

**Korrosionsschutz durch  
feuerverzinkte (galvanisierte)  
Oberfläche**

**Robust und langlebig**

**Kurz und wendig**

**Einzigartiges Bedienelement**



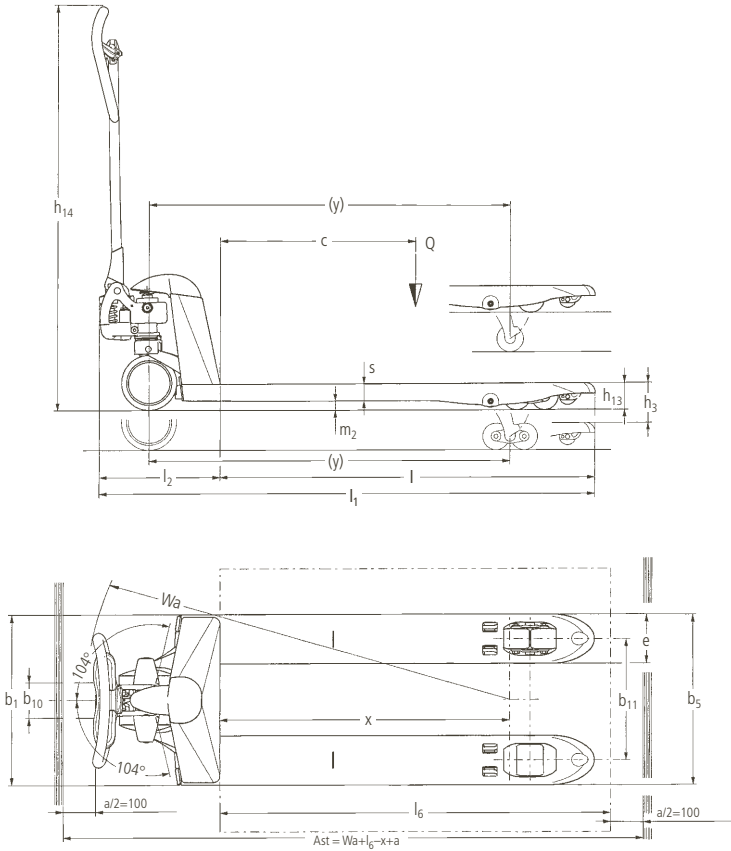
## **AM G20**

### **Handgabelhubwagen, galvanisiert (2000 kg)**

Der Jungheinrich-Handgabelhubwagen AM G20 ist die perfekte Lösung für den Außenbereich und insbesondere für feuchte Umgebungen. Durch das Aufbringen einer Korrosionsschutzschicht (Zinkschicht)

werden einzelne Stahlteile des Handgabelhubwagens zuverlässig vor Korrosion geschützt. Hauptanwendungsgebiete sind z. B. Großmärkte und Obstbaubetriebe.

# AM G20



Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)	Jungheinrich	Jungheinrich	Jungheinrich	1.1	
	1.2	Typzeichen des Herstellers	<b>AM G20</b>	<b>AM G20</b>	<b>AM G20</b>	1.2	
	1.3	Antrieb	Manuell	Manuell	Manuell	1.3	
	1.4	Bedienung	Hand	Hand	Hand	1.4	
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q (t)	2	2	2	1.5
	1.6	Lastschwerpunkt Abstand	c (mm)	400	500	600	1.6
	1.8	Lastabstand	x (mm)	535	690	890	1.8
	1.9	Radstand	y (mm)	755	910	1110	1.9
	Gewicht	2.1	Eigengewicht	kg	56 <sup>1)</sup>	58 <sup>5)</sup>	63 <sup>2)</sup>
2.3		Achslast ohne Last vorn/hinten	kg	38 / 20	–	38/20 <sup>3)</sup>	2.3
Räder, Fahrwerk	3.1	Bereifung	N; PU	N; PU	N; PU	3.1	
	3.2	Reifengröße, vorn	mm	170x44	170x44	170x44	3.2
	3.3	Reifengröße, hinten	mm	82x96 <sup>4)</sup>	82x96 <sup>4)</sup>	82x96 <sup>4)</sup>	3.3
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x = angetrieben)		2/2 oder 2/4	2/2 oder 2/4	2/2 oder 2/4	3.5
	3.6	Spurweite, vorn	b <sub>10</sub> (mm)	109	109	109	3.6
	3.7	Spurweite, hinten	b <sub>11</sub> (mm)	370	370	370	3.7
	Grundabmessungen	4.4	Hub (Standardhubgerüst)	h <sub>3</sub> (mm)	122	122	122
4.9		Höhe Deichsel in Fahrstellung min./max.	h <sub>14</sub> (mm)	1234	1234	1234	4.9
4.14		Standhöhe angehoben	h <sub>12</sub> (mm)	205	205	205	4.14
4.15		Höhe gesenkt	h <sub>13</sub> (mm)	83	83	83	4.15
4.19		Gesamtlänge	l <sub>1</sub> (mm)	1165	1320	1520	4.19
4.20		Länge einschl. Gabelrücken	l <sub>2</sub> (mm)	373	373	373	4.20
4.21		Gesamtbreite	b <sub>1</sub> /b <sub>2</sub> (mm)	520/680	520/680	520/680	4.21
4.22		Gabelzinkenmaße	s/e/l (mm)	53/150/795	53/150/950	53/150/1150	4.22
4.25		Gabelaußenabstand	b <sub>5</sub> (mm)	520/680	520/680	520/680	4.25
4.32		Bodenfreiheit Mitte Radstand	m <sub>2</sub> (mm)	30	30	30	4.32
4.33		Arbeitsgangbreite bei Palette 1000 x 1200 quer	Ast (mm)	1584	1584	1584	4.33
4.34	Arbeitsgangbreite bei Palette 800 x 1200 längs	Ast (mm)	1784	1784	1784	4.34	
4.35	Wenderadius	Wa (mm)	919	1074	1274	4.35	
Leistungsdaten	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last	km/h	0,09/0,02	0,09/0,02	0,09/0,02	5.3

- 1) 58 bei 680 mm MüG
- 2) 65 kg bei 680 mm MüG
- 3) Breite 520 mm
- 4) 82 x 62 Tandembereifung
- 5) 60 kg bei 680 mm MüG

# Vorteile nutzen

## Galvanisierte Oberfläche

Durch die feuerverzinkte (galvanisierte) Oberfläche ist ein hoher Korrosionsschutz gegeben.

## Einfach in der Handhabung

Das leichtgängige Bedienelement ist für Links- wie für Rechtshänder gleichermaßen ideal geeignet. Durch das spezielle Absenkenventil lassen sich Lasten besonders feinfühlig bzw. dosiert absenken.

## Kürzer und wendiger

Die Vorderbaulänge von 373 mm ermöglicht den sicheren und leichten Einsatz auch auf engstem Raum.

## Leicht und einfach

Das weiter optimierte Hydrauliksystem verringert die nötige Pumpkraft. Die gebuchten Räder reduzieren die erforderliche Zugkraft.



AM G20 – Korrosionsschutz durch Galvanisierung



Wartungsfreie Hydraulik

## Laufruhig und robust

Die chromatierten Buchsen der Räder und Gelenke gewährleisten ruhige Laufeigenschaften und eine besonders lange Lebensdauer. Verbindungen müssen nicht mehr gefettet werden; der AM G20 läuft trotzdem „wie geschmiert“.

## Deutlich und sicher

Bei der Queraufnahme zeigt die geprägte Markierung den exakten, sicheren Sitz der Palette an.



Dauerhaft geschmierte Verbindungen für einen wartungsfreien Einsatz

## Langlebig

Die besten Gewährleistungen für maximale Stabilität und Langlebigkeit:

- Stabiler Gabeln.
- Hinterzogene Formen.
- Geschweißte Deichselhalterung.
- Geschützte Einlaufrollen.
- Härterer Stahl.
- 2000 kg Tragfähigkeit in der Basisversion.



Abgerundete Gabelspitzen für leichten Einschub in die Palette

## Zusatz-/Sonderausstattungen

Durch umfangreiche Zusatzausstattungen kann der AM G20 für jeden Einsatzfall optimal ausgerüstet werden. Dazu gehören z. B. zahlreiche Gabellängen, verschiedene Maße über die Gabeln, unterschiedliche Räderkombinationen und Bremssysteme.

## Jungheinrich

### Vertrieb Deutschland AG & Co. KG

Am Stadtrand 35  
22047 Hamburg  
Telefon 0180 5235468\*  
Telefax 0180 5235469\*

\*Bundesweit € 0,14/Min. aus dem Festnetz, mobil max. € 0,42/Min.

info@jungheinrich.de  
www.jungheinrich.de



Jungheinrich-Flurförderzeuge entsprechen den europäischen Sicherheitsanforderungen.

**JUNGHEINRICH**  
Das lohnt sich.