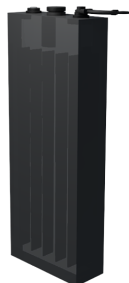


EXIDE 4 EPzS 240Ah Cellule de traction

Battery / Accu | EXIDE | 0239302-EX



Les applications à cycles profonds multi-équipes exigent une batterie qui maintient des taux de décharge élevés sans dégradation de capacité. La technologie avancée des plaques tubulaires offre une densité d'énergie supérieure et une durée de vie étendue pour les équipements industriels.

Caractéristiques

- La capacité soutenue de 240Ah assure des périodes de fonctionnement prolongées pour les équipements industriels, réduisant la fréquence de recharge et augmentant la productivité globale.
- Spécifiquement conçue pour les chariots élévateurs électriques, les transpalettes et autres équipements de manutention dans les environnements d'entrepôt et de logistique exigeants.
- Utilise une technologie avancée à plaques tubulaires pour des performances supérieures en cyclage profond et une durabilité accrue dans des conditions de décharge lourdes et répétées.

TENSION NOMINALE

2 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

240 Ah

POIDS

15,4 kg

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Cellule de Traction
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	83 mm
Largeur	198 mm
Hauteur	343 mm
Poids	15,4 kg

Spécifications Électriques

Tension Nominale	2 V
Capacité Nominale (C20)	240 Ah

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **0239302-EX**
Code Fabricant: **4 EPzS**