

## EXIDE 24V 225Ah Batterie de Traction (Complète)

Battery / Accu | EXIDE | 0263453-EX



Lors de la spécification d'une batterie de traction pour des périodes de fonctionnement prolongées, la capacité de 225Ah et la puissance nominale de 675(nok) déterminent directement le rendement par charge. Ce système complet de 24V intègre un système aqua+ et un connecteur REMA 160 pour une sécurité accrue et une gestion efficace de l'énergie dans des environnements exigeants.

### Caractéristiques

- La capacité de 225Ah garantit des périodes de fonctionnement prolongées pour les équipements industriels, minimisant les temps d'arrêt et maximisant le rendement par charge.
- Conçue pour les applications de manutention et de logistique lourdes, y compris les chariots élévateurs et les VGA, assurant des performances fiables dans des environnements exigeants.
- Dispose d'un système aqua+ intégré et d'un connecteur REMA 160 pour une sécurité accrue et une gestion efficace de l'énergie, avec une classification 675(nok) pour les besoins de décharge élevés.

TENSION NOMINALE

**24 V**

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

**225 Ah**

POIDS

**199 kg**

## Spécifications Techniques

### General Information

Technologie	Batterie de Traction (Complète)
Chimie	Plomb-Acide

### Spécifications Physiques

Longueur	643 mm
Largeur	195 mm
Hauteur	569 mm
Poids	199 kg

### Spécifications Électriques

Tension Nominale	24 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: **0263453-EX**  
Code Fabricant: **3 EPzB**