

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.

Les plus :

→ Excellente fiabilité

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 3x100A	75A	TITAN 75	4-550Ah	50A
Capacité batterie	Fréquence	Dimensions	Poids	Puissance absorbée charge-démarrage	Tension de charge
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.