

EXIDE 24V 300Ah Traktionsbatterie

Battery / Accu | EXIDE | 0265127-EX



Eine anhaltende Kapazität von 300Ah sorgt für verlängerte Betriebszeiten, reduziert die Ladehäufigkeit und erhält die Workflow-Kontinuität. Speziell für industrielle Elektrofahrzeuge entwickelt, liefert es zuverlässige Energie für Materialtransportvorgänge.

Merkmale

- Die anhaltende Kapazität von 300Ah gewährleistet längere Betriebszeiten, reduziert die Ladehäufigkeit und erhält die Kontinuität des Arbeitsablaufs.
- Speziell entwickelt für elektrische Industriefahrzeuge wie Gabelstapler, Hubwagen und FTS, liefert zuverlässige Energie für Materialtransportoperationen.
- Fortschrittliches internes Design und robuste Konstruktion bieten außergewöhnliche Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Vibrationen, entscheidend für anspruchsvolle industrielle Umgebungen.
- Die 24V Systemspannung ist für eine effiziente Energieübertragung in einer Vielzahl von industriellen Elektromaschinen optimiert.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT
24 V	300 Ah	248 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Traktionsbatterie	Nennspannung	24 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	300 Ah
Physikalische Spezifikationen			
Länge	645 mm		
Breite	245 mm		
Höhe	570 mm		
Gewicht	248 kg		

Regulatorische Konformität



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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **0265127-EX**
 Herstellercode: **4 EPzB**