

# ODYSSEY AGM 12V 220Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | ODYSSEY | 625-DIN.C1500



Sans 1500 CCA, les engins lourds critiques risquent une défaillance moteur par temps extrêmement froid. Cette batterie ODYSSEY fournit une puissance fiable pour les applications Agri, Heavy Duty, Automotive et Marine. Sa technologie AGM avancée assure une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien, réduisant les temps d'arrêt et les coûts de service.

## Caractéristiques

- Fournit 1500 CCA pour des démarrages moteur fiables par temps de froid extrême, garantissant que vos machines et véhicules lourds sont toujours prêts à l'emploi.
- Spécialement conçue pour les applications Agri, Heavy Duty, Automotive et Marine, offrant une alimentation fiable là où elle est le plus nécessaire.
- Utilise une technologie AGM avancée pour une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien, réduisant les temps d'arrêt et les coûts de service.
- Sa construction robuste avec un poids de 64,9 kg assure durabilité et longévité dans des environnements opérationnels exigeants.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	220 Ah	1.500 A	64,9 kg	B00

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	220 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	1.500 A
Longueur	518 mm	Layout	
Largeur	276 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	225 mm	Position des Bornes	+L
Poids	64,9 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	C		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: 625-DIN.C1500  
Code Fabricant: 625-DIN.C1500