



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 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 »

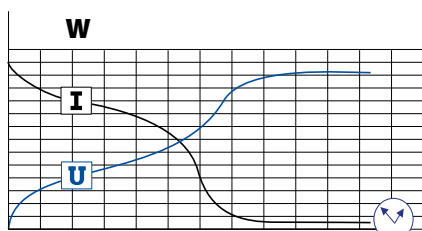
• Bobinado de cobre

• 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

CE - EN 60335-2-29

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

Made in China

www.gys.fr