



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 electrolito líquido:

- 12V: desde de 35 hasta 210 Ah

- 24V: desde de 20 hasta 100 Ah

• Visualización del estado de carga gracias a amperímetro.

• Dos velocidades de carga: Normal y « Boost »

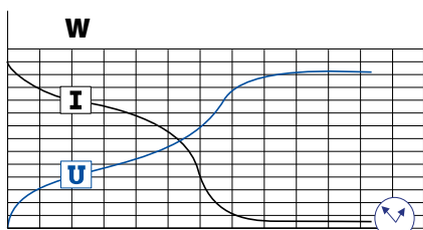
• Bobinado de cobre

• 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 20A en la parte delantera.

• Pinzas de carga completamente aisladas, y evita las chispas.

• Carcasa metálica

CE - EN 60335-2-29

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

Made in China

www.gys.fr