

EXIDE 24V 300Ah Batterie de Traction

Battery / Accu | EXIDE | 0265127-EX



Une capacité soutenue de 300Ah garantit des périodes de fonctionnement prolongées, réduisant la fréquence de recharge et maintenant la continuité du flux de travail. Spécifiquement conçue pour les véhicules électriques industriels, elle fournit une alimentation fiable pour les opérations de manutention.

Caractéristiques

- La capacité soutenue de 300Ah assure des périodes de fonctionnement prolongées, réduisant la fréquence de recharge et maintenant la continuité du flux de travail.
- Spécifiquement conçue pour les véhicules industriels électriques tels que les chariots élévateurs, les transpalettes et les VGA, fournissant une énergie fiable pour les opérations de manutention.
- La conception interne avancée et la construction robuste offrent une durabilité exceptionnelle et une résistance aux vibrations, cruciales pour les environnements industriels exigeants.
- La tension système de 24V est optimisée pour un transfert d'énergie efficace dans une large gamme de machines industrielles électriques.

TENSION NOMINALE

24 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

300 Ah

POIDS

248 kg

Spécifications Techniques

General Information

Technologie	Batterie de Traction
Chimie	Plomb-Acide

Spécifications Physiques

Longueur	645 mm
Largeur	245 mm
Hauteur	570 mm
Poids	248 kg

Spécifications Électriques

Tension Nominale	24 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: **0265127-EX**
Code Fabricant: **4 EPzB**