

## Carica batterie portatili

- Adatti alla ricarica di batterie al Piombo: WET con e senza manutenzione, AGM, Start&Stop
- Regolazione della corrente di carica
- Protezione termostatica
- Protezione contro i corto circuiti
- Protezione contro le inversioni di polarità
- Arresto manuale della carica
- CU: 100% Avvolgimenti in rame (Class 12A, 16A, 30A, 50A)

## Portable battery chargers

- Suitable for charging lead batteries: WET serviceable and maintenance free, AGM, Start&Stop
- Charging current regulation
- Overload protection
- Short circuits protection
- Inversions of polarity protection
- Manual charge breaker
- CU: 100% Copper windings (Class 12A, 16A, 30A, 50A)





# 12-24V



## 12-24V

### CLASS 12A

min 15Ah ► MAX 140Ah



## 12-24V

### CLASS 16A

min 20Ah ► MAX 200Ah



## 12-24V

### CLASS 20A

min 10Ah ► MAX 250Ah



## 12-24V

### CLASS 30A

min 20Ah ► MAX 300Ah



## 12-24V

### CLASS 50A

min 15Ah ► MAX 500Ah



#### FUSE



<b>CLASS 12A</b>		
fuse 15A	(10 pcs)	010293
<b>CLASS 16A</b>		
fuse 20A	(10 pcs)	010300
<b>CLASS 20A</b>		
fuse 30A	(10 pcs)	010295
<b>CLASS 30A</b>		
fuse 40A	(10 pcs)	010278

#### FUSE



<b>CLASS 50A</b>		
fuse 50A	(10 pcs)	010296

	CLASS 12A	CLASS 16A	CLASS 20A	CLASS 30A	CLASS 50A
Tensione di alimentazione - Input voltage	1 Ph - 230V 50/60 Hz				
Tensione nominale batteria - Nominal battery voltage	12-24V	12-24V	12-24V	12-24V	12-24V
Potenza - Power	130W	220W	300W	600W	1000W
Corrente di carica media - Average charging current	6A	9A	12A	20A	35A
Corrente di carica efficace - Effective charging current	9A	12A	20A	30A	50A
Capacità batteria - Battery capacity	15 / 140Ah min/max	20 / 200Ah min/max	10 / 250Ah min/max	20 / 300Ah min/max	15 / 500Ah min/max
Tipo di batteria - Battery types	Automotive: Pb (WET - AGM)				
Dimensioni - Dimensions	200 x 190 x 270			340 x 300 x 160	
Peso - Weight	4,0 kg	4,5 kg	6 kg	7,5 kg	11,8 kg
<b>Versione - Version</b>					
Con accessori - With accessories	303500	310000	310600	318500	318900