

EXIDE 24V 8 EPzS 1000Ah Traktionsbatterie

Battery / Accu | EXIDE | 0263466-EX



Fortschrittliche Deep-Cycle-Technologie verhindert vorzeitige Degradation durch intensive Nutzung und liefert 1000Ah bei 24V für die Betriebszeit kritischer Industrieanlagen. Diese Batterie integriert sich nahtlos in Elektro-Gabelstapler und Flurförderzeuge für eine verlängerte Betriebskontinuität.

Merkmale

- Liefert 1000Ah Dauerleistung bei 24V und ermöglicht so eine verlängerte Betriebszeit für schwere Industriemaschinen.
- Speziell entwickelt für elektrische Gabelstapler, Kehrmaschinen und Flurförderzeuge in anspruchsvollen Industrieumgebungen.
- Verfügt über fortschrittliche Tiefentladungstechnologie für überlegene Haltbarkeit und Effizienz bei kontinuierlichem, intensivem Einsatz.
- Konzipiert nach DIN-A Standard und mit aqua+REMA320 Anschlüssen für einfache Integration und zuverlässige Konnektivität.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	GEWICHT
24 V	1.000 Ah	725 kg

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Traktionsbatterie (Komplett)	Nennspannung	24 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	1.000 Ah
Physikalische Spezifikationen			
Länge	827 mm		
Breite	486 mm		
Höhe	627 mm		
Gewicht	725 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **0263466-EX**
Herstellercode: **8 EPzS**