

# OPTIMA Red Top AGM 12V 44Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | OPTIMA | RTR-3.7



La puissance de démarrage par temps froid est garantie par une capacité de 730 CCA pour les machines critiques, fournissant une énergie fiable pour les applications agricoles et de caravanes exigeantes. La technologie AGM avancée offre une conception scellée et sans entretien avec une résistance supérieure aux vibrations.

## Caractéristiques

- Fournit 730 CCA pour une puissance de démarrage garantie par temps froid, assurant que vos machines critiques sont prêtes quand vous l'êtes.
- Spécifiquement conçue pour les applications agricoles et de caravane exigeantes, offrant une alimentation fiable pour les opérations essentielles.
- Bénéficie de la technologie AGM (Absorbent Glass Mat) avancée pour une conception scellée et sans entretien offrant une résistance supérieure aux vibrations.
- Ses dimensions compactes et sa construction robuste garantissent un ajustement sûr et une longue durée de vie dans les environnements sujets aux vibrations.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	44 Ah	730 A	14,4 kg	B00

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	44 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	730 A
Longueur	237 mm	Layout	
Largeur	172 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	197 mm	Position des Bornes	+R
Poids	14,4 kg	Type de Fixation	B00
Type de Boîtier	35R		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: RTR-3.7  
EAN/Barcode: 8719325860399  
Code Fabricant: RTR-3.7  
Model: Red Top