

EXIDE 24V 8 EPzS 1000Ah Batterie de Traction

Battery / Accu | EXIDE | 0263466-EX



La technologie avancée à décharge profonde prévient la dégradation prématurée due à une utilisation intensive, fournissant 1000Ah à 24V pour la continuité opérationnelle des équipements industriels critiques. Cette batterie s'intègre parfaitement aux chariots élévateurs électriques et aux véhicules de manutention pour une disponibilité prolongée.

Caractéristiques

- Fournit 1000Ah de puissance soutenue à 24V, permettant une autonomie opérationnelle prolongée pour les équipements industriels lourds.
- Spécifiquement conçue pour les chariots élévateurs électriques, les balayeuses et les engins de manutention dans des environnements industriels exigeants.
- Dispose d'une technologie avancée à décharge profonde pour une durabilité et une efficacité supérieures lors d'une utilisation intensive et continue.
- Conçue selon la norme DIN-A et équipée de connecteurs aqua+REMA320 pour une intégration aisée et une connectivité fiable.

TENSION NOMINALE

24 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

1.000 Ah

POIDS

725 kg

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Batterie de Traction (Complète)
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	827 mm
Largeur	486 mm
Hauteur	627 mm
Poids	725 kg

Spécifications Électriques

Tension Nominale	24 V
Capacité Nominale (C20)	1.000 Ah

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **0263466-EX**
Code Fabricant: **8 EPzS**