



Handgabelhubwagen

AM V05

Hubhöhe: 390 mm / Tragfähigkeit: 500 kg

JUNGHEINRICH

AM V05



VDI-Tabelle

Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)			andere (OEM)
	1.2	Typzeichen des Herstellers			AM V05
	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 1000×1200 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

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**