

OPTIMA Yellow Top AGM 12V 38Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | OPTIMA | YTR-2.7.J



La technologie AGM avancée offre une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien, prolongeant la durée de vie dans les véhicules récréatifs et agricoles. Elle fournit une puissance soutenue pour des opérations ininterrompues et un démarrage moteur fiable dans des applications exigeantes.

Caractéristiques

- Fournit une alimentation continue pour une utilisation prolongée dans les véhicules récréatifs et les machines agricoles, garantissant la continuité de vos opérations.
- Conçue pour répondre aux exigences spécifiques des caravanes, camping-cars et véhicules agricoles, offrant une alimentation embarquée fiable et un démarrage moteur assuré.
- Utilise une technologie AGM avancée pour une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien, offrant une durabilité et une longévité améliorées.
- Conçue pour la compatibilité avec diverses applications à décharge profonde, fournissant une source d'énergie fiable pour les systèmes auxiliaires et les charges exigeantes.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	38 Ah	460 A	11,8 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	38 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	460 A
Longueur	237 mm	Layout	
Largeur	129 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	227 mm	Position des Bornes	+R
Poids	11,8 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	51R		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: YTR-2.7.J
EAN/Barcode: 8719325860481
Code Fabricant: YTR-2.7.J
Model: Yellow Top