

Carica batterie automatico con controllo elettronico della corrente di carica e mantenimento della carica "Floating".

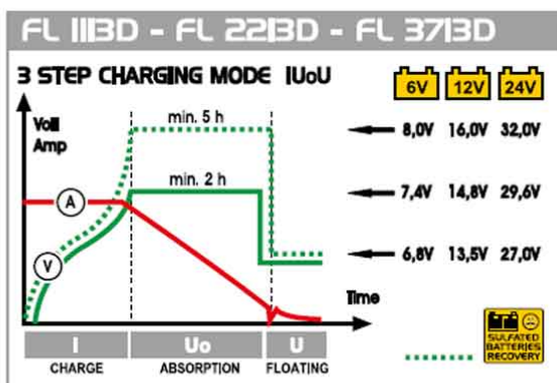
- Adatti alla ricarica di batterie al Piombo:
WET con e senza manutenzione, AGM, AGM Power, GEL, Start&Stop, Ca/Ca
- **Carica a più fasi**
Le batterie vengono caricate applicando dei sofisticati programmi a più fasi.
- **Alta efficienza**
La caratteristica di carica "I-U" (corrente costante - tensione costante) minimizza il tempo di ricarica della batteria.
- **Floating**
Può essere tenuto collegato alla batteria per un tempo prolungato. Mantiene la batteria pronta all'uso.
- **Sicurezza garantita**
Progettati per proteggere l'elettronica dei veicoli. Non creano scintille; sono protetti contro le inversioni di polarità ed i corto circuiti. La tensione di carica è priva d'interferenze e picchi di tensione. Permette la carica della batteria direttamente nel sistema elettrico del veicolo, senza scollegare la batteria. (DIN 40839 livello I di emissioni interferenze).
- **Test Batteria**
Riconoscimento delle batterie solfatate (FL 1112; FL 2212 esclusi).
- **"Sulfated Battery Recovery"**
Programma di Desolfatazione / Equalizzazione
Rigenera le batterie che hanno subito una scarica profonda. (FL 1112; FL 2212 esclusi).
- Carica batterie ideali per l'officina.



6-12-24V

FL 1113D

min 8Ah ▶ MAX 130Ah



	FL 1113D
Tensione di alimentazione - Input voltage	1 Ph - 230V 50/60 Hz
Tensione nominale batteria - Nominal battery voltage	6-12-24V
Potenza - Power	260W
Limitazione di tensione - Voltage limitation	7,4 - 14,8 - 29,6V
Corrente di carica media - Average charging current	1,5 - 3 - 6A
Corrente di carica efficace - Effective charging current	11A
Capacità batteria - Battery capacity	8 - 130Ah
Tipo di batteria - Battery types	Automotive: Pb (WET - AGM - GEL)
Programmi di carica - Charging programs	2
Posizioni di carica - Charging positions	3
Dimensioni - Dimensions	73 x 127
Peso - Weight	5,3 kg