

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的车辆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
- 展示辅助模式
- 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修复



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16 mm² 2.5m长的电源线
- 可用2根8m 16mm² 及以上的电源线, 可自动调节

技术

高功率

93%

节能 15%



无外部风扇
即无粉尘进入



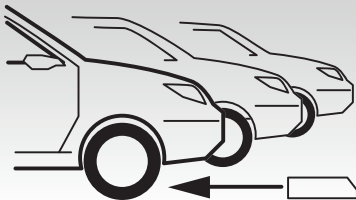
逆变器与传统机器相比, 技术优势在于:

- 更高的功率, 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, 方便车辆维修操作
- 展示辅助模式下自带锁定功能, 可防止因操作不当造成的危险, 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 | Icharge 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