

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.
- Processus de charge à 10 phases.
- Mode désulfatation.
- Mode Supply.
- Écran digital.
- 2 roues fixes.
- Poignée pour faciliter le déplacement et enrouleur de câble.
- Pour voiture, camionnette, tracteur, camion.

Alimentation	Caractéristiques	Courant de charge efficace	Modèle	Capacité nominale de ref AH 15H min max	Courant conventionnel de référence norme en60335-2-29
230V	fusibles à fourches 3*100A	100A	TITAN 100	4-700Ah	70A
Capacité batterie	Fréquence	Dimensions	Poids	Puissance absorbée charge-démarrage	Tension de sortie
700Ah	50-60Hz	950x400x330mm	38kg	2kW-12kW	12/24V
Réf.	Conditionnement				
54076	boîte carton				

Livré avec câbles de connexion avec pinces professionnelles en cuivre isolées, longueur 2,00m + télécommande pour démarrage à distance de 3,50m.