

# EXIDE 12V 135Ah Batterie Semi-Traction

Battery / Accu | EXIDE | ET950



Conçue pour la traction multi-équipées, cette batterie 12V 135Ah offre une résilience soutenue en décharge profonde grâce à une technologie de plaque avancée pour une disponibilité maximale. Elle fournit une alimentation constante aux chariots élévateurs, auto-laveuses et voiturettes de golf électriques.

## Caractéristiques

- Fourniture d'énergie soutenue pour des cycles de décharge prolongés, garantissant la continuité opérationnelle des véhicules et équipements électriques.
- Conçue pour les applications de mobilité électrique telles que les chariots élévateurs, les autolaveuses et les voiturettes de golf, offrant des performances fiables en cycle profond.
- Technologie de plaques avancée conçue pour la décharge profonde et les cycles de recharge, maximisant la disponibilité opérationnelle et la durée de vie.
- Une construction robuste et une compatibilité système 12V assurent une intégration fiable dans un large éventail d'équipements industriels et de loisirs.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	135 Ah	700 A	35 kg	B00

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Semi-Traction	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	135 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	700 A
Longueur	513 mm	Layout	
Largeur	189 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	223 mm	Type de Fixation	B00
Poids	35 kg		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **ET950**  
EAN/Barcode: **3661024035897**