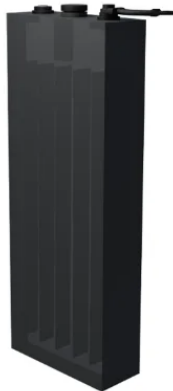


EXIDE 2V 3 EPzB 300Ah Cellule de Traction

Battery / Accu | EXIDE | 0323772-EX



La capacité de 300Ah prolonge l'autonomie de votre flotte électrique, réduisant la fréquence de recharge et améliorant la disponibilité opérationnelle. Optimisée pour la maintenance et les VE industriels exigeants, cette cellule résiste aux cycles d'alimentation continus des chariots élévateurs et AGV.

Caractéristiques

- La capacité opérationnelle étendue de 300Ah garantit que votre flotte électrique reste alimentée pendant de plus longues périodes, réduisant considérablement la fréquence de recharge et améliorant l'autonomie opérationnelle globale.
- Optimisée pour les exigences rigoureuses de la maintenance et des véhicules électriques industriels, cette cellule est conçue pour résister aux cycles de puissance continus inhérents aux applications de chariots élévateurs et de VGA.
- S'appuyant sur la technologie de batterie éprouvée d'EXIDE, la cellule 3 EPzB offre des performances de décharge profonde supérieures et une sortie d'énergie robuste essentielle pour une utilisation intensive et soutenue.

TENSION NOMINALE

2 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

300 Ah

POIDS

16,8 kg

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Cellule de Traction
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	61 mm
Largeur	158 mm
Hauteur	633 mm
Poids	16,8 kg

Spécifications Électriques

Tension Nominale	2 V
Capacité Nominale (C20)	300 Ah

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **0323772-EX**
Code Fabricant: **3 EPzB**