

Gysflash 100-12 HF是一款拥有5大功能的逆变稳压电源：

- 先进的充电曲线可用于蓄电池充电
- 连接正进行维修诊断车辆的12V固态或液态电池
- 检测和确保展示车辆电池处于良好状态
- 更换电池时，可存储保留原有信息
- 作为供电电源使用，最大输出电压和电流可调节

5大模式

- 充电模式
- 诊断模式
- 展厅模式
- 电池更换模式
- 电源模式

先进功能

- 自动恢复
- 配有控制和校准电缆
- 展示辅助模式下自动锁定
- Easy模式下可实现快速简便充电
- 拥有高级充电曲线
- 可对硫化电池进行紧急自动恢复



灵敏的操作界面

19种显示语言

合适的尺寸设计

产品高度适合于车辆维修操作

电缆

- 随机器配送2根16mm²、长5m的电源线
- 可用2根8m长、16mm²及以上的电源线，可自动调节自动校准

技术

高功率

93%

节能15%



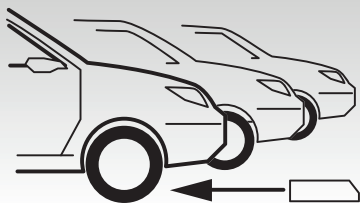
无外部风扇
= 即无粉尘进入



逆变技术与传统技术相比，技术优势在于：

- 更高的功率输出，仅重6.1kg
- 小巧耐用：
- 配有防震垫座

特色



展示辅助功能和较小的尺寸设计：

- 机器高度小于11cm：方便车辆维修工作。
- 展厅模式下自带锁定功能：可防止因操作不当而造成的危险，完美适用于修车行和展示厅
- 自动恢复功能：断电恢复后，使用模式也自动恢复。

CE - EN 60335-2-29

50/60 Hz	1500 W	I _{charge} 100 A	40°C @100%	25°C @100%	12V	MIN. Ah MAX. Ah	Charging Curve IU ₀ I _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 ₀ I _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