

**De GYSFLASH 100-12 HF is een gestabiliseerde voeding met de Inverter technologie.
De GYSFLASH biedt 5 functies :**

- Accu-oplader, dankzij de geavanceerde laadcurve.
- Ondersteuning van 12V accu's (gel of liquide) van voertuigen in reparatie.
- Garandeert de goede staat van de accu's van demonstratie-wagens.
- Ondersteunt de stroombehoefte van een voertuig en bewaart zo het geheugen tijdens het verwisselen van een accu.
- Gebruik van de oplader als gestabiliseerde voeding waarvan de spanning en de stroom regelbaar zijn.

5 Modules

- Opladen
- Diagnose
- Showroom
- Accu verwisselen
- Power Supply

Geavanceerde functies

- Automatische restart.
- Controle en ijking van de kabels.
- Vergrendeling op showroom-stand.
- Mogelijkheid om eenvoudig op te laden met de Easy functie.
- Een «Expert» laadcurve activeren en configureren.
- Automatische SOS herstelfunctie voor sulfaat accu's.



Intuïtieve bediening

Weergave display in 19 talen.

Aangepaste afmetingen

Dankzij de beperkte hoogte kan het apparaat eenvoudig onder een voertuig geplaatst worden.

Kabels

- Geleverd met 2x2,5m en 16 mm² kabels.
- Het apparaat kan gekoppeld worden aan kabels van 2x8m en 16mm² en groter. De ijking gebeurt automatisch.

TECHNOLOGIEËN

Hoog rendement

93%

Energiebesparing 15%



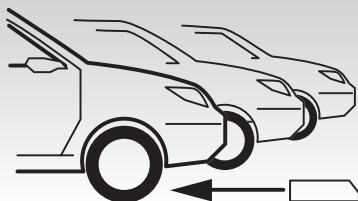
Zonder externe ventilatie
=
Geen verspreiding van stofdeeltjes



Inverter - In vergelijking met traditionele apparatuur biedt deze techniek :

- Een veel hoger rendement, en een gewicht van slechts 6,1 kg.
- Compact en robuust :
- Schok en trilling absorberende delen










BIJZONDERHEDEN



Showroomfunctie en afmetingen :

- Het apparaat (<11cm) kan eenvoudig onder een voertuig geplaatst worden.
- Het is mogelijk om de showroom functie te vergrendelen : dit voorkomt verkeerde handelingen, ideaal voor gebruik in garages en showrooms.
- Restart functie : hervat automatisch de laatste functie in geval van een stroomstoring.

CE - EN 60335-2-29

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

MADE in FRANCE

www.gys.fr