

GYSFLASH 100-12 HF ir 100 A, lieljaudas stabilizēts barošanas avots ar invertora tehnoloģiju un piecām atsevišķām funkcijām:

- Akumulatoru atbalsts: uztur 12 V (šķidro vai želejveida) automobiļu akumulatorus diagnostikas darbu laikā
- Uzlabots akumulatoru lādētājs: nodrošina ideālus uzlādes ciklus, lai uzturētu pat vismodernāko transportlīdzekļu akumulatorus
- Izstāžu zāles režīms: uztur akumulatorus izstāžu zāles transportlīdzekļos
- "BATTERY CHANGE" režīms uztur elektrības padevi, lai saglabātu transportlīdzekļa atmiņas iestatījumus
- Augstas jaudas, stabilizēts barošanas avots: var regulēt gan spriegumu, gan strāvu.

5 darbības režīmi

- Uzlāde
- Diagnostika
- Izstāžu zāle
- Akumulatora nomaiņa
- Barošanas avots

Uzlabotas funkcijas

- Automātiska restartēšana
- Kabeļa testēšana un kalibrēšana
- Izstādes režīma bloķēšanas funkcija
- "Vieglas uzlādes" režīms
- Aktivizēt un pielāgot "eksperta" uzlādes līkni
- Automātiska SOS atjaunošana sulfātizētiem akumulatoriem.



Intuitīva saskarne

19 pieejamās valodas

Kompakts

Lādētāja nelielais izmērs (<11 cm) ļauj to novietot zem transportlīdzekļa.

Kabeļi

- Aprīkots ar 2,5 m / 16 mm² (x2) kabeļiem
- To var aprīkot ar 8 m / 16 mm² un garākiem kabeļiem. Kalibrēšana ir automātiska.

TEHNOLOĢIJAS

Augsts darba cikls

93%

15% vairāk enerģijas



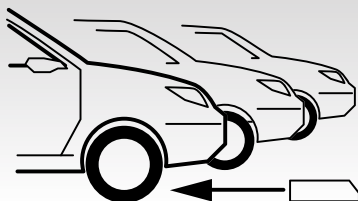
Nav ārējās ventilācijas
=
Nav putekļu iekļūšanas



Invertors - šī tehnoloģija ļauj:

- labāku darba ciklu vieglai ierīcei (6,1 kg).
- Amortizējošas un vibrāciju absorbējošas kājas.

FUNKCIJAS



Salona režīms un samazināti izmēri:

- Zems augstums (< 11 cm): lai ierīci varētu novietot zem transportlīdzekļa.
- Izstāžu zāles režīma bloķēšana: lai izvairītos no nepareizas lietošanas, kad transportlīdzekļi tiek izstādīti garāžās un izstāžu zālēs.
- Automātiska restartēšana: elektroenerģijas padeves pārtraukuma gadījumā automātiski atjauno pēdējo izmantoto darbības režīmu.

CE - EN 60335-2-29

50/60 Hz	1500 W	Icharge	40 °C @ 100%	25 °C @ 100%	12 V	MIN. Ah	MAX. Ah	Charging Curve	BSU			Change Battery	IP	cm	kg
									Diag	Diag +	Showroom				
220-240 V AC		100 A	66 A	75 A		20-1200 Ah		I _U , I ₀ , I _U	13,5 V	12 ▷ 14,8 V	12,9V	125A	IP 21	32 x 29,2 x 10,5	6.1

MADE IN FRANCE

www.gys.fr