

## Batterie de traction EXIDE 24V 3 EPzS 375Ah

Battery / Accu | EXIDE | 0261853-EX



Sans une capacité soutenue de 375Ah sous 24V, vos équipements risquent des interruptions de service et des temps d'arrêt opérationnels. Cette batterie de traction est conçue pour les applications industrielles exigeantes, offrant des performances de cyclage profond constantes et une durée de vie prolongée.

### Caractéristiques

- Une capacité soutenue de 375Ah sous 24V garantit des périodes d'exploitation prolongées, permettant à votre équipement d'effectuer des journées complètes sans interruption.
- Spécifiquement conçue pour les applications de traction exigeantes, y compris les chariots élévateurs, les transpalettes et autres véhicules industriels électriques.
- Utilise une technologie de cellule avancée pour des capacités de cyclage profond améliorées, fournissant une puissance constante et une durée de vie plus longue dans les environnements à forte demande.
- Dispose du système de connexion intégré aqua+REMA160 pour une installation et une maintenance simplifiées et sécurisées, garantissant la disponibilité opérationnelle.

TENSION NOMINALE

**24 V**

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

**375 Ah**

POIDS

**294 kg**

## Spécifications Techniques

### General Information

Technologie	<b>Batterie de Traction</b>
Chimie	<b>Plomb-Acide</b>

### Spécifications Physiques

Longueur	<b>621 mm</b>
Largeur	<b>281 mm</b>
Hauteur	<b>627 mm</b>
Poids	<b>294 kg</b>

### Spécifications Électriques

Tension Nominale	<b>24 V</b>
Capacité Nominale (C20)	<b>375 Ah</b>

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: **0261853-EX**  
Code Fabricant: **3 EPzS**