

POWERBOOZT 12V 75Ah Batterie Semi-Traction

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.GR24.AGM



Les applications exigeantes de semi-traction nécessitent une alimentation électrique robuste pour les démarrages de moteur et les besoins en décharge profonde. 750A de courant de démarrage à froid garantissent un allumage fiable, tandis que la capacité de 75Ah soutient un fonctionnement prolongé pour les systèmes marins, de caravane et de camping-car.

Caractéristiques

- Une capacité de 75Ah et un courant de démarrage à froid (CCA) de 750A garantissent une puissance suffisante pour les cycles profonds et les démarrages moteur fiables dans des conditions exigeantes.
- Conçue pour les applications semi-traction, elle est parfaitement adaptée aux systèmes d'alimentation marine, de caravane et de camping-car nécessitant une délivrance d'énergie soutenue.
- La technologie AGM avancée offre un design sans entretien, une résistance supérieure aux vibrations et des options de montage sécurisées dans plusieurs positions.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	75 Ah	750 A	19,6 kg	B01

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Semi-Traction	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	75 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	750 A
Longueur	260 mm	Layout	
Largeur	172 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	220 mm	Position des Bornes	+L
Poids	19,6 kg	Type de Fixation	B01

Conformité Réglementaire



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Identification du Produit

Code Article: **PB.GR24.AGM**
Code Fabricant: **PB.GR24.AGM**