



Elektro-Deichselhubwagen

AME 16

Hubhöhe: 115 mm / Tragfähigkeit: 1600 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Der kraftvolle Helfer **im Elektro-Hubwagen-Segment.**

Vollelektrisches Heben und Verahren bis 1.600 kg.

Unsere leistungsstarken und langlebigen Elektro-Deichselhubwagen AME 16 sind kosteneffiziente Geräte der gehobenen Mittelklasse. Sie sind die perfekte Wahl, wenn Sie verstärkte Verstärkung bei der Lkw-Mitnahme oder Ihrem täglichen Palettentransport benötigen.

Durch ihre kompakte Bauweise und das extrem niedrige Eigengewicht überzeugen sie besonders bei beengten Platzverhältnissen und in gewichtssensiblen Umgebungen. Die automatische Geschwindigkeitsreduzierung in Kurven sowie der Schleichfahrmodus für erhöhte Fahrkontrolle sorgen für maximale Sicherheit bei der Arbeit.

Die wartungsfreie Lithium-Ionen-Batterie garantiert höchste Verfügbarkeit, während die Opportunity-Ladefunktion einen zusätzlichen Leistungsschub verspricht. Das ergonomische Bedienelement und der Pin-Code-Zugang erleichtern dem Bediener die Handhabung.

Alle Vorteile auf einen Blick

- Vielseitiger Mittelklasse-Elektro-Hubwagen für den Innen- und Außeneinsatz.
- Serienmäßige Lithium-Ionen-Batterie mit einfachem Batteriewechsel.
- Automatische Geschwindigkeitsanpassung bei Kurvenfahrt für sicheres Fahren.
- Pin-Code-Zugriff zum Schutz vor unautorisierter Fahrzeugnutzung.
- Zuverlässige Jungheinrich-Qualität mit langlebigen Komponenten.

Ihr Jungheinrich Elektro-Hubwagen für maximalen Kundennutzen.



Effizienz

Maximale Leistung mit den effizientesten Fahrzeugen.

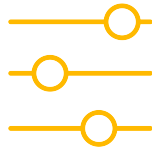
Dank modernster Lithium-Ionen-Technologie sind unsere AME Gabelhubwagen bestens gerüstet für langes Arbeiten im Mehrschichtbetrieb. Intelligente Funktionen wie CAN-Bus-Fehlerdiagnose oder Pin-Code-Zugriff erhöhen zusätzlich die Effizienz.

Wartungsfreie Lithium-Ionen-Batterie

- Hohe Kosteneffizienz durch längere Lebenszyklen und wartungsfreien Betrieb.
- Die Lithium-Ionen-Batterie ermöglicht dank Schnellladefunktion den flexiblen Einsatz.
- Effiziente Ladeprozesse ohne teure Ladeinfrastruktur.

Innovative Technologie

- CAN-Bus Fehlerdiagnose zur Gewährleistung des störungsfreien Fahrzeugbetriebs.
- Pin-Code-Zugang zur Vermeidung der Nutzung durch unautorisierte Personen.



Individualität

Ein Fahrzeug so individuell wie Ihr Business.

Wenn es um das Heben von Verfahren von Gütern geht, ist Effizienz unser höchstes Ziel. Die Jungheinrich-Elektro-Hubwagen AME meistern für Sie problemlos vielfältige Aufgaben im täglichen Palettentransport.

Kontrolliertes Arbeiten

- Exakte Kontrolle der Gabeleinstichtiefe zur Vermeidung von Schäden an Paletten und Fahrzeugen.
- Tandem-Gabelrollen in Kombination mit geschützten Einlaufrollen für die komfortable Queraufnahme von Paletten.

Self-Service-Kit zur Eigenreparatur (optional)

- Bebilderte Anleitung zur fachgerechten Umsetzung von Reparaturen.
- Jungheinrich Original-Ersatzteile im günstigen Paketpreis.
- Detaillierte Aufstellung aller benötigten Werkzeuge und Schutzausrüstungen.
- Kosten- und Zeitersparnis durch die schnelle Wiederherstellung der Einsatzbereitschaft.



Sicherheit

Beste Voraussetzungen für sicheres Arbeiten.

Die Sicherheit in Ihrem Lager liegt uns am Herzen. Deshalb haben wir unsere AME Elektro-Hubwagen mit fortschrittlichen Fahrfunktionen ausgestattet, sodass Ihre Mitarbeiter und das Transportgut immer bestens geschützt sind.

Maximale Sicherheit

- Die Geschwindigkeitskontrolle bei Kurvenfahrten verhindert das Kippen des Hubwagens und erleichtert die Handhabung.
- Schleichfahrt zum Fahren mit senkrecht stehender Deichsel für Arbeiten in engen Bereichen wie zum Beispiel Aufzügen und Lastwagen.
- Robuster Stahlrahmen für hohen Schutz vor Beschädigungen.

Präzise Navigation

- Gefederte Deichsel für höchsten Fahrkomfort sowie zum Schutz der Fahrzeugkomponenten.
- Einfache Handhabung durch das für Links- und Rechtshänder geeignete, ergonomische Bedienelement.

Übersicht

Die passende Lösung für Ihre Anwendungen:

Name	Tragfähigkeit/Last	Fahrgeschwindigkeit ohne Last	Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)	Hubgeschwindigkeit ohne Last
AME 16 (540x1000)	1600 kg	5,2 km/h	1856 mm	0,02 m/s
AME 16 (540x1150)	1600 kg	5,2 km/h	2006 mm	0,02 m/s
AME 16 (685x1150)	1600 kg	5,2 km/h	2006 mm	0,02 m/s

Zertifiziert sind die deutschen Produktionswerke in Norderstedt, Moosburg und Landsberg sowie unser Ersatzteilzentrum in Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich Flurförderzeuge entsprechen den europäischen Sicherheitsanforderungen.



 **JUNGHEINRICH**