

Gysflash 100-12 HF er en 100 A stabiliseret forsyning med høj effekt og integreret inverterteknologi og fem funktioner:

- Batteriunderstøttelse: vedligeholder 12 V (væske eller gel) bilbatterier under diagnosticeringsarbejde
- Avanceret batterioplader: sikrer ideel opladningscyklus af hensyn til batterivedligeholdelse i de mest moderne køretøjer
- Udstillingstilstand: vedligeholder batterier i udstillingskøretøjer
- I batteriopladningstilstand vedligeholdes den elektriske forsyning med henblik på at bevare køretøjets hukommelsesindstillinger
- Stabiliseret forsyning ved høj effekt: spænding og strømstyrke kan reguleres

5 tilstande

- Opladning
- Diagnosticering
- Showroom
- Opladning af batteri
- Strømforsyning

Avancerede funktioner

- Automatisk genstart
- Kabeltest og -kalibrering
- Låsetilstand til udstillingslokaler
- Nem opladningstilstand
- Aktiver og juster en "ekspert"-opladningskurve
- Automatisk SOS-gendannelse af sulfaterede batterier



Intuitiv grænseflade

19 sprog tilgængelige

Slankt format

Opladerens højde (<11 cm) gør det muligt at placere den under et køretøj.

Kabling

- Monteret med 2x2,5 m - 16 mm² kabler
- Kan monteres med 2x8 m - 16 mm² m.v. Kalibreringen foregår automatisk.

TEKNOLOGI

Høj driftscyklus

93 %

15 % mere energi



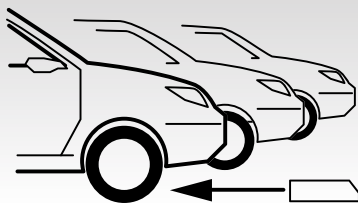
Ingen ekstern ventilation
=
ingen støvindtrængning



Inverter – denne teknologi muliggør :

- Bedre driftscyklus af hensyn til lav vægt (6,1 kg).
- Fødder, der absorberer stød og vibration.

EGENSKABER



Udstillingstilstand og reducerede mål:

- Lav højde (< 11 cm): muliggør placering under køretøj.
- Låsetilstand til udstillingslokaler: Forebygger fejlagtig håndtering og er ideel til værksteder og udstillingslokaler.
- Automatisk genstart: genoptager tilstand fra den sidste position i tilfælde af strømsvigt

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	1500 W	100 A	66 A	75 A	12 V	20-1200 Ah	I _U I ₀	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