



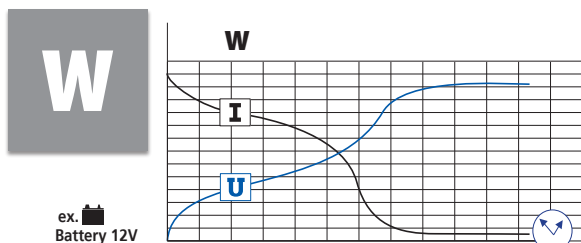
Ce chargeur de batterie traditionnel permet la recharge de batterie au plomb à électrolyte liquide 12 et 24V sur véhicule léger, utilitaire et agricole.

- Pour toutes les batteries de démarrage au plomb à électrolyte liquide :
 - 12V : de 35 à 210 Ah
 - 24V : de 20 à 100 Ah
- Visualisation de l'état de charge par ampèremètre.
- Deux vitesses de charge : Normal et « Boost »



- Bobinage cuivre
- Câbles de charge 1.50m
- Câble d'alimentation 1.30m

TECHNOLOGIES



PROTECTION GÉNÉRALISÉE



- Protection thermique du transformateur.
- Protection contre les inversions de polarité par un fusible automobile 20A en façade.
- Pinces de charge entièrement isolées et évite les étincelles.
- Coque métallique.

CE - EN 60335-2-29

50-60hz	230V	260W	Battery	Reg	EFFICACE / RMS	Moyen/Average (EN 60335)		fuse	cm	kg
						Reg 1	Reg 2			
			12V	2	18A	8A	12A	20A	22.5x33.5x14.5	5.2
			24V	2	9A	4A	6A			