

Start 170 230

Carica batterie con avviamento portatili per la carica di tutti i tipi di accumulatori al piombo a 12 o 24 V e l'avviamento rapido di automobili, mezzi di trasporto, e mezzi da lavoro.
 Regolazione della corrente di carica e avviamento. Alimentazione 230 Volt monofase.
 Protezione contro sovraccarichi, cortocircuiti ed inversioni di polarità.
 Visualizzazione della corrente di carica e di avviamento.
 Curva caratteristica di carica "W" a corrente decrescente, in accordo con la norma DIN 41774.
 Protezione a varistor contro i picchi di tensione.
 Costruiti in lamiera verniciata e materiale plastico in policarbonato autoestinguente.
 Garanzia di due anni su tutti i prodotti.



MODEL	Mains Voltage 50/60Hz 1 ph Volt	Power Kwatt	Output Voltage Volt	Charge Current Eff. Amp	Charge Current Arith. Amp	Starting Current max.cc/1V(el) Amp.	Current regulation N°	Nominal Capacity to refer to Ah min-max	Size mm	Weight Kg	Cod N.
START 170	230	0,22-1,2	12	18	12	100/60	4	20 - 150	150 x 265 x 335	5,8	05010
START 230	230	0,35-2	12	26	18	200/120	4	30 - 250	150 x 265 x 335	8,2	05020
START 320	230	0,85-4	12/24	40	26	250/160	6	30 - 350	150 x 265 x 335	11,5	05030
START 500	230	1.4-8	12/24	65	45	400/300	6	30 - 550	250 x 260 x 400	16	05040

STARTER

320

500



Portable battery chargers with starter for all kinds of lead storage batteries at 12 or 24V and quick-starting of cars, means of transport and work. Charging and starting current regulation. Single phase 230 Volt power supply. Overloads, short-circuits and polarity inversions safeguards. Charging and starting current visualization. Characteristic "W" charge curve at decreasing current, according to DIN 41774 standard. Varistor protection against voltage peaks. Manufactured in painted plate and plastic material in self-extinguishable polycarbonate. Two years guarantee on all products.



NEW



- Amperometro per l'indicazione della corrente erogata;
- regolazione della corrente su tutti i modelli;
- collegamenti alla batteria con pinze (in dotazione);
- fusibili di ricambio (in dotazione);
- protezione termica a ripristino automatico contro i sovraccarichi;
- protezione con fusibile contro inversioni di polarità e cortocircuiti.

- Ammeter for current indication;
- current regulation in all models;
- battery connections with clamps (equipped);
- spare fuses (equipped);
- thermic protection with automatic resetting against overloads;
- fuse protection against polarity inversions and short-circuits.

