

POWERBOOZT 12V 100Ah Batterie Semi-Traction

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.957.051



Lors de la spécification d'une batterie pour systèmes auxiliaires, une puissance de démarrage à froid de 830A garantit des démarrages fiables dans des conditions exigeantes. Cette batterie plomb-acide de 100Ah fournit une énergie constante pour une utilisation semi-traction dans les caravanes, camping-cars et applications marines.

Caractéristiques

- Fournit une puissance de démarrage à froid de 830A pour des démarrages fiables des systèmes et équipements auxiliaires, même dans des conditions difficiles.
- Spécifiquement conçue pour une utilisation en semi-traction dans les caravanes, camping-cars et applications marines, offrant une énergie constante sur de longues périodes.
- Utilise la technologie éprouvée au plomb-acide pour une solution d'alimentation fiable et économique pour les environnements mobiles et de loisirs.
- Dispose d'une borne standard DIN B13 et de dimensions compactes (353x175x190 mm) pour une intégration aisée dans les systèmes électriques existants de véhicules et de navires.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	100 Ah	830 A	21,3 kg	B13

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Semi-Traction	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	100 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	830 A
Longueur	353 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	190 mm	Position des Bornes	+R
Poids	21,3 kg	Type de Fixation	B13

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **PB.957.051**
Code Fabricant: **PB.957.051**