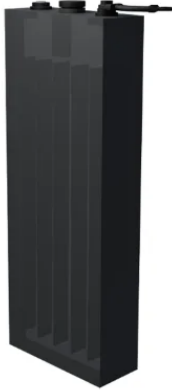


# EXIDE 2V 3 EPzB 225Ah Traktionszelle

Battery / Accu | EXIDE | 0323754-EX



Bei der Spezifikation von Traktionszellen für Flurförderzeuge ist eine verlängerte Betriebszeit entscheidend. Die Kapazität von 225Ah stellt sicher, dass Ihre Geräte zwischen den Ladevorgängen länger produktiv bleiben, während das fortschrittliche Zelldesign die Energieabgabe für konsistente Spitzenleistung über den gesamten Betriebszyklus optimiert.

### Merkmale

- Verlängerte Betriebszeit mit einer hohen Kapazität von 225Ah, die sicherstellt, dass Ihre Geräte zwischen den Ladevorgängen länger produktiv bleiben.
- Entwickelt für Flurförderzeuge wie Gabelstapler und Hubwagen, liefert zuverlässige Energie in anspruchsvollen Industrieumgebungen.
- Das fortschrittliche Zelldesign optimiert die Energieabgabe für konstante Spitzenleistung während des gesamten Arbeitszyklus und steigert die betriebliche Effizienz.
- Robuste Konstruktion, ausgelegt, um den Strapazen des Dauerbetriebs standzuhalten, wodurch Ausfallzeiten und Wartungsprobleme minimiert werden.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT
<b>2 V</b>	<b>225 Ah</b>	<b>14,2 kg</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Traktionszelle	Nennspannung	2 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	225 Ah
Physikalische Spezifikationen			
Länge	61 mm		
Breite	158 mm		
Höhe	541 mm		
Gewicht	14,2 kg		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **0323754-EX**  
 Herstellercode: **3 EPzB**