

BATTERIES ÉTANCHES À DÉCHARGE LENTE AGM/GEL

Les batteries Energie Mobile AGM et GEL ont été conçues pour des applications de cyclage, elles sont utilisées en installations mobiles (véhicule, bateau,..) et en milieu terrestre (site isolé, telecom, solaire,..).

Les batteries AGM offrent d'excellentes performances à forte intensité et sont donc recommandées pour des applications telles que le démarrage de moteurs ou la recharge rapide.

Les batteries GEL ont une capacité effective moindre à intensité élevée mais bénéficient d'une meilleure durée de vie en utilisation floating ou cyclage.



AGM12-165



AGM12-110



GEL12-220



GEL12-130

Référence	Tension (Vdc)	Capacité C20 (Ah)	Dimensions L x l x h (mm)	Poids (kg)
AGM12-60	12	60	299 x 138 x 227	20
AGM12-90	12	90	350 x 167 x 183	27
AGM12-110	12	110	330 x 171 x 220	32
AGM12-130	12	130	410 x 176 x 227	38
AGM12-165	12	165	485 x 172 x 240	47
AGM12-220	12	220	522 x 238 x 240	65
AGM12-115 Telecom	12	115	395 x 110 x 293	35
AGM12-200 Telecom	12	200	546 x 125 x 323	60

Référence	Tension (Vdc)	Capacité C20 (Ah)	Dimensions L x l x h (mm)	Poids (kg)
GEL12-60	12	60	229 x 138 x 227	20
GEL12-90	12	90	350 x 167 x 183	26
GEL12-110	12	110	330 x 171 x 220	33
GEL12-130	12	130	410 x 176 x 227	38
GEL12-165	12	165	485 x 172 x 240	48
GEL12-220	12	220	522 x 238 x 240	66

POINTS FORTS

- > **Plaques épaisses**
- > **Faible auto-décharge**
- > **Totalement sans entretien**
- > **Résistance aux décharges profondes**
- > **Capacité de cyclage**
- > **Étanche**