

АВТОНОМНОЕ ПУСКОВОЕ УСТРОЙСТВО

GYS

Арт. 026452

GYSPACK PRO 12.24

12V

24V



Исключительная мощность запуска 12В и 24В батарей

Благодаря 2 « высокотехнологичным » внутренним свинцовым батареям Gyspack Pro 12-24 развивает исключительную мощность как для 12-вольтовых, так и для 24-вольтовых аккумуляторов.

Таким образом, он может завести любые легковые и грузовые автомобили. Например, Gyspack Pro 12.24 может совершить более 28 запусков грузовых автомобилей с 12-вольтовой батареей или 16 запусков с 24-вольтовой батареей, перед тем, как его надо будет перезарядить*.

Идеален для использования на объектах

Благодаря малому габариту и тележке, поставляемой в комплекте, Gyspack 12.24 очень просто и без усилий перевозится на место использования.

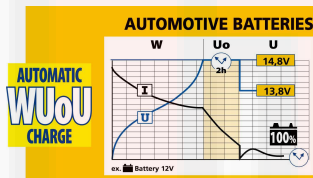


MADE IN FRANCE

Быстрая самостоятельная зарядка без надзора

Благодаря мощному внутреннему автоматическому зарядному устройству (7А-кривая WUoU), Gyspack Pro 12-24

самозаряжается от сети на 100% за несколько часов и без надзора.



Встроенное зарядное устройство
230В ~ 50/60 Гц
Ток зарядки:
7А средний / 11А эффективный

Для безопасного использования

Gyspack Pro 12.24 располагает защитами, распространяющимися на бортовые электронные приборы, зарядное устройство, аккумулятор и на пользователя.

- **Прерыватель батареи** :
 - сберегает электронные приборы на борту автомобиля.
 - предохраняет от коротких замыканий и перегрузок.
 - защищает от инверсий полярности (со звуковым сигналом + лампочкой).
 - избегает искр во время подключения зажимов.
- **Предохранитель 20А** : защищает зарядное устройство против отклонений сети питания.



Gyspack Pro 12.24 можно перевозить в тележке

V	START			PROTECTION			INSIDE V	Dimensions (cm)	Weight (kg)
	Courant de sortie sous 1V/C	Courant de démarrage max (Cranking CC)	Courant Pic de la batterie (Peak Battery)	ON/OFF	FUSE	Dimensions			
12V	1300 A	2400 A	6200A	•	•	20A	2x2m	45 x 17 x 58	31 kg
24V	1200 A	2250 A	3100 A	•	•	20A	Ø 50mm ²	57 x 34 x 94	40 kg



CE NORMES EUROPEENNES - EUROPEAN STANDARDS
EUROPAISCHE NORM - NORMAS EUROPEAS
EUROPESE NORM

EN 60335-2-29

* Замер совершен при 1V/C :
Выданная мощность 850A в течение 5 секунд с
2-минутной паузой между попытками.