

**Gysflash 30-12 HF je 30A stabiliziran napajalnik z visoko močjo in invertersko tehnologijo s 5 funkcijami:**

- Podpora akumulatorja: vzdržuje 12V (tekoči ali gelski) avtomobilski akumulator med diagnostičnim delom
- Napredni polnilec akumulatorja: zagotavlja idealen cikel polnjenja za vzdrževanje akumulatorja za najsodobnejša vozila
- Razstavni način: vzdržuje akumulatorje v razstavnih vozilih
- V načinu "menjave akumulatorja" vzdržuje električno napajanje za ohranitev spominskih nastavitev vozila
- Stabilizirano napajanje visoke moči: nastavljava napetost in tok

## 5 načinov

- Polnjenje
- Diagnostika
- Razstavni prostor
- Zamenjava baterije
- Napajanje

## Napredne funkcije

- Samodejni ponovni zagon
- Preizkus in umerjanje kabla
- Blokada razstavnega načina
- Način "enostavno polnjenje"
- Aktivacija in nastavitve "strokovnjaka" krivulje polnjenja
- Samodejno okrevanje SOS za sulfatno baterijo



## Intuitivni vmesnik

Na voljo je 19 jezikov

## Majhna velikost

Višina polnilnika (<11 cm) omogoča namestitve pod vozilo.

## Kabli

- Opremljen z 2x2,5 m - 6 mm<sup>2</sup> kabli
- Lahko je opremljen z 2x5 m - 16 mm<sup>2</sup> in več. Kalibracija je samodejna.

## TEHNOLOGIJA

Visok delovni cikel

**94 %**

15 % več energije



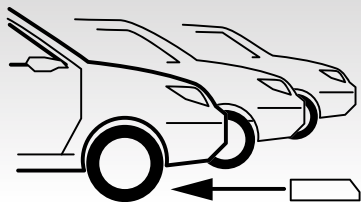
Brez zunanjega prezračevanja  
=  
Brez vdora prahu



**Inverter - Ta tehnologija omogoča :**

- boljši delovni cikel pri majhni teži (3,8 kg).
- Nogice, ki absorbirajo udarce in tresljaje.

## FUNKCIJE



## Način razstavnega prostora in zmanjšane dimenzije :

- Majhna višina (< 11 cm): omogoča namestitve pod vozilo.
- Zaklepanje v razstavnem prostoru: za preprečevanje napačnega ravnanja, idealno za garaže in razstavne prostore.
- Samodejni ponovni zagon: v primeru izpada električne energije samodejno nadaljuje način iz zadnjega položaja.

CE - EN 60335-2-29

50/60Hz	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	