

POWERBOOZT 170Ah Batterie Semi-Traction

Battery / Accu | POWERBOOZT | PB.963.AGM



Conçue pour la semi-traction, la technologie AGM élimine le remplissage d'électrolyte et offre une résistance aux vibrations supérieure pour une alimentation électrique constante dans les applications exigeantes. Sa capacité de 170Ah soutient des durées de fonctionnement prolongées, minimisant les arrêts de travail coûteux dans les équipements mobiles.

Caractéristiques

- La capacité de 170Ah offre une autonomie prolongée pour un fonctionnement continu, minimisant les arrêts de travail.
- Conçue pour les applications semi-traction, elle fournit une puissance constante pour les chariots élévateurs, les balayeuses et les véhicules électriques.
- La technologie AGM garantit un fonctionnement sans entretien et une résistance accrue aux vibrations pour une durabilité améliorée.
- Dispose d'une configuration de borne DIN B00 pour une large compatibilité avec les connexions d'équipement standard.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	170 Ah	1.100 A	48 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Semi-Traction	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	170 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	1.100 A
Longueur	513 mm	Layout	
Largeur	223 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	223 mm	Type de Fixation	B00
Poids	48 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **PB.963.AGM**