Il garde en mémoire la dernière configuration de charge.



Protection de l'électronique embarquée : Inutile de déconnecter la batterie du véhicule. Il n'y a pas de tension aux pinces tant que la batterie n'est pas connectée.



Charge à 100% : Le Batiium 25-24 assure la **recharge complète de tout type de batterie au plomb : Gel, AGM, VRLA, Liquide (courbe IUoU)**. Un chargeur standard "automatique" (courbe W2 ou WU) charge en général les batteries à 90%.



Charge ultra-rapide : 50% de gain de temps **par rapport à un chargeur conventionnel**. Grâce au courant constant délivré en phase « boost », Batiium assure une charge ultra-rapide



Décharges profondes : Dans le cas de batteries fortement déchargées mais non détériorées, **Batiium peut recharger dès 1V**. La plupart des chargeurs ne peuvent recharger ces batteries.



SOS RECOVERY : Pour les batteries qui ont débuté un processus de **sulfatation** et ne se rechargeront pas avec une charge normale. Le **SOS Recovery** de Batiium enclenche alors un cycle spécifique de **charge de régénération**.

CE EN 60335-2-29

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