

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
- CU: 100% Avvolgimenti in rame (Class Booster 410A)

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
- CU: 100% Copper windings (Class Booster 410A)





12-24V



12V

**CLASS 150A
Booster**

min 20Ah ▶ MAX 200Ah



12-24V

**CLASS 220A
Booster**

min 20Ah ▶ MAX 300Ah



12-24V

**CLASS 410A
Booster**

min 15Ah ▶ MAX 500Ah



FUSE

CLASS Booster 150A	
fuse 50A (10 pcs)	010296
CLASS Booster 220A	
fuse 80A (10 pcs)	010297
CLASS Booster 410A	
fuse 100A (12 pcs)	010292

	CLASS Booster 150A	CLASS Booster 220A	CLASS Booster 410A
Tensione di alimentazione - Input voltage	1 Ph - 230V 50/60 Hz		
Tensione nominale batteria - Nominal battery voltage	12V	12-24V	12-24V
Potenza - Power	0,2 / 1,3 Kw	0,5 / 5 Kw	1 / 5,3 Kw
Corrente di carica media - Average charging current	12A	13A	35A
Corrente di carica efficace - Effective charging current	18A	20A	50A
Capacità batteria - Battery capacity	20 / 200Ah min/max	20 / 300Ah min/max	15 / 500Ah min/max
Tipo di batteria - Battery types	Automotive: Pb (WET - AGM)		
Posizioni di carica - Charging positions	2	2	2
Corrente di avviamento - Boosting current	135A 0V (CC)	230A 0V (CC)	450A 0V (CC)
Corrente di avviamento - Boosting current	100A 1V / EL	150A 1V / EL	330A 1V / EL
Dimensioni - Dimensions	200 x 190 x 270	340 x 300 x 160	
Peso - Weight	6,5 kg	11 kg	11,8 kg
Versione - Version			
Con accessori - With accessories	340600	341000	354200

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

	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

CLASSIC

LINE

CLASS Booster series



timer

Carica batterie con avviatore rapido

Adatti alla ricarica di batterie al Piombo:
WET con e senza manutenzione, AGM, Start&Stop

- Carica con timer
- 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
- Fast charging with timer
- Overload protection
- Short circuits protection
- Inversions of polarity protection
- Manual charge breaker

BOOSTER
START ASSIST





12-24V



12-24V

**CLASS 4500
Booster**

min 35Ah ▶ MAX 600Ah



12-24V

**CLASS 5000
Booster**

min 35Ah ▶ MAX 800Ah



FUSE

CLASS Booster 4500-5000
fuse 100A (12 pcs) 010292

	CLASS Booster 4500	CLASS Booster 5000
Tensione di alimentazione - Input voltage	1 Ph - 230V 50/60 Hz	
Tensione nominale batteria - Nominal battery voltage	12-24V	12-24V
Potenza - Power	1,7 / 10,3 Kw	2,3 / 15 Kw
Corrente di carica media - Average charging current	50A	70A
Corrente di carica efficace - Effective charging current	75A	105A
Capacità batteria - Battery capacity	35 / 600Ah min/max	35 / 800Ah min/max
Tipo di batteria - Battery types	Automotive: Pb (WET - AGM)	
Posizioni di carica - Charging positions	4	4
Corrente di avviamento - Boosting current	500A 0V (CC)	700A 0V (CC)
Corrente di avviamento - Boosting current	350A 1V / EL	460A 1V / EL
Dimensioni - Dimensions	470 x 320 x 750	
Peso - Weight	25,5 kg	28 kg
Versione - Version		
Con accessori - With accessories	363400	363500

**timer****REMOTE
START****Carica batterie con avviatore rapido**

Adatti alla ricarica di batterie al Piombo:
WET con e senza manutenzione, AGM, Start&Stop

- Carica con timer
- Comando a distanza per l'avviamento
- Protezione contro i corto circuiti
- Protezione contro le inversioni di polarità
- Arresto manuale della carica
- CU: 100% Avvolgimenti in rame
(Class Booster 2500A)

**Battery chargers and starter**

- Suitable for charging lead batteries:
WET serviceable and maintenance free, AGM, Start&Stop
- Fast charging with timer
- Boosting remote control
- Overload protection
- Short circuits protection
- Inversions of polarity protection
- Manual charge breaker
- CU: 100% Copper windings
(Class Booster 2500A)





12-24V



12-24V

**CLASS 1350
Booster**

min 35Ah ▶ MAX 1300Ah



12-24V

**CLASS 2500
Booster**

min 25Ah ▶ MAX 2200Ah



CLASS Booster 1350-2500
fuse 200A (12 pcs) 010287

	CLASS Booster 1350	CLASS Booster 2500
Tensione di alimentazione - Input voltage	3 Ph - 230/400V 50/60 Hz	
Tensione nominale batteria - Nominal battery voltage	12-24V	12-24V
Potenza - Power	2,5 / 20 Kw	5,8 / 42 Kw
Corrente di carica media - Average charging current	90A (12V) - 100A (24V)	130A (12V) - 180A (24V)
Corrente di carica efficace - Effective charging current	90 / 100A	130 / 180A
Capacità batteria - Battery capacity	35 / 1300Ah min/max	25 / 2200Ah min/max
Tipo di batteria - Battery types	Automotive: Pb (WET - AGM)	
Posizioni di carica - Charging positions	5	10
Corrente di avviamento - Boosting current	1350A 0V (CC)	2500A 0V (CC)
Corrente di avviamento - Boosting current	800A 1V / EL	1500A 1V / EL
Dimensioni - Dimensions	590 x 380 x 840	
Peso - Weight	44 kg	73 kg
Versione - Version		
Con accessori - With accessories	376900	378100