

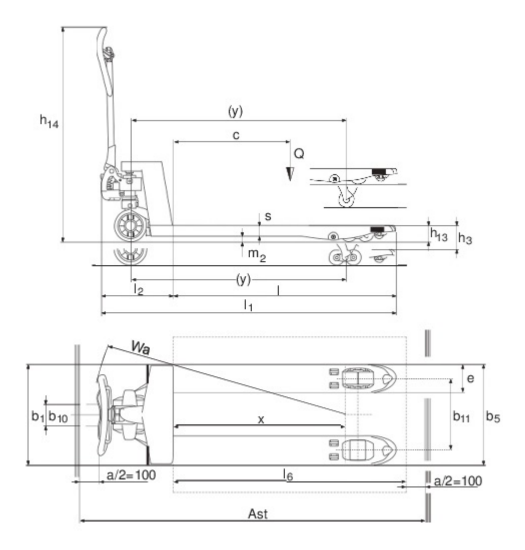
Handgabelhubwagen

AM 20

Hubhöhe: 85-205 mm / Tragfähigkeit: 2000 kg



AM 20



VDI-Tabelle

	1	I									
	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)			andere (OEM)						
_	1.2	Typzeichen des Herstellers				AM 20					
Kennzeichen	1.3	Antrieb			Manuell						
eic	1.4	Bedienung				Manuell					
nnz	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q	kg	2000						
Ä	1.6	Lastschwerpunktabstand	С	mm	600						
	1.9	Radstand	У	mm	1120						
Gewichte	2.1	Eigengewicht		kg	70	71	70	71	70	71	
	2.2	Achslast mit Last vorn/hinten		kg	549 / 1521						
	2.3	Achslast ohne Last vorn/hinten		kg	46 / 24						
Räder/Fahrwerk	3.1	 Bereifung			C-GV	C-BV	V-GV	V-BV	N-GN	N-BN	
	3.2	Reifengröße, vorn			Ø 200 x 50						
	3.3	Reifengröße, hinten			Ø 82 x 93	Ø 82 x 70	Ø 82 x 93	Ø 82 x 70	Ø 82 x 93	Ø 82 x 70	
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)			2/2	2/4	2/2	2/4	2/2	2/4	
	3.6	Spurweite, vorn	b10	mm	130						
	3.7	Spurweite, hinten	b11	mm	380						
	4.4	Hub (h3)	h3	mm	115						
	4.9	Höhe Deichselgriff in Fahrstellung min./max.	h14	mm	355 / 1230						
	4.14	Standhöhe angehoben	h12	mm	200						
	4.15	Höhe gesenkt	h13	mm	85						
gen	4.19	Gesamtlänge	l1	mm	1540						
ins	4.20	Länge einschließlich Gabelrücken	12	mm	390						
nes	4.21.1	Gesamtbreite	b1	mm	540						
ndabmessungen	4.22	Gabelzinkenmaße	s/ e/l	mm	48 x 160 x 1150						
Gruno	4.25	Gabelaußenabstand	b5	mm	540						
	4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	mm	37						
	4.34.1	Arbeitsgangbreite (Palette 1000×1200 quer)	Ast	mm	1743						
	4.34.2	Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)	Ast	mm	1793						
	4.35	Wenderadius	Wa	mm	1275						
Leistungsdaten	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last		m/s	0,1 / 0,06						

⁻ 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.



