

EXIDE 12V 80Ah Batterie Semi-Traction

Battery / Accu | EXIDE | ET550



Les cycles de décharge profonds multi-postes exigent une profondeur de décharge soutenue sans perte de capacité — la conception spécialisée de cette batterie semi-traction garantit longévité et performance constante. Sa construction robuste s'intègre aux systèmes de manutention, plateformes mobiles et alimentations de secours pour des périodes opérationnelles prolongées.

Caractéristiques

- Fourniture d'énergie soutenue pour des périodes de fonctionnement prolongées, permettant un fonctionnement continu de l'équipement sans recharge fréquente.
- Conçue pour les rigueurs des applications semi-traction, y compris la manutention, les plateformes mobiles et les systèmes d'alimentation de secours.
- Optimisée pour la décharge profonde avec une conception spécialisée qui assure la longévité et des performances constantes lors des cycles de charge et de décharge répétés.
- Conçue pour un stockage et une livraison d'énergie fiables, garantissant que vos systèmes critiques restent opérationnels dans des conditions exigeantes.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	80 Ah	600 A	22 kg	B13

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Semi-Traction	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	80 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	600 A
Longueur	278 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	190 mm	Type de Fixation	B13
Poids	22 kg		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **ET550**
EAN/Barcode: **3661024036344**