

FERVE F-77



DISEÑO ESTRELA

www.ferve.com

FERVE F-77

CARGADOR AUTOMÁTICO DE BATERÍAS
12 V 5 - 10 A

INVESTIGACIÓN

El FERVE F-77 es el resultado de años investigando en las nuevas características de las baterías de automoción.



Baterías líquidas de plomo-ácido, estándar ácido sulfúrico

Baterías líquidas sin mantenimiento

Baterías de calcio plata

Baterías de gel ácido silícico + ácido sulfúrico

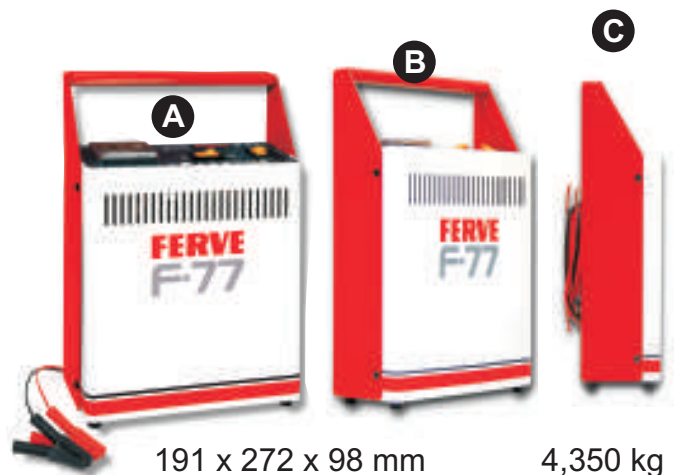
Baterías de plomo-ácido reguladas por válvula

Baterías AGM (electrolito absorbido en fibra de vidrio)

DISEÑO

Diseño exclusivo desarrollado en el Laboratorio de Ideas de FERVE.

- A** Panel de mandos superior para una lectura rápida y cómoda.
- B** Cargador resistente, robusto y fácil de transportar.
- C** Ocupa mucho menos espacio que otros cargadores de sus mismas características.



INNOVACIÓN

- El FERVE F-77 es capaz de cargar baterías de 12 V con una tensión mínima de 3 V.
- Carga de la batería controlada por microprocesador.
- Mantiene automáticamente la carga de la batería al 100%.

