

**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	75A	TITAN 75	4-550Ah	50A
Capacité batterie	Fréquence	Dimensions	Poids	Puissance absorbée charge-démarrage	Tension de sortie
550Ah	50-60Hz	760x300x370mm	22kg	2kW-10kW	12/24V
Réf.	Conditionnement				
54075	boîte carton				

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