

# Elektro-Deichselhubwagen

**AME 15** 

Hubhöhe: 115 mm / Tragfähigkeit: 1500 kg





### Leistungsstarkes

### Leichtgewicht.

Unaufhaltsam in der Filiale, in der Produktion wie auch in und am Lkw.

Die Jungheinrich AME 15 Niederhubwagen sind die optimale Lösung, wenn es um engen Raum und gewichtssensible Arbeitsumgebungen geht. Mit ihrer hohen Wendigkeit und ihrer robusten Leistung meistern sie problemlos anspruchsvolle Logistikprozesse.

Die Kombination aus kompakten Abmessungen und niedrigem Eigengewicht macht sie zur ersten Wahl für den täglichen innerbetrieblichen Palettentransport und die Lkw-Mitnahme. Dabei erleichtern ihre intuitive Bedienbarkeit wie auch die beidseitige Einhandbedienung jeden Arbeitseinsatz.

Dank ihrer hohen Fahr- und Kurvenstabilität sind die Jungheinrich AME 15 Deichselhubwagen mit maximaler Sicherheit im Arbeitsalltag unterwegs. Eine verstärkte Stahlkonstruktion sowie geschützte Stützräder machen sie äußerst robust und langlebig.

Hilfreich ist auch ihre hohe Effizienz: Der geringe Energieverbrauch auf Basis modernster Lithium-Ionen-Technologie, die Möglichkeit des Zwischenladens und der wartungsfreie Fahrmotor sorgen für eine hohe Verfügbarkeit im täglichen Betrieb.

#### Alle Vorteile auf einen Blick

- Starker Mittelklasse-Elektro-Deichselhubwagen, ideal für die Lkw-Mitnahme.
- Intuitive und sichere Bedienung sowie hohe Fahr- und Kurvenstabilität.
- Optimierte Robustheit durch verstärkte Stahlkonstruktion und geschützte Stützräder.
- Lithium-Ionen-Batterie und niedriger Energieverbrauch für hohe Verfügbarkeit.
- Bewährte Jungheinrich Qualität mit langlebigen Komponenten.

## Ihr Jungheinrich Niederhubwagen

### für maximalen Kundennutzen.



#### **Effizienz**

## Maximale Leistung mit den effizientesten Fahrzeugen.

Wartungsfrei, robust und sparsam im alltäglichen Betrieb.

### Ideal für tägliche Arbeitseinsätze

- Geringer Energieverbrauch.
- Wartungsfreier Fahrmotor.
- Leichtgewichtig, wendig und kompakt.
- Verbesserte Robustheit und Leistung.

#### Optimale Energieeffizienz

- Effiziente Ladeprozesse ohne teure Ladeinfrastruktur.
- Kosteneffizient durch längere Lebenszyklen.
- Flexibler Einsatz dank Zwischenladen der Lithium-Ionen-Batterie.
- Einfaches Laden an der Steckdose mittels mitgeliefertem Ladegerät.
- Automatisches Abschalten bei Nichtbenutzung spart Kosten und schont die Umwelt.

#### Bewährte Lithium-Ionen-Technologie

- Wartungsfreiheit spart Zeit und Kosten.
- Schnell- und Zwischenladen sichert hohe Fahrzeugverfügbarkeit.
- Bis zu dreifache Lebensdauer im Vergleich zu Blei-Säure-Batterien.
- Einsatzsicher dank hochwertigem Batteriemanagementsystem.



#### **Sicherheit**

## Beste Voraussetzungen für sicheres Arbeiten.

Leichtes Handling und durchdachter Schutz für Mensch, Maschine und Ware

#### Intuitiv und bequem bedienbar

- Zwei seitlich neben dem Antriebsrad positionierte, gefederte Stützräder erhöhen die Stabilität.
- Sicheres und feinfühliges Manövrieren durch gut abgestimmte Software und gut abgestimmtes Fahrwerk.
- Hohe Steigfähigkeit: 8 %.
  Vollintegrierte, geschützte
- Vollintegrierte, geschützte Stützräder.
- Schleichfahrttaster für das Rangieren.
- Zwei Fahrprogramme für angepasste Geschwindigkeiten (2,5 km/h und 5,5 km/h).
- Exakte Kontrolle der Gabeleinstichtiefe vermeidet Schäden an Paletten und Fahrzeugen.
- Tandem-Gabelrollen plus geschützte Einlaufrollen für komfortable Paletten-Queraufnahme.



#### **Individualität**

### Ein Fahrzeug so individuell wie Ihr Business.

Mit den robusten Jungheinrich Elektro-Deichselhubwagen AME 15 transportieren Sie flexibel und zuverlässig Waren im Innen- und Außeneinsatz.

#### Universell und vielseitig einsetzbar

- Deichselkopf mit beidseitiger Einhandbedienung.
- Fahrzeugstatus über weit sichtbaren LED-Streifen erkennbar.
- Einfacher Zugang über Pincode.
- Sämtliche Kontrollinstrumente samt Display übersichtlich in Deichsel verbaut.
- Gabelmarkierung bei 800 mm für die präzise Queraufnahme von Paletten.
- Unterschiedliche Gabellängen verfügbar.

# Übersicht

### Die passende Lösung für Ihre Anwendungen:

Name	Tragfähigkeit/ Last	Hubhöhe (max.)	Fahrgeschwindigkeit ohne Last	Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)	Hubgeschwindigkeit ohne Last	Gesamthöhe
AME 15 (530x800, V-BV)	1500 kg	115 mm	5,5 km/h	1958 mm	0,04 m/s	673 mm
AME 15 (530x1000, V- BV)	1500 kg	115 mm	5,5 km/h	2003 mm	0,04 m/s	673 mm
AME 15 (530x1150, V- BV)	1500 kg	115 mm	5,5 km/h	2060 mm	0,04 m/s	673 mm
AME 15 (530x1150, V- GV)	1500 kg	115 mm	5,5 km/h	2060 mm	0,04 m/s	673 mm
AME 15 (670x1000, V- BV)	1500 kg	115 mm	5,5 km/h	2003 mm	0,04 m/s	673 mm
AME 15 (670x1150, V- BV)	1500 kg	115 mm	5,5 km/h	2060 mm	0,04 m/s	673 mm
AME 15 (670x1150, V- GV)	1500 kg	115 mm	5,5 km/h	2060 mm	0,04 m/s	673 mm

#### Jungheinrich

Vertrieb Deutschland AG & Co. KG Friedrich-Ebert-Damm 129 22047 Hamburg Telefon 0800 222 585858\* \*Deutschlandweit kostenlos info@jungheinrich.de 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.



