

EXIDE 2 EPzS 130Ah Cellule de traction

Battery / Accu | EXIDE | 0247664-EX



Une capacité soutenue de 130Ah alimente des cycles opérationnels prolongés, garantissant la productivité des équipements tout au long du quart de travail. Conçue pour les véhicules industriels électriques, elle délivre une puissance constante, minimisant les interruptions opérationnelles dans la manutention.

Caractéristiques

- Une capacité soutenue de 130Ah fournit la puissance requise pour des cycles opérationnels prolongés, garantissant que votre équipement reste productif tout au long du poste.
- Spécifiquement conçue pour les exigences rigoureuses des véhicules industriels électriques, assurant des performances fiables dans les environnements de manutention et de logistique.
- Utilise une construction robuste et une technologie de cellule avancée pour fournir une alimentation constante et fiable, minimisant les interruptions opérationnelles.
- Conçue pour une intégration transparente dans les véhicules industriels électriques, offrant un facteur de forme compact et des connexions électriques fiables.

TENSION NOMINALE

2 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

130 Ah

POIDS

9,1 kg

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Cellule de Traction
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	45 mm
Largeur	158 mm
Hauteur	457 mm
Poids	9,1 kg

Spécifications Électriques

Tension Nominale	2 V
Capacité Nominale (C20)	130 Ah

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **0247664-EX**
Code Fabricant: **2 EPzB**