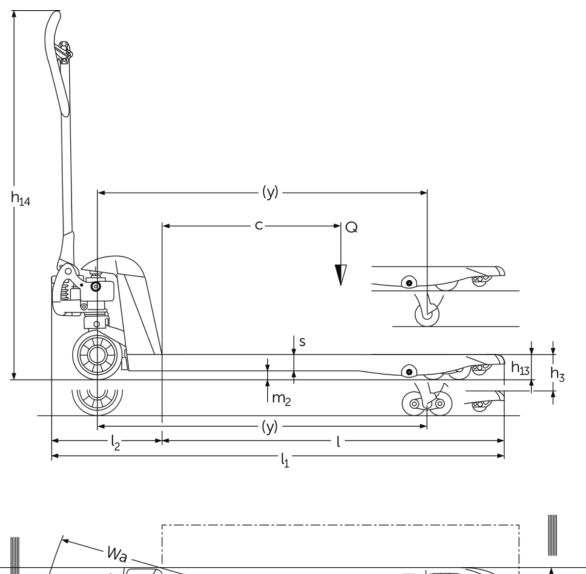


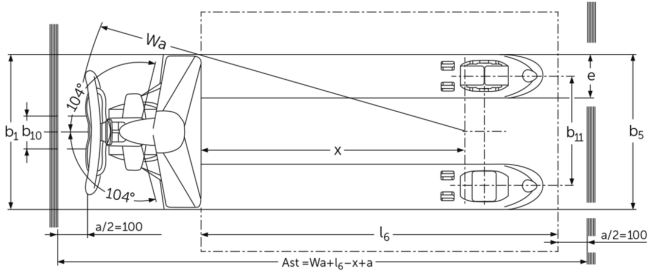
Handgabelhubwagen mit Flachgabeln AM 151

Hubhöhe: 120 mm / Tragfähigkeit: 1500 kg



AM 15l





VDI-Tabelle

	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Kennzeichen	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung)			andere (OEM)				
	1.2	Typzeichen des Herstellers			AM 15l				
	1.3	Antrieb			Manuell				
	1.4	Bedienung			Manuell				
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q	kg	1500				
	1.6	Lastschwerpunktabstand	С	mm	600	500	400	600	
	1.9	Radstand	У	mm	1100	900	745	1080	
Gewichte	2.1	Eigengewicht		kg	74	72	71	65	
	2.2	Achslast mit Last vorn/hinten		-		-/-		476 / 613	
	2.3	Achslast ohne Last vorn/hinten		-	-/-	60 / 28	-/-	60 / 28	
Räder/Fahrwerk	3.1	Bereifung			C-BN				
	3.2	Reifengröße, vorn			Ø 170x50				
	3.3	Reifengröße, hinten			Ø 50x70				
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben)			2/4				
	3.6	 Spurweite, vorn	b10	mm			109		
	3.7	Spurweite, hinten	b11	mm			370		
jen	4.4	Hub (h3)	h3	mm			120		
	4.9	Höhe Deichselgriff in Fahrstellung min./max.	h14	mm	1237				
	4.14	Standhöhe angehoben	h12	mm	171				
	4.15	Höhe gesenkt	h13	mm			51		
	4.19	Gesamtlänge	l1	mm	1530	1330	1175	1530	
inno	4.20	Länge einschließlich Gabelrücken	l2	mm			380		
Grundabmessungen	4.21.1	Gesamtbreite	b1	mm		520		680	
	4.22	 Gabelzinkenmaße	s/ e/l	mm	38 x 150 x 1150	38 x 150 x 950	38 x 150 x 795	38 x 150 x 1150	
	4.25	Gabelaußenabstand	b5	mm		520		680	
_	4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	mm			13		
	4.34.1	Arbeitsgangbreite (Palette 1000×1200 quer)	Ast	mm		1584			
	4.34.2	Arbeitsgangbreite (Palette 800x1200 längs)	Ast	mm		1784			
	4.35	Wenderadius	Wa	mm			1274		
Leistungsdaten	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last		m/s	0,09 / 0,02				

⁻ 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.



