



Elektro-Seitsitz-Gabelhubwagen

ESE 220-320

Hubhöhe: 125 mm / Tragfähigkeit: 2000 kg

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Die robusten Hubwagen für längere Strecken.

Ergonomisch rangieren und transportieren.

Die robusten und komfortablen Elektro-Gabelhubwagen ESE der Baureihen 2 und 3 sind ideal geeignet für den Mittel- und Langstreckentransport schwerer Waren ebenso wie für die Be- und Entladung von Lkw.

Die Fahrerposition quer zur Fahrtrichtung bietet eine ausgezeichnete Rundumsicht und ermöglicht entspanntes Arbeiten. Ein Vorteil, der sich vor allem bei häufigen Fahrtrichtungswechseln auszahlt. Dies wird zudem durch die elektrische Lenkung unterstützt.

Der optimierte ergonomische Arbeitsplatz mit gedämpfter Federung entlastet den Bediener. Die feste Standplattform ist optional mit Federung erhältlich, um den Bediener vor Stößen zu schützen.

Der leistungsstarke Motor sorgt für hohe Geschwindigkeit und schnelle Beschleunigung. Dank unserer optionalen Lithium-Ionen-Technologie stehen Ihnen diese komfortablen Kraftpakete stets zur Verfügung, auch im Mehrschichtbetrieb. Kurze Ladezeiten und schnelle Zwischenladungen machen es möglich.



Höchstleistungen ohne Kompromisse.

Mit der Jungheinrich Li-ion Garantie Plus geben wir Ihnen ein langfristiges Leistungsversprechen von bis zu 8 Jahren auf unsere hochwertigen Lithium-Ionen-Batterien. Denn wir wissen: Eine hohe Leistung und eine lange Lebensdauer der Batterien sind essentiell für Ihren Erfolg.



100 % Zufriedenheit. Garantiert.

Wir sind sicher, dass wir Sie mit unserer Lithium-Ionen-Technologie überzeugen werden. Daher garantieren wir Ihnen, dass Sie innerhalb von 6 Monaten nach Auslieferung einfach und schnell zu der ursprünglich von Ihnen verwendeten Technologie zurückwechseln können – ohne Angabe von Gründen.

* Nach Maßgabe unserer Garantiebedingungen. Einzelheiten entnehmen Sie bitte unserer Website.

Alle Vorteile auf einen Blick

- Seitliche Fahrposition für ergonomisches Arbeiten
- Ideal für Be- und Entladung von Lkw und längere Strecken
- Elektrische Lenkung für leichtes Rangieren
- Hohe Geschwindigkeits- und Beschleunigungswerte
- Display mit Lenkstellungsanzeige und Fahrprogrammwahl

Ihr Jungheinrich Niederhubwagen für maximalen Kundennutzen.



Effizienz

Maximale Leistung mit den effizientesten Fahrzeugen.

Eine optimale Energieversorgung liefern Ihnen hohe Geschwindigkeits- und Beschleunigungswerte. Für ein Plus an Flexibilität steht Ihnen optional unsere innovative Lithium-Ionen-Technologie zur Verfügung.

Effizientes Energiemanagement

- Optimale Energieversorgung mit Batterieleistungen zwischen 375 Ah und 500 Ah.
- Schneller Austausch der Batterien durch den seitlichen Batteriewechsel.

Erhältlich mit Lithium-Ionen-Technologie

- Hohe Verfügbarkeit dank extrem kurzer Ladezeiten.
- Keine Batteriewechsel notwendig.
- Kosten sparen durch längere Lebenszeit und Wartungsfreiheit gegenüber Blei-Säure-Batterien.
- Keine Laderäume und Belüftung notwendig, da keine Gasbildung.



Sicherheit

Beste Voraussetzungen für sicheres Arbeiten.

Optimaler Schutz für den Bediener in jeder Fahrposition bietet der geschlossene Fahrerstand. Die seitliche Sitzposition sorgt außerdem für perfekte Rundumsicht für noch sichereres Rangieren.

Erhöhte Sicherheit dank geschlossenem Fahrerstand

- Optimaler Schutz des Fahrers in jeder Fahrposition durch zentrale Fahrerposition und geschlossene Fahrzeugkontur, insbesondere in hektischen Situationen an den Verladerampen.

Einfache Bedienung und gute Rundumsicht

- Optimale Rundumsicht durch seitliche Fahrposition.
- Leichtgängige elektrische Lenkung und komfortable Bedienelemente sorgen für zusätzlichen Komfort.

Durchdachte Bedienelemente

- Der stabile Fahrgriff bietet einen sicheren Halt im Stand.
- Geschwindigkeitsregelung per Fahrschalter.
- Taster für Hubfunktion ohne Umgreifen bedienbar.
- Auswahl zwischen rechts oder links lenken.



Individualität

Ein Fahrzeug so individuell wie Ihr Business.

Für Sitzbetrieb ausgelegt, steht die Ergonomie hier im Zentrum. Ermüdungsfreies Arbeiten in unterschiedlichen Einsatzszenarien ist bei diesen Modellen sichergestellt.

Leistungsfördernde Ergonomie

- Fahrerplatzanordnung quer zur Fahrtrichtung für optimale Sichtverhältnisse und Vorbeugung von Nackenbeschwerden infolge häufiger Fahrtrichtungswechsel.
- Ein Sicherheitsschalter im Fußraum sorgt für ein Maximum an Sicherheit.

Maximaler Komfort

- Hochklappbarer Sitz als Rückenlehne im Fahrerstandbetrieb.
- Fußablage zur besseren Abstützung beim Sitzen sowie zur Entlastung der Beine.
- Gedämpfte Federung bietet eine Entlastung des Fahrers. Gefederte Standplattform (optional) für eine deutliche Reduktion von Stößen an der Rampe bei der Be- und Entladung von Lkw.

Übersicht

Die passende Lösung für Ihre Anwendungen:

Name	Tragfähigkeit/Last	Fahrgeschwindigkeit ohne Last	Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)	Hubgeschwindigkeit ohne Last
ESE 220	2000 kg	12,5 km/h	2197 mm	0,07 m/s
ESE 320	2000 kg	12,5 km/h	2215 mm	0,07 m/s

Zertifiziert sind die deutschen Produktionswerke in Norderstedt, Moosburg und Landsberg.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich Flurförderzeuge entsprechen den europäischen Sicherheitsanforderungen.



**JUNGHEINRICH**