







Este cargador de baterías tradicional permite la recarga de baterías plomo al electrolito líquido de 12 y 24V en vehículo ligero, industrial y agrícola.

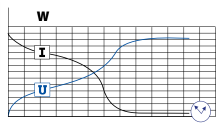
- Para todas las baterías de arranque al plomo con electrólito líquido:
- 12V: desde de 25 hasta 160 Ah
- 24V: desde de 15 hasta 90 Ah
- Visualización del estado de carga gracias a amperímetro.
- Dos velocidades de carga: Normal y « Boost »



- Bobinado de cobre
- Cables de carga 1.50m
- Cable de red eléctrica 1.30m

## **TECNOLOGÍAS**





## PROTECCIÓN GENERALIZADA



- Protección térmica del transformador.
- Protección contra las inversiones de polaridad mediante un fusible de vehículo de 15A en la parte delantera.
- Pinzas de carga completamente aisladas, y evita las chispas.
- Carcasa metálica

**C** € - EN 60335-2-29

	50-60hz	/		Reg	EFFICACE / RMS	Moyen/Average (EN 60335)			$\updownarrow$	₽ ■	
						Reg 1	Reg 2	fuse	cm	kg	
	230V	190W	12V	2	13.5A	7A	9A	15A	20.5x30x13.5	3.9	
			24V	2	7.5A	3A	5A				

Made in China