

ODYSSEY 12V 8Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | ODYSSEY | ODS-AGM8E



100 CCA assure des démarrages moteur rapides et fiables dans des conditions marines exigeantes, grâce à la technologie AGM avancée pour un fonctionnement sans entretien. Cette batterie fournit une alimentation fiable, spécialement conçue pour les navires de plaisance et commerciaux, garantissant des performances système constantes.

Caractéristiques

- Fournit 100 CCA, assurant des démarrages moteur rapides et fiables dans des conditions marines exigeantes.
- Spécifiquement conçue pour les applications marines, elle fournit une alimentation fiable pour les navires de plaisance et commerciaux.
- Utilise la technologie AGM avancée pour un fonctionnement sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations.
- Sa construction scellée offre une protection contre les déversements et les fuites, améliorant la sécurité à bord.

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

8 Ah

COURANT DE DÉMARRAGE à FROID (EN)

100 A

POIDS

2,7 kg

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	8 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	100 A
Longueur	138 mm	Layout	
Largeur	86 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	99 mm		
Poids	2,7 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: ODS-AGM8E