Famille: CHARGE - DÉMARRAGE



Chargeur démarreur sur roues 12/24V





DESCRIPTIF

Descriptif:

Pour batteries WET-SPIREL/GEL-AGM, ainsi que Start&stop.

Adapté à la charge et au démarrage de tous les systèmes électriques 12 et 24V.

Automatique et controlé par microprocesseur.

Processus de charge à 10 phases.

Mode désulfatation.

Mode Supply.

Ecran digital.

Pour voiture, camionnette, tracteur, camion.





Famille: CHARGE - DÉMARRAGE

Margue:	Schumacher
---------	-------------------

Réf.	Alimentation	Caractéristiques	Courant de charge efficace	Modèle	Capacité nominale de ref AH 15H min max
54074	230V	Fusibles à fourches 2*80A	60A	TITAN 60	4/450
Courant conventionnel de référence norme en60335-2-29	Dimensions	Capacité batterie	Fréquence	Poids	Tension de sortie
40A	790x350x280mm	450Ah	50-60Hz	18kg	12/24V

Puissance absorbée charge-démarrage

1,1kW-6kW

Livré avec câbles de connexion avec pinces professionnelles en cuivre isolées, longueur 1,95m.