

**Gysflash 100-12 HF este o sursă de alimentare cu tehnologie tip Invertor stabilă cu 5 funcții :**

- Încărcarea bateriilor datorită unui parat cu o curbă de încărcare avansată
- Menținerea bateriilor de 12 V (gel sau lichid) ale vehiculelor în faza de diagnosticare
- Asigurarea stării de sănătate a bateriei unui vehicul de demonstrație într-un showroom
- Compensează cerințele electrice pentru salvarea memoriilor, la schimbarea baterie
- Utilizați încărcătorul ca sursă de alimentare stabilă cu tensiune și curent maxim reglabile

## 5 Moduri

- Încărcare
- Diagnostic
- Showroom
- Înlocuiți bateria
- Sursă de alimentare

## Funcții avansate

- Redemarare automată
- Verificarea și calibrarea cablurilor
- Blocarea în mod Showroom
- Încărcare simplificată posibilă în modul Easy
- Activați și configurați o curbă de încărcare „Expert”
- Recuperare automată SOS pentru baterii sulfatate



## Interfață intuitivă

Afișaj disponibil în 19 limbi

## Dimensiuni adaptate

Înălțimea este ideală pentru a trece încărcătorul pe sub un vehicul.

## Cabluri

- Livrat cu cabluri 2 x 5 m de 16 mm<sup>2</sup>
- Dispozitivul poate găzdui cabluri de 2 x 8 m în 16mm<sup>2</sup> și mai mari. Calibrarea se face automat.

## TEHNOLOGII

### Randament ridicat

**93%**

Reducere a consumului energetic de 15%



Fără ventilație externă  
=  
Fără infiltrații de praf



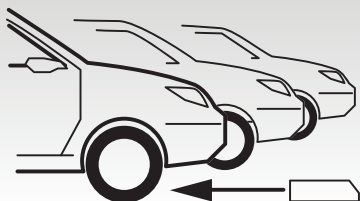
**Invertor** - În comparație cu aparatele tradiționale tradiționale, această tehnologie permite :

- Randament mai bun pentru numai 6,1 kg.

Compact și robust:

- Tamponare de absorbție a șocurilor și vibrațiilor

## PARTICULARITĂȚI



### Mod Showroom și dimensiuni mici:

- Înălțimea dispozitivului (<11cm) : permite trecerea aparatului pe sub un vehicul.
- Posibilitatea de a bloca modul showroom: pentru a evita riscul de manipulare necorespunzătoare, ideal pentru garaje și săli de expoziție.
- Funcția de repornire : permite reluarea automată a modului în cazul unei pane de curent.

CE - EN 60335-2-29

50/60 Hz	1500 W	I <sub>charge</sub> 100 A	40°C @100%	25°C @100%	12V	MIN. Ah MAX. Ah	Charging Curve IU <sub>0</sub> I <sub>0</sub> U	BSU			Change Battery 125A	IP IP 21	cm 32 x 29.2 x 10.5	kg 6.1
								Diag	Diag+	Showroom				
220-240 V AC	1500 W	100 A	66 A	75 A	12V	20-1200 Ah	IU <sub>0</sub> I <sub>0</sub> U	13,5V	12>14,8V	12,9V	125A	IP 21	32 x 29.2 x 10.5	6.1