

GYSPACK PRO 700

Code d'article: 595027077



Caractéristiques

Batterie intégrée:	12 Ah
Pour batteries 12V:	1 V/C: 640A - Cranking CC: 1200A - Peak battery
Fusible:	15 A
Poids kg:	12 kg
Dimensions mm:	310x320x165 mm

Démarrateur autonome professionnel avec chargeur intégré pour démarrage de tous les véhicules équipés de batteries 12 V.

Un démarreur autonome haute performance

Équipé d'une batterie « haute performance » au plomb (en démarrage : 640A sous 1V/c et 1800A en pic batterie), le Gyspack PRO 700 est idéal pour le démarrage des VL, fourgons, tracteurs et camions.

Idéal pour les interventions sur site

Avec son faible encombrement et son poids de 12kg, le Gyspack PRO 700 est facilement transportable sur site et sans effort. 1,40 m de câbles pour un confort d'utilisation optimal.

Pour une utilisation en toute sécurité

- Protection contre les inversions de polarités grâce à un avertisseur sonore et un voyant.
- Equipé d'un coupe-circuit pour protéger votre véhicule des surtensions ou courts-circuits et éviter les étincelles lors du branchement des pinces.
- Protégé contre les erreurs de manipulation, les véhicules défectueux avec un fusible 200 A

Recharge complète sans surveillance

Se recharge sur le secteur à 100%, sans surveillance, même branché en permanence (chargeur 6 A – courbe de charge intelligente en 7 étapes), Visualisation de l'état de charge grâce à trois voyants.

Fonction sauvegarde mémoire

1 prise allume-cigare pour le maintien ou la sauvegarde des mémoires du véhicule (fusible 15 A) lors d'un changement de batterie.

Une carrosserie protégée

Le GYSPACK PRO 700 est muni de patins d'angle. Ils protègent la carrosserie contre les chocs lors d'interventions dans des environnements exigeants (sur site ou en atelier).