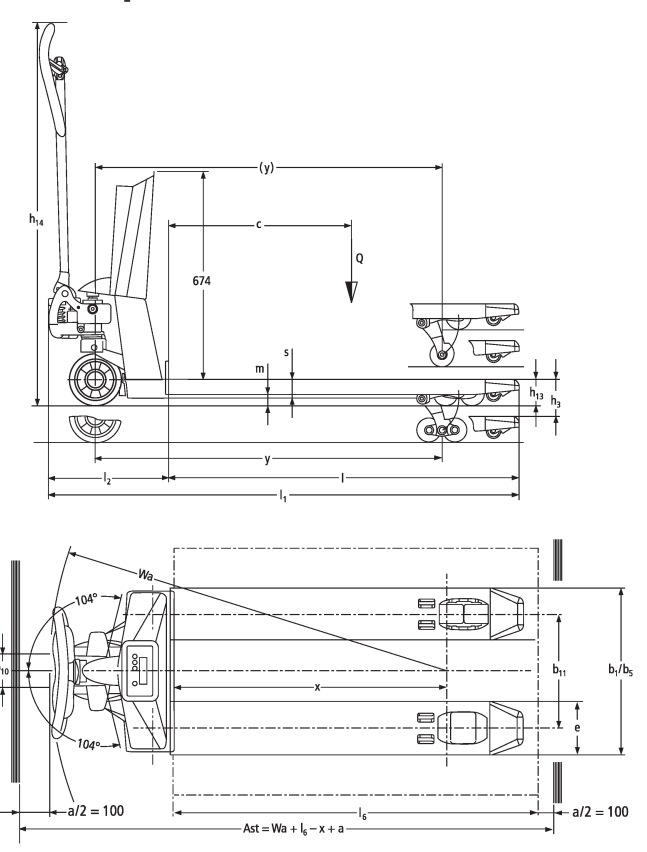


## Handgabelhubwagen mit Waage AMW 22 / 22p

Hubhöhe: 122 mm / Tragfähigkeit: 2200 kg



## AMW 22 / 22p



## **VDI-Tabelle**

1	1.4									\			
Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)			andere (OEM)								
	1.2	Typzeichen des Herstellers			AMW 22 AMW 22p								
	1.3	Antrieb							Manuell				
	1.4	Bedienung							Manuell				
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q	kg					2200				
	1.6	Lastschwerpunktabstand	С	mm					600				
	1.9	Radstand	у	mm		1110							
Gewichte	2.1	Eigengewicht		kg	99				102				
	2.2	Achslast mit Last vorn/hinten		kg		578 / 17							
	2.3	Achslast ohne Last vorn/hinten		kg	61 / 38								
Räder/Fahrwerk	3.1	Bereifung			C-BV	V- G\		V-BV	C-GV	C-BV	V-GV	V-BV	
	3.2	Reifengröße, vorn			Ø 170x50	Ø	170 x 50	Ø 170x50	Ø 170 x 50	Ø 170x50	Ø 170 x 50	Ø 170x50	
	3.3	Reifengröße, hinten								Ø 82x96			
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)			2/2								
	3.6	Spurweite, vorn	b10	mm	109								
	3.7	Spurweite, hinten	b11	mm	370								
	4.4	Hub (h3)	h3	mm	122								
	4.9	Höhe Deichselgriff in Fahrstellung min./max.	h14	mm	1234								
	4.15	Höhe gesenkt	h13	mm	86								
en	4.19	Gesamtlänge	l1	mm	1546								
nge	4.20	Länge einschließlich Gabelrücken	12	mm	396								
nssa	4.21.1	Gesamtbreite	b1	mm	540								
ndabmessung	4.22	Gabelzinkenmaße	s/ e/l	mm	62 x 170 x 1150								
Gruno	4.25	Gabelaußenabstand	b5	mm	540								
G	4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	mm	24								
	4.34.1	Arbeitsgangbreite (Palette 1000×1200 quer)	Ast	mm	1763								
	4.34.2	Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)	Ast	mm	1813								
	4.35	Wenderadius	Wa	mm	1303								
Leistungsdaten	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last		m/s	0,09 / 0,02								

E-Motor/Elektronik	Batteriespannung/Nennkapazität	V	1,5	12 / 1,2	1,5	12 / 1,2
--------------------	--------------------------------	---	-----	----------	-----	----------

<sup>-</sup> 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.



