

## TOWER 2500

**New line**



- 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.



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.
TOWER 2500	230	0,4-2,5	12	30	20	200/150	4	30 - 250	330 x 245 x 730	10,4	06010
TOWER 3500	230	1-5	12/24	45	30	300/200	6	30 - 350	330 x 245 x 730	14	06020
TOWER 5500	230	1,5-10	12/24	75	50	400/300	6	30 - 550	330 x 280 x 800	18	06030

# STARTER

# 3500 - 5500



Carica batterie con avviamento carrellati 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.

*Wheel-carried 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.*



TOWER 2500	  
TOWER 3500	   
TOWER 5500	