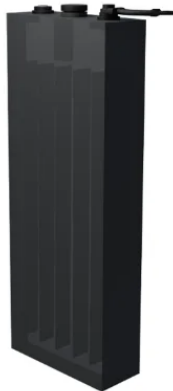


EXIDE 2V 3 EPzB 225Ah Cellule de Traction

Battery / Accu | EXIDE | 0323754-EX



Lors de la spécification de cellules de traction pour les équipements de manutention, une autonomie opérationnelle prolongée est essentielle. La capacité de 225Ah garantit que vos équipements restent productifs plus longtemps entre les charges, tandis que la conception avancée des cellules optimise la livraison d'énergie pour des performances de pointe constantes tout au long du cycle de service.

Caractéristiques

- Autonomie opérationnelle prolongée grâce à une capacité élevée de 225Ah, garantissant que votre équipement reste productif plus longtemps entre les charges.
- Conçue pour les équipements de manutention tels que les chariots élévateurs et les transpalettes, fournissant une puissance fiable dans des environnements industriels exigeants.
- La conception avancée de la cellule optimise la distribution d'énergie pour des performances optimales constantes tout au long du cycle de service, améliorant l'efficacité opérationnelle.

TENSION NOMINALE

2 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

225 Ah

POIDS

14,2 kg

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Cellule de Traction
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	61 mm
Largeur	158 mm
Hauteur	541 mm
Poids	14,2 kg

Spécifications Électriques

Tension Nominale	2 V
Capacité Nominale (C20)	225 Ah

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **0323754-EX**
Code Fabricant: **3 EPzB**