

CLASSIC

LINE

CLASS Booster Series

Carica batterie con avviatore rapido

- 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

Battery chargers and starter

- 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



12-24V



12-24V

**CLASS 300E
Booster**

min **25Ah** ▶ **MAX 350Ah**



12-24V

**CLASS 350E
Booster**

min **30Ah** ▶ **MAX 400Ah**



12-24V

**CLASS 400E
Booster**

min **35Ah** ▶ **MAX 500Ah**



FUSE

CLASS Booster 300E
fuse 80A (10 pcs) **010297**
CLASS Booster 350E
fuse 50A (10 pcs) **010296**
CLASS Booster 400E
fuse 50A+80A
(10+10 pcs) **010296+010297**

MADE IN SAN MARINO

	CLASS Booster 300E	CLASS Booster 350E	CLASS Booster 400E
Tensione di alimentazione - Input voltage	1 Ph - 230V 50/60 Hz		
Tensione nominale batteria - Nominal battery voltage	12-24V	12-24V	12-24V
Potenza - Power	0,7 / 4,6 Kw	1,1 / 7,3 Kw	1,3 / 9 Kw
Corrente di carica media - Average charging current	14A	20A	26A
Corrente di carica efficace - Effective charging current	20A	35A	40A
Capacità batteria - Battery capacity	25 / 350Ah min/max	30 / 400Ah min/max	35 / 500Ah min/max
Tipo di batteria - Battery types	Automotive: Pb (WET - AGM)		
Posizioni di carica - Charging positions	2	4	4
Corrente di avviamento - Boosting current	250A 0V (CC)	300A 0V (CC)	400A 0V (CC)
Corrente di avviamento - Boosting current	160A 1V / EL	220A 1V / EL	270A 1V / EL
Dimensioni - Dimensions	400 x 300 x 640		
Peso - Weight	13,5 kg	15,5 kg	18 kg
Versione - Version			
Con accessori - With accessories	343100	353700	354100