



Elektro-Schubmaststapler

ETV Q20 / Q25

Hubhöhe: 4250-10700 mm / Tragfähigkeit: 2000-2500 kg

LIION
technology

JUNGHEINRICH

Der Mehrwegestapler mit Allradlenkung.

Lange Lasten sicher bewegen.

Unsere wendigen und vielseitigen Mehrwege-Schubmaststapler ETV Q lassen sich überall dort perfekt einsetzen, wo Langgüter in schmalen Gängen transportiert und in große Höhen gehoben werden müssen. Die elektrische Allradlenkung ermöglicht den besonders raumsparenden Transport von Lasten mit bis zu 8 Metern Länge.

Die 360°-Lenkung für minimalen Wenderadius und schnellstmögliche Fahrtrichtungswechsel sorgt neben fünf zur Verfügung stehenden Lenkmodi für das extrem effiziente und sichere Fahrverhalten der Stapler. Von der modifizierten Normalfahrt über das Drehen auf der Stelle bis hin zur Quer- und Parallelfahrt ist alles möglich. Und vorprogrammiert – ein einfaches Tippen auf das Bedienpanel reicht aus und der Stapler fährt im gewünschten Modus.

Einfache, intuitive Handhabung, ausgezeichnete Sichtverhältnisse, hohe Energieeffizienz und diverse Assistenzsysteme machen die ETV der Baureihe Q zu richtungsweisenden Helfern in jeder Beziehung.



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

- Elektronisch gesteuerte Allradlenkung
- Fahrtrichtungsanzeige und einfache Programmauswahl
- Hohe Lenkgenauigkeit für sicheren Transport
- Rückfahrkamera für beste Rückwärtssicht bei Querfahrt (optional)
- Spurtreues Bremsen bei Querfahrt

Ihr Jungheinrich Schubmaststapler für maximalen Kundennutzen.



Effizienz

Maximale Leistung mit den effizientesten Fahrzeugen.

Der Jungheinrich ETV Q setzt Maßstäbe in Sachen Energieverbrauch. Sein Geheimnis? Die perfekt aufeinander abgestimmte Fertigung aus eigener Hand.

Leistungsstarkes Hubgerüst

- Maximum an Sicherheit und effektive Lagerausnutzung bis in große Höhen.
- Hubhöhen bis 10.700 mm.
- Kleine Durchfahrthöhen bei großen Hubhöhen.
- Extrem lange Lebensdauer durch kaltgezogene Hubgerüstprofile.
- Hohe Resttragfähigkeiten bis in große Hubhöhen.
- Reduzierte Hubgerüstschwankungen beim Ein- und Ausstapeln durch optionale, aktive Mastschwingungsdämpfung.

Erhältlich mit Lithium-Ionen-Technologie

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



Sicherheit

Beste Voraussetzungen für sicheres Arbeiten.

Intelligente Assistenzsysteme und vielfältige Ausstattungsoptionen sorgen für höchste Sicherheit beim Fahren – so sind Mensch und Last bei jeder Fahrt bestens geschützt.

Erhöhte Sicherheit

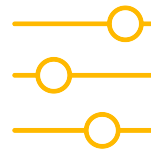
- Elektrische Bremsen in allen drei Rädern für sichere Bremsvorgänge in Querfahrt.
- Optionale Rückfahrkamera für bessere Sicht bei Querfahrt in rückwärtige Richtung.
- Freie Sicht auf die gehobene Last durch optionales Panoramadach.

Vielfältige Assistenzsysteme und Optionen

- operationCONTROL misst fortlaufend das Lastgewicht und alarmiert per optischem Warnhinweis im Fahrerdisplay sowie einem akustischen Warnton bei Annäherung an den Grenzwert der Resttragfähigkeit.
- positionCONTROL mit Snap-Funktion ermöglicht einfaches und schnelles Einstapeln ohne zusätzliches Drücken von Tasten.
- liftNAVIGATION überträgt Stapelaufträge automatisch aus dem Lagerverwaltungssystem.
- Sicheres und effizientes Ein- und Ausstapeln durch Gabelzinkenkamera und ergonomisch einstellbaren Motor.

4-Zoll-Vollfarb-Display

- Fahrtrichtungs- und Radstellungsanzeige.
- Batteriezustand mit Restlaufanzeige.
- Drei wählbare Fahrprogramme.
- Betriebsstunden und Uhrzeit.
- Hubhöhe (optional).
- Lastgewicht (optional).



Individualität

Ein Fahrzeug so individuell wie Ihr Business.

Der ETV Q bietet Arbeiten in einem Cockpit, in dem man sich nicht nur wohlfühlt, sondern das sich auch maximal an die Bedürfnisse des Fahrers anpasst.

Allradlenkung

- Fünf Lenkprogramme für optimale Raumnutzung auf Tastendruck.
- „Parallelfahrt“, „Kreisfahrt“ und „Modifizierte Normalfahrt“.
- Umschalten während der Fahrt jederzeit möglich.
- Maximale Spurtreue durch unabhängige Lenkung aller drei Räder.

Zinkenverstellgerät mit verlängertem Gabelrücken (optional)

- Optimale Anpassung an unterschiedliche Lastbreiten für sicheren Langguttransport.
- Leicht zu bedienende Verstellung auf Knopfdruck.
- Gabelaußenabstand bis 2.060 mm möglich.
- Integrierte Bauweise mit geringem Vorbaumaß für schmale Gangbreiten.
- Drei Varianten mit unterschiedlicher Rahmenbreite lieferbar.

soloPILOT-Steuerungshebel

- Steuerungshebel zur Aktivierung sämtlicher Hydraulikfunktionen, Fahrtrichtungswahl und Hupe.
- Alle Stellteile befinden sich im Blickfeld und sind eindeutig mit einer Funktion belegt.
- Maximale Umschlagleistung durch das gleichzeitige Ausführen von 2 hydraulischen Funktionen (z. B. Heben und Schieben).
- Bequeme Steuerung zusätzlicher Anbaugeräte, z. B. eines Zinkenverstellgerätes (optional).
- Punktgenaues Arbeiten durch feinfühliges Ansteuern aller Funktionen.
- Bequeme Haltung durch gepolsterte Armauflage.
- multiPILOT-Steuerungshebel optional erhältlich.

Übersicht

Die passende Lösung für Ihre Anwendungen:

Name	Tragfähigkeit/ Last	Hubhöhe (max.)	Fahrgeschwin- digkeit ohne Last	Arbeitsgangbrei- te (Palette 800x1200 längs)	Hubgeschwin- digkeit ohne Last
ETV Q20	2000 kg	10700 mm	14 km/h	2792 mm	0,64 m/s
ETV Q25	2500 kg	10700 mm	14 km/h	2872 mm	0,64 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