



# Handgabelhubwagen **AM V05**

Hubhöhe: 390 mm / Tragfähigkeit: 500 kg

**JUNGHEINRICH**

# AM V05



# VDI-Tabelle

Stand: 01/2025

|                |                  |  |          |               |               |
|----------------|------------------|--|----------|---------------|---------------|
| Kennzeichen    | 1.1              | Hersteller (Kurzbezeichnung)                 |          | Jungheinrich  |               |
|                | 1.2              | Typzeichen des Herstellers                   |          | <b>AM V05</b> |               |
|                | 1.3              | Antrieb                                      |          | Manuell       |               |
|                | 1.4              | Bedienung                                    |          | Manuell       |               |
|                | 1.5              | Tragfähigkeit/Last                           | Q        | kg            | 500           |
|                | 1.6              | Lastschwerpunktabstand                       | c        | mm            | 400           |
|                | 1.9              | Radstand                                     | y        | mm            | 1120          |
| Gewichte       | 2.1              | Eigengewicht                                 |          | kg            | 155           |
|                | 2.2              | Achslast mit Last vorn/hinten                |          | kg            | 320 / 325     |
|                | 2.3              | Achslast ohne Last vorn/hinten               |          | kg            | 101 / 54      |
| Räder/Fahrwerk | 3.1              | Bereifung                                    |          |               | C-GN          |
|                | 3.2              | Reifengröße, vorn                            |          |               | Ø 180 x 50    |
|                | 3.3              | Reifengröße, hinten                          |          |               | Ø 82 x 40     |
|                | 3.5              | Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)    |          |               | 2/2           |
|                | 3.6              | Spurweite, vorn                              | b10      | mm            | 122           |
|                | 3.7              | Spurweite, hinten                            | b11      | mm            | 700           |
|                | Grundabmessungen | 4.4  | Hub (h3) | h3            | mm            |
| 4.9            |                  | Höhe Deichselgriff in Fahrstellung min./max. | h14      | mm            | 1210          |
| 4.15           |                  | Höhe gesenkt                                 | h13      | mm            | 85            |
| 4.19           |                  | Gesamtlänge                                  | l1       | mm            | 1405          |
| 4.20           |                  | Länge einschließlich Gabelrücken             | l2       | mm            | 450           |
| 4.21.1         |                  | Gesamtbreite                                 | b1       | mm            | 760           |
| 4.22           |                  | Gabelzinkenmaße                              | s/e/l    | mm            | 50 x 50 x 955 |
| 4.25           |                  | Gabelaußenabstand                            | b5       | mm            | 140           |
| 4.26           |                  | Breite zwischen Radarmen/Ladeflächen         | b4       | mm            | 640           |
| 4.32           |                  | Bodenfreiheit Mitte Radstand                 | m2       | mm            | 30            |
| 4.34.1         |                  | Arbeitsgangbreite (Palette 1000x1200 quer)   | Ast      | mm            | 1805          |
| 4.34.2         |                  | Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)   | Ast      | mm            | 2005          |
| 4.35           |                  | Wenderadius                                  | Wa       | mm            | 1425          |
| Leistungsdaten | 5.3              | Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last            |          | m/s           | 0,09 / 0,05   |

- Dieses Typenblatt nach VDI-Richtlinie 2198 nennt nur die technischen Werte des Standard-Gerätes. Abweichende Bereifungen, andere Hubgerüste, Zusatzeinrichtungen usw. können andere Werte ergeben.

**Jungheinrich**

**Vertrieb Deutschland AG & Co. KG**

Friedrich-Ebert-Damm 129

22047 Hamburg

Telefon 0800 222 585858\*

\*Deutschlandweit kostenlos

[info@jungheinrich.de](mailto:info@jungheinrich.de)  
[www.jungheinrich.de](http://www.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.



**JUNGHEINRICH**