



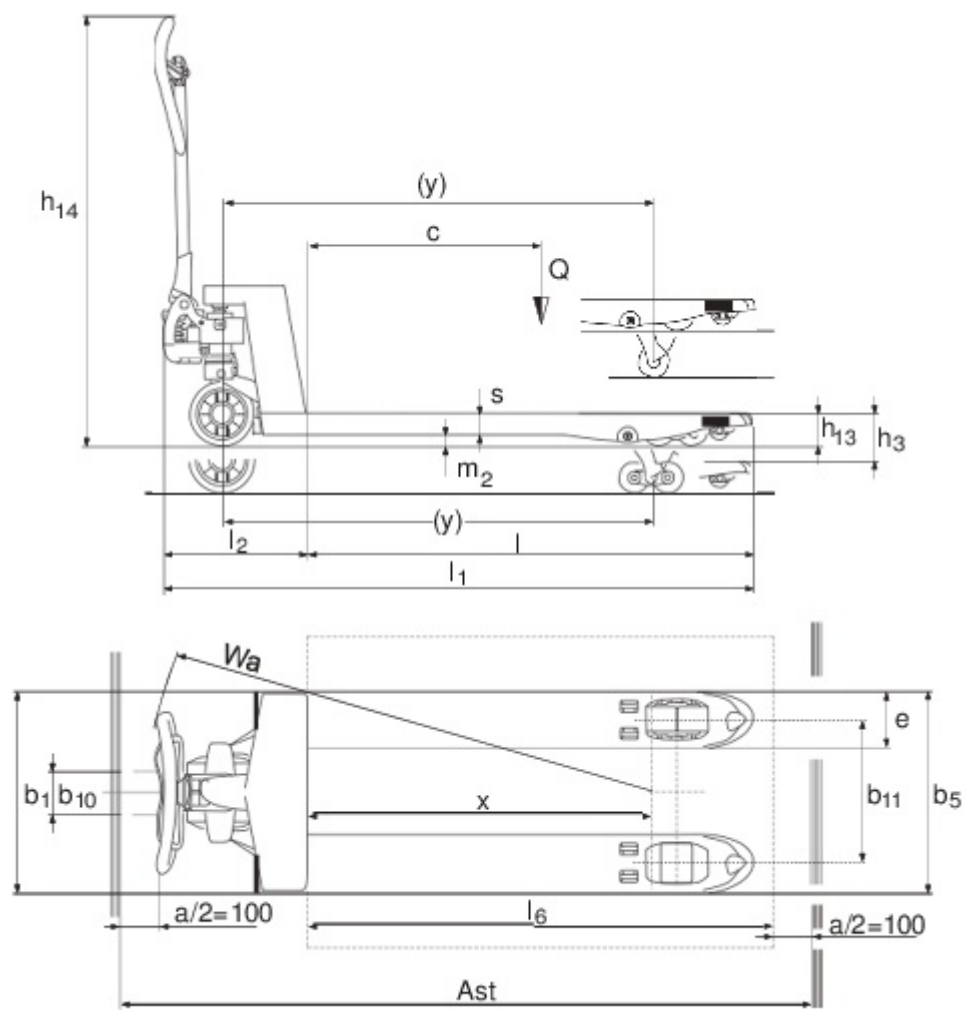
# Handgabelhubwagen

**AM 20**

Hubhöhe: 85-205 mm / Tragfähigkeit: 2000 kg

***JUNGHEINRICH***

## AM 20



# VDI-Tabelle

Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)		andere (OEM)					
	1.2	Typzeichen des Herstellers		AM 20					
	1.3	Antrieb		Manuell					
	1.4	Bedienung		Manuell					
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q    kg	2000					
	1.6	Lastschwerpunktabstand	c    mm	600					
	1.9	Radstand	y    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					
Grundabmessungen	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					
	4.19	Gesamtlänge	l1    mm	1540					
	4.20	Länge einschließlich Gabelrücken	l2    mm	390					
	4.21.1	Gesamtbreite	b1    mm	540					
	4.22	Gabelzinkenmaße	s/ e/l   mm	48 x 160 x 1150					
	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](mailto: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**