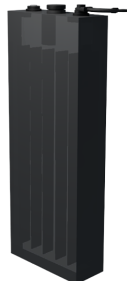


EXIDE 3 EPzS 240Ah Cellule de traction

Battery / Accu | EXIDE | 0239310-EX



Sans tolérance à la décharge profonde et à une alimentation électrique constante, la continuité du flux de travail et la productivité des véhicules industriels électriques sont compromises. Cette technologie de cellule avancée maintient des performances fiables tout au long de la journée de travail, permettant des durées de fonctionnement prolongées et une fréquence de charge réduite.

Caractéristiques

- Des durées de fonctionnement prolongées et une fréquence de charge réduite permettent des flux de travail continus et une productivité accrue pour les véhicules industriels électriques.
- Spécifiquement conçue pour les chariots élévateurs électriques, les transpalettes et les équipements de manutention dans des environnements logistiques et d'entreposage exigeants.
- Technologie de cellule avancée conçue pour la tolérance à la décharge profonde et une alimentation électrique constante, garantissant des performances fiables tout au long de la journée de travail.

TENSION NOMINALE

2 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

240 Ah

POIDS

14,2 kg

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Cellule de Traction
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	65 mm
Largeur	198 mm
Hauteur	408 mm
Poids	14,2 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: **0239310-EX**
Code Fabricant: **3 EPzS**