



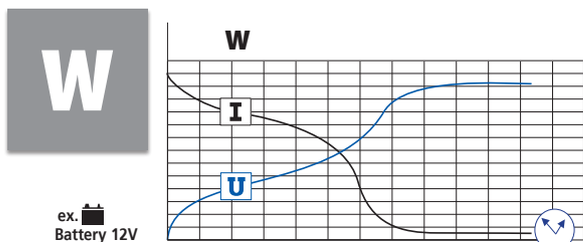
## Ladegerät mit traditionellen Bleiakkus – geeignet für Personen-, Nutz- und landwirtschaftlichen Fahrzeugen (12/24 V).

- Geeignet für alle Bleibatterien mit flüssigem Elektrolyt:
  - 12V: von 35 bis 210 Ah
  - 24V: von 20 bis 100 Ah
- Amperemeter als Ladestromanzeige
- 2 Ladegeschwindigkeitsstufen: Normal und « Boost »



- Kupfertransformator
- Länge Anschlussklemmen 1,50m
- Länge Netzkabel 1,30m

### TECHNIK



### VERALLGEMEINER SCHUTZ



- Schutz des Transformators vor thermischer Überlastung.
- Verpolungsschutz der Anschlussklemmen durch 20A Schmelzsicherung im vorderen Bereich des Gerätes.
- Isolierter Aufbau der Klemmen.
- Metallgehäuse.

CE - EN 60335-2-29

50-60hz	260W	12V 24V	Reg 2	EFFICACE / RMS	Moyen/Average (EN 60335)		fuse	cm	kg
					Reg 1	Reg 2			
230V		12V	2	18A	8A	12A	20A	22.5x33.5x14.5	5.2
		24V	2	9A	4A	6A			