

## O Gysflash 30-12 HF é um carregador (30A) de tecnologia inverter com 5 funções:

- Carregar baterias graças a um aparelho com uma curva de carga evoluída
- Sustentar as baterias 12V (gel ou líquido) dos veículos em fase de diagnóstico
- Garantir o estado de saúde da bateria de um veículo de demonstração em showroom
- Compensar as necessidades eléctricas para salvar as características memorizadas durante a mudança de bateria
- Utilizar o carregador como fonte de alimentação estável no qual tensão e corrente máxima podem ser regulados

### 5 Modos

- Carga
- Diagnóstico
- Showroom
- Mudança bateria
- Power Supply

### Funções avançadas

- Reinicialização automática
- Controle e calibração dos cabos
- Bloqueamento no modo Showroom
- Possibilidade de carga simplificada com o modo Easy
- Ativar e configurar uma curva de carga «Expert»
- SOS recovery automático para as baterias sulfatadas



### Interface intuitiva

Display disponível em 19 línguas

### Dimensões adaptadas

A altura é ideal para colocar o carregador sob um veículo.

### Cabos

- Entregue com cabos de 2x2,5m em 6 mm<sup>2</sup>
- O aparelho aceita cabos de 2x8m em 16mm<sup>2</sup> e mais. A calibração é feita automaticamente.

## TECNOLOGIAS

Alto rendimento

94%

Ganho de energia de 15%



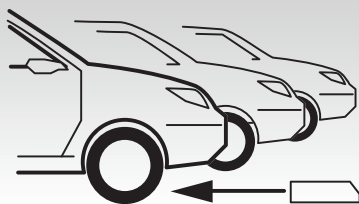
Sem ventilação externa  
=  
Sem risco de infiltração de partículas de poeira



**Inverter** - Em comparação com os aparelhos tradicionais, esta tecnologia permite:

- Melhor rendimento pesando somente 3,8kg. Compacto e robusto:
- Pés absorvem choques e vibrações

## PARTICULARIDADES



### Modo Showroom e dimensões reduzidas:

- Altura do aparelho (<11cm): permite a passagem sob um veículo.
- Possibilidade de bloquear o modo showroom: evita riscos de erros de manipulação, ideal para oficinas e salas de exposições.
- Função reinicialização: permite recomeçar automaticamente no mesmo modo em caso de queda de corrente.

CE - EN 60335-2-29

50 / 60 Hz	500 W	Icharge	40°C @100%	25°C @100%	12V	MIN. Ah	MAX. Ah	Charging Curve	BSU			Change Battery	IP	cm	kg
									Diag	Diag+	Showroom				
220-240 V AC	500 W	30 A			12V	10-400Ah	I <sub>U</sub> , I <sub>0</sub> , U	13,5V	12 > 14,8V	12,9V	40A	IP 21	25.5 x 23 x 10.5	3.8	

MADE in FRANCE

www.gys.fr