



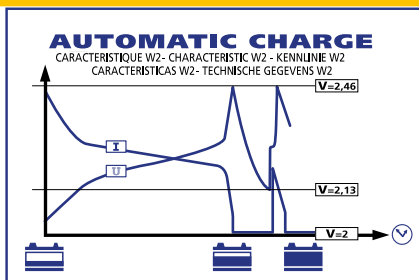
Ta tradycyjna ładowarka akumulatorów ładuje akumulatory kwasowo-ołowiowe 12 i 24V w pojazdach lekkich, użytkowych i rolniczych.

- Ładowanie nienadzorowane z automatycznym przerwaniem i wznowieniem
- Umożliwia ładowanie akumulatora bez odłączania go, oszczędzając czas i unikając rozprogramowania
- Optymalna konserwacja akumulatora
- Tryb ładowania: "Automatyczny"
- Wskaźnik naładowania z amperomierzem
- Wskaźnik końca ładowania z diodą LED
- Podświetlany włącznik/wyłącznik



- Uzwojenie miedziane
- Kable obciążeniowe 2m
- Kabel zasilający 2m

TECHNOLOGIE









- Ładuje akumulatory kwasowo-ołowiowe (krzywa W2) od 35 do 150Ah.

POWSZECHNA OCHRONA



- Zabezpieczenie termiczne transformatora.
- Ochrona elektroniki pokładowej
- Ochrona przed odwrotną polaryzacją za pomocą bezpiecznika samochodowego 25 A na panelu przednim.
- W pełni izolowane zaciski obciążenia zapobiegające iskrzeniu.
- Metalowa obudowa

CE - EN 60335-2-29

50-60hz			MIN. Ah MAX. Ah		Średni/ przeciętny (EN 60335) Obciążenie	 bezpiecznik	IP	 cm	 kg
230V	500W	12V	35-150Ah	2	8A/10A boost	25A	21	20x23x13	4
		24V	35-150Ah	2	7A/9A boost				

MADE in China

www.gys.fr