

Il Gysflash 30-24 HF fornisce un'alimentazione stabilizzata (30A-12V e 15A-24V) di tecnologia inverter con 5 funzioni:

- Caricare le batterie grazie ad un apparecchio con una curva di carica evoluta.
- Sostenere le batterie 6,12 e 24V (gel o liquide) dei veicoli in fase di diagnosi.
- Garantire la salute della batterie di un veicolo di dimostrazione in showroom.
- Compensare i bisogni elettrici per salvaguardare le memorie durante la carica della batteria.
- Usare il caricabatterie come alimentazione stabile con tensione e corrente massima regolabili.

5 Modi

- Carica
- Diagnosi
- Showroom
- Cambio batteria
- Power Supply

Funzioni avanzate

- Riavvio automatico.
- Controllo e calibratura dei cavi.
- Blocaggio in modo Showroom.
- Possibilità di carica semplificata con il modo Easy.
- Attivare e configurare una curva di carica «Expert».
- SOS recovery automatica per le batterie solfatate.



Interfaccia intuitivo

Display disponibile in 19 lingue.

Dimensioni adattate

L'altezza è ideale per mettere il caricabatterie al di sotto del veicolo.

Cavi

- Fornito con cavi da 2x2,5m in 6 mm².
- Il dispositivo può ricevere cavi da 2x8m in 16mm² e più. La calibratura viene fatta automaticamente.

TECNOLOGIE

Alto rendimento

94%

Guadagno di energia del 15%



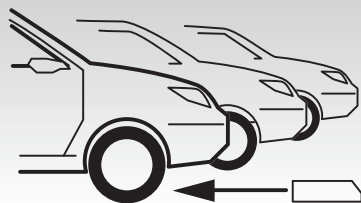
Senza ventilazione esterna
= Zero infiltrazioni di particelle



Inverter - Comparato ai dispositivi tradizionali, questa tecnologia permette :

- Un rendimento migliore in solo 3,8 kg. Compatto e robusto:
- Piedi assorbi urti e vibrazioni.

PARTICOLARITÀ



Modo Showroom e dimensioni ridotte:

- Altezza del dispositivo (<11cm): permette il passaggio sotto i veicoli.
- Possibilità di bloccare il modo showroom: evita i rischi di errori di manipolazione, ideale per officine e sale di esposizioni.
- Funzione riavvio: permette di riprendere automaticamente da dove si era fermata la carica in caso di interruzione di corrente.

CE - EN 60335-2-29

| 50/60hz | 500W | Imax 100% @40°C | 6V 12V 24V | MIN. MAX. Ah | Laddar Kurva | BSU | | | Byta Batteri | IP | cm | kg |
|---------|------|-----------------|------------------|--------------|----------------------------------|-------|----------|-------------|--------------|-------|--------------|-----|
| | | | | | | Diag | Diag + | Visningsrum | | | | |
| 230V | 500W | 30A | 6V | 10-400Ah | IU ₀ I ₀ U | 13,5V | 6 > 7.4V | 6,5V | 40A | IP 21 | 25,5x23x10,5 | 3,8 |
| | | | 12 > 14.8V | | | | 12,9V | | | | | |
| | | | 24 > 29.6V | | | | 25,8V | | | | | |