

ODYSSEY AGM 12V 100Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | ODYSSEY | ODX-AGM31



1150 CCA garantit un démarrage moteur immédiat et fiable par temps de froid extrême, minimisant les temps d'arrêt opérationnels. Sa technologie AGM avancée offre une résistance supérieure aux vibrations et est totalement sans entretien, prolongeant la durée de vie dans les applications agricoles, automobiles et marines.

Caractéristiques

- Avec 1150 CCA, cette batterie garantit un démarrage moteur immédiat et fiable dans les conditions climatiques les plus froides, minimisant les temps d'arrêt de vos opérations.
- Conçue pour répondre aux exigences rigoureuses des applications agricoles, des générateurs, automobiles et maritimes, elle fournit une alimentation fiable là où elle est le plus nécessaire.
- Dotée de la technologie AGM avancée, cette batterie offre une résistance supérieure aux vibrations et est entièrement sans entretien, réduisant les coûts d'exploitation et prolongeant sa durée de vie.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	100 Ah	1.150 A	35,3 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	100 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	1.150 A
Longueur	330 mm	Layout	
Largeur	173 mm	Type de Borne	STUD_M6
Hauteur	241 mm	Position des Bornes	+L
Poids	35,3 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	GR31		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: ODX-AGM31
Code Fabricant: 31-PC2150S