



Handgabelhubwagen galvanisiert

AM G20

Hubhöhe: 122 mm / Tragfähigkeit: 2000 kg

JUNGHEINRICH

Der Handhubwagen mit **maximalem Korrosionsschutz.**

Ideal für den Außeneinsatz und feuchte Umgebungen.

Die besonders kompakten und robusten Handgabelhubwagen AM G20 sind feuerverzinkt und eignen sich daher insbesondere für den Einsatz im Außenbereich und in feuchten Umgebungen wie Lebensmittelgroßmärkten oder Obstanbaubetrieben. Die spezielle Beschichtung schützt die AM G20 besonders gut vor Feuchtigkeitsschäden. In Verbindung mit ihrer Konstruktion aus gehärtetem Stahl und einer geschweißten Deichselhaltung gewährleistet dies eine hohe Langlebigkeit.

Dank optimierter Hydraulik und gebuchster Räder können Waren mit deutlich reduziertem Kraftaufwand bewegt werden. Hinzu kommen abgerundete Gabelspitzen und geschützte Einfahrrollen, die das Aufnehmen von Paletten zusätzlich erleichtern.

Trotz der extrem stabilen Bauweise bleiben die AM G20 wendig und agil. Das sehr kurze Vorderbaumaß und die optional verkürzten Gabeln machen diese Handgabelhubwagen zum perfekten Helfer in beengten Räumen. Auch das Be- und Entladen von Lkw stellt kein Problem dar.

Bewährte Jungheinrich-Qualität



Approved
Jungheinrich quality

Seit Jahrzehnten steht die Marke Jungheinrich für höchste Zuverlässigkeit, qualitativ hochwertige Maschinen und einen umfassenden Service, auf den Sie sich jederzeit verlassen können. Vom einfachen Handgabelhubwagen bis zum vollautomatisierten Logistiksystem – Jungheinrich setzt immer auf ein Maximum an Qualität.

Alle Vorteile auf einen Blick

- **Korrosionsschutz durch galvanisierte Oberflächen**
- **Optimierte Hydraulik für weniger Kraftaufwand**
- **Wartungsfrei dank dauerhaft geschmierter Verbindungen**
- **Abgerundete Gabelspitzen und geschützte Einlaufrollen**
- **Sehr wendig durch kurzen Vorderbau und kurze Gabellänge**

Ihr Jungheinrich Handgabelhubwagen für maximalen Kundennutzen.



Effizienz

Maximale Leistung mit den effizientesten Fahrzeugen.

Dank des optimierten Bedienelements – für Links- wie Rechtshänder gleichermaßen geeignet – und dem optimierten Hydrauliksystem steht dem effizienten Warenumschlag nichts im Wege.

Effizientes Handling

- Für Links- wie für Rechtshänder gleichermaßen geeignetes, leichtgängiges Bedienelement.
- Besonders feinfühliges und dosiertes Absenken durch das spezielle Absenkventil.
- Bodenfreies Anheben von Europaletten mit nur 3 Pumpenschlägen durch den optionalen Schnellhub (bis 120 kg).
- Erreichen der maximalen Hubhöhe nach nur 5 Pumpenschlägen.
- Das optimierte Hydrauliksystem verringert die nötige Pumpkraft.
- Die erforderliche Zugkraft wird durch die gebuchsten Räder verringert.



Sicherheit

Beste Voraussetzungen für sicheres Arbeiten.

Langlebige Materialien, solide Bauweise und extremer Korrosionsschutz machen die AM G20 zu einem zuverlässigen und sicheren Helfer.

Hoher Korrosionsschutz

- Schutz gegen Feuchtigkeit durch feuerverzinkte (galvanisierte) Oberfläche.

Sicher und wendig

- Sicherer und leichter Einsatz auch auf engstem Raum durch die Vorderbaulänge von nur 373 mm.
- Deutlich geprägte Markierung zeigt bei der Queraufnahme den exakten, sicheren Sitz der Palette an.

Maximale Stabilität und Langlebigkeit

- Stabile Gabeln und hinterzogene Formen.
- Geschweißte Deichselhalterung.
- Geschützte Einlaufrollen.
- Gehärteter Stahl.



Individualität

Ein Fahrzeug so individuell wie Ihr Business.

Mit variablen Gabellängen, verschiedenen Bremssystemen und unterschiedlichen Räderkombinationen können Anpassungen für unterschiedlichste Einsätze vorgenommen werden.

Laufruhig

- Besonders lafruhig und langlebig durch chromatierte Buchsen der Räder und Gelenke.
- Sehr gute Laufeigenschaften auch ohne Fettung der Verbindungen.

Individuelle Ausstattung

- Zahlreiche Gabellängen und verschiedene Maße über die Gabeln.
- Unterschiedliche Bremssysteme oder Sonderlackierungen.
- Unterschiedliche Räderkombinationen und Bremssysteme.

Übersicht

Die passende Lösung für Ihre Anwendungen:

Name	Tragfähigkeit/Last	Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)
AM G20, 520x1150, N-GN, SH	2000 kg	1784 mm
AM G20, 520x1150, N-BN, SH	2000 kg	
AM G20, 520x1150, V-BV, SH	2000 kg	1784 mm
AM G20, 520x950, N-GN, SH	2000 kg	1784 mm
AM G20, 520x795, N-GN, SH	2000 kg	1784 mm

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**