

ODYSSEY AGM 12V 28Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | ODYSSEY | ODS-AGM28



Évitez les temps d'arrêt avec 330 CCA pour des démarrages fiables par temps froid. La technologie AGM de cette batterie ODYSSEY assure un allumage rapide et une résistance aux vibrations pour les applications Agri, Générateur, Auto et Marine.

Caractéristiques

- Avec 330 CCA, cette batterie assure des démarrages moteur rapides et fiables, même dans les températures les plus extrêmes, maintenant vos véhicules et équipements opérationnels.
- Spécifiquement conçue pour les applications Agricoles, Générateurs, Automobiles et Marines, elle fournit une alimentation fiable dans des environnements divers et exigeants.
- Grâce à sa technologie AGM avancée, l'ODYSSEY PC925L offre une résistance supérieure aux vibrations et une conception sans entretien pour une durabilité accrue et une installation simplifiée.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	28 Ah	330 A	10,8 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	28 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	330 A
Longueur	210 mm	Layout	
Largeur	254 mm	Type de Borne	STUD_M6
Hauteur	280 mm	Position des Bornes	+L
Poids	10,8 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	N.B.		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: ODS-AGM28
Code Fabricant: PC925L