

EXIDE 12V 110Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | EXIDE | EN850



750A de courant de démarrage à froid garantissent des démarrages moteur rapides et fiables, même dans des conditions marines difficiles, pour que votre voyage reste ininterrompu. Spécifiquement conçue pour les applications marines, cette batterie offre une puissance de démarrage robuste et fiable pour les bateaux de plaisance, les navires de pêche et les yachts.

Caractéristiques

- Délivre 750A de puissance de démarrage à froid pour des démarrages moteur rapides et fiables, même dans des conditions marines difficiles, afin que votre voyage se déroule sans interruption.
- Spécifiquement conçue pour les applications marines, cette batterie offre une puissance de démarrage robuste et fiable pour les bateaux de plaisance, les navires de pêche et les yachts.
- Utilise une technologie de batterie éprouvée pour offrir des performances constantes et une longue durée de vie dans l'environnement marin exigeant, réduisant ainsi le risque de panne de courant.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	110 Ah	750 A	25,4 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	110 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	750 A
Longueur	349 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	235 mm	Type de Fixation	B00
Poids	25,4 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: EN850
EAN/Barcode: 3661024036078