



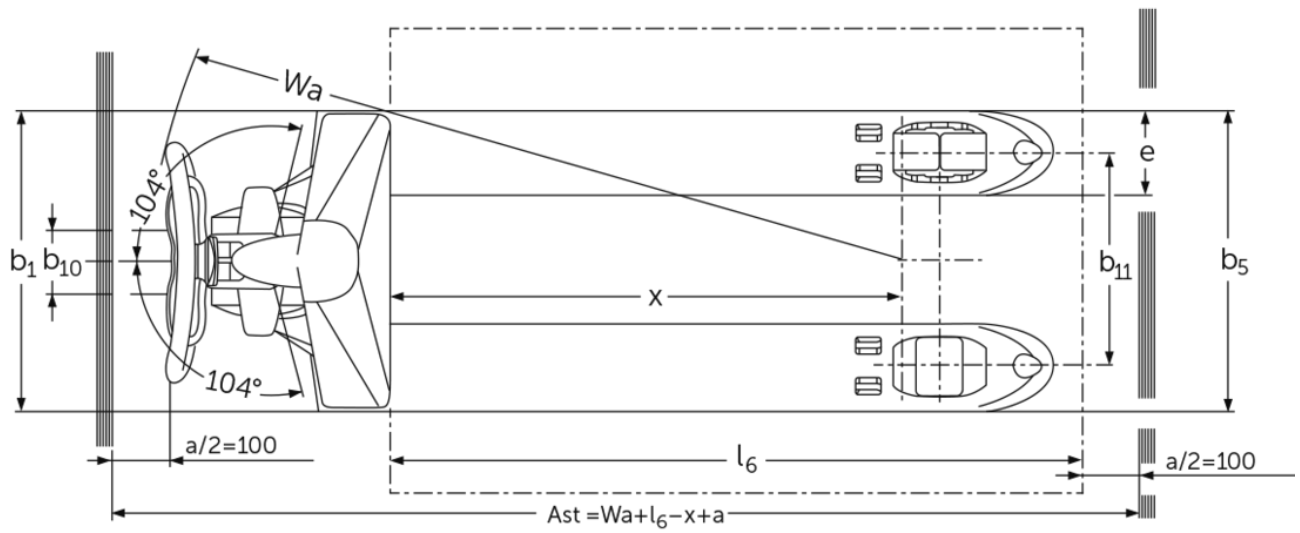
Manuel palleløfter

AM 22 SH / 22 NH

Løftehøjde: 122 mm / Lasteevne: 2200 kg

 JUNGHEINRICH

AM 22 SH / 22 NH



VDI bord

Kendetegn	1.1	Producent (kort navn)		Andre (OEM)							
	1.2	Producentens typebetegnelse		AM 22 NH							
	1.3	Drev		manuel							
	1.4	Betjening		Manuel							
	1.5	Kapacitet / belastning	Q kg	2200					1500	1000	
	1.6	Lasttyngdepunktsafstand	c mm	300	400	500	600	700	800	900	
	1.9	Akselafstand	y mm	560	755	910	1110	1320	1560	1860	
Vægt	2.1	Egenvægt	kg	50	52	56	60	61	70	82	
Hjul/chassis	3.1	Dæk		C-BV							
	3.2	Dækstørrelse, foran		Ø 170x50							
	3.3	Dækstørrelse, bag		Ø 82x96							
	3.5	Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)		2/4							
	3.6	Sporvidde, for	b10 mm	109							
	3.7	Sporvidde, bag	b11 mm	370							
Basismål	4.4	Slagtilfælde (h3)	h3 mm	122							
	4.9	Styrestangshåndtagets højde i køreposition min./maks.	h14 mm	359 / 1237							
	4.14	Ståhøjde hævet	h12 mm	205							
	4.15	Højde sænket	h13 mm	83							
	4.19	Samlet længde	l1 mm	973	1168	1323	1523	1733	1973	2273	
	4.20	Længde inkl. gaffelbagside	l2 mm	373							
	4.21.1	Samlet bredde	b1 mm	520							
	4.22	Fork dimensioner	s/ e/l mm	53 x 150 x 600	53 x 150 x 795	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 1207	53 x 150 x 1360	53 x 150 x 1600	53 x 150 x 1900
	4.25	Udvendig gaffelafstand	b5 mm	520							
	4.32	Frihøjde til gulvet mellem akster	m2 mm	30							
	4.34.1	Arbejdsbredde (pall 1000 x 1200 på tværs)	Ast mm	1584			1734	1933	2173	2473	
	4.34.2	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Ast mm	1784				1933	2173	2473	
	4.35	Venderadius	Wa mm	724	919	1074	1274	1484	1724	2024	
Ydelsesdata	5.3	Sænkehastighed med/uden last	m/s	0,09 / 0,02							

- Dette typeblad iht. VDI-direktiv 2198 nævner kun de tekniske værdier for standardtrucken. Afvigende dæktyper, andre master, tillægsanordninger, osv. kan resultere i andre værdier.

Kendtegn	1.1	Producent (kort navn)		Andre (OEM)						
	1.2	Producentens typebetegnelse		AM 22 NH					AM 22 SH	
	1.3	Drev		manuel						
	1.4	Betjening		Manuel						
	1.5	Kapacitet / belastning	Q kg	500	2200					
	1.6	Lasttyngdepunktsafstand	c mm	1200	600	550	500	600	500	300
	1.9	Akselafstand	y mm	2360	1110	1014	910	1110	910	560
Vægt	2.1	Egenvægt	kg	90	63	62	59	63	59	50
	3.1	Dæk		C-BV	C-GV	V-GV	C-BN	C-BV	V-BV	N-GN
Hjul/chassis	3.2	Dækstørrelse, foran		Ø 170x50						
	3.3	Dækstørrelse, bag		Ø 82x96						
	3.5	Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)		2/4	2/2	2/4			2/2	
	3.6	Sporvidde, for	b10 mm	109						
	3.7	Sporvidde, bag	b11 mm	370						
Basismål	4.4	Slagtilfælde (h3)	h3 mm	122						
	4.9	Styrestangshåndtagets højde i køreposition min./maks.	h14 mm	359 / 1237						
	4.14	Ståhøjde hævet	h12 mm	205						
	4.15	Højde sænket	h13 mm	83						
	4.19	Samlet længde	l1 mm	2773	1523	1427	1323	1523	1323	973
	4.20	Længde inkl. gaffelbagside	l2 mm	373						
	4.21.1	Samlet bredde	b1 mm	520	680				520	
	4.22	Fork dimensioner	s/ e/l mm	53 x 150 x 2400	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 1054	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 950	53 x 150 x 600
	4.25	Udvendig gaffelafstand	b5 mm	520	680				520	
	4.32	Frihøjde til gulvet mellem aksler	m2 mm	30						
	4.34.1	Arbejdsbredde (pall 1000 x 1200 på tværs)	Ast mm	2973	1734	1627	1584	1734	1584	
	4.34.2	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Ast mm	2973	1784					
	4.35	Venderadius	Wa mm	2524	1274	1178	1074	1274	1074	724
Ydelsesdata	5.3	Sænkehastighed med/uden last	m/s	0,09 / 0,02						
	- Dette typeblad iht. VDI-direktiv 2198 nævner kun de tekniske værdier for standardtrucken. Afvigende dæktyper, andre master, tillægsanordninger, osv. kan resultere i andre værdier.									

Kendtegn	1.1	Producent (kort navn)		Andre (OEM)							
	1.2	Producentens typebetegnelse		AM 22 SH							
	1.3	Drev		manuel							
	1.4	Betjening		Manuel							
	1.5	Kapacitet / belastning	Q kg	2200							
	1.6	Lasttyngdepunktsafstand	c mm	400	500	600	300	400	500	600	
	1.9	Akselafstand	y mm	755	910	1110	560	755	910	1110	
Vægt	2.1	Egenvægt	kg	52	56	60	50	52	56	60	
	2.3	Akselbelastning uden last for/bag	-	- / -						38 / 20	
Hjul/chassis	3.1	Dæk		N-GN			C-GN	C-GV			
	3.2	Dækstørrelse, foran		Ø 170x50						Ø 170 x 50	
	3.3	Dækstørrelse, bag		Ø 82x96						Ø 82 x 96	
	3.5	Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)		2/2							
	3.6	Sporvidde, for	b10 mm	109							
	3.7	Sporvidde, bag	b11 mm	370							
	Basismål	4.4	Slagtilfælde (h3)	h3 mm	122						
4.9		Styrestangshåndtagets højde i køreposition min./maks.	h14 mm	359 / 1237							
4.14		Ståhøjde hævet	h12 mm	205							
4.15		Højde sænket	h13 mm	83							
4.19		Samlet længde	l1 mm	1168	1323	1523	973	1168	1323	1523	
4.20		Længde inkl. gaffelbagside	l2 mm	373							
4.21.1		Samlet bredde	b1 mm	520							
4.22		Fork dimensioner	s/ e/l mm	53 x 150 x 795	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 600	53 x 150 x 795	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1150	
4.25		Udvendig gaffelafstand	b5 mm	520							
4.32		Frihøjde til gulvet mellem akster	m2 mm	30							
Ydelsesdata		4.34.1	Arbejdsbredde (pall 1000 x 1200 på tværs)	Ast mm	1584		1734	1573	1584		1734
	4.34.2	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Ast mm	1784							
	4.35	Venderadius	Wa mm	919	1074	1274	724	919	1074	1274	
	5.3	Sænkehastighed med/uden last	m/s	0,09 / 0,02							

- Dette typeblad iht. VDI-direktiv 2198 nævner kun de tekniske værdier for standardtrucken. Afvigende dæktyper, andre master, tillægsanordninger, osv. kan resultere i andre værdier.

Kendtegn	1.1	Producent (kort navn)		Andre (OEM)							
	1.2	Producentens typebetegnelse		AM 22 SH							
	1.3	Drev		manuel							
	1.4	Betjening		Manuel							
	1.5	Kapacitet / belastning	Q kg	2200							
	1.6	Lasttyngdepunktsafstand	c mm	400	500	600	400	500	600	400	
	1.9	Akselafstand	y mm	755	910	1110	755	910	1110	755	
Vægt	2.1	Egenvægt	kg	52	56	60	52	56	60	52	
	3.1	Dæk		V-GV			N-BN		C-BN	C-BV	
Hjul/chassis	3.2	Dækstørrelse, foran		Ø 170x50				170	Ø 170x50		
	3.3	Dækstørrelse, bag		Ø 82x96				82x96/82x62	Ø 82x96		
	3.5	Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)		2/2			2/4				
	3.6	Sporvidde, for	b10 mm	109							
	3.7	Sporvidde, bag	b11 mm	370							
Basismål	4.4	Slagtilfælde (h3)	h3 mm	122							
	4.9	Styrestangshåndtagets højde i køreposition min./maks.	h14 mm	359 / 1237							
	4.14	Ståhøjde hævet	h12 mm	205							
	4.15	Højde sænket	h13 mm	83							
	4.19	Samlet længde	l1 mm	1168	1323	1523	1168	1323	1523	1520	1168
	4.20	Længde inkl. gaffelbagside	l2 mm	373					-	373	
	4.21.1	Samlet bredde	b1 mm	520							
	4.22	Fork dimensioner	s/ e/l mm	53 x 150 x 795	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 795	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1150	52 x 150 x 1150	53 x 150 x 795
	4.25	Udvendig gaffelafstand	b5 mm	520							
	4.32	Frihøjde til gulvet mellem aksler	m2 mm	30							
	4.34.1	Arbejdsbredde (pall 1000 × 1200 på tværs)	Ast mm	1584		1734	1584		1734	1584	
	4.34.2	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Ast mm	1784							
	4.35	Venderadius	Wa mm	919	1074	1274	919	1074	1274	919	
Ydelsesdata	5.3	Sænkehastighed med/uden last	m/s	0,09 / 0,02							
	- Dette typeblad iht. VDI-direktiv 2198 nævner kun de tekniske værdier for standardtrucken. Afvigende dæktyper, andre master, tillægsanordninger, osv. kan resultere i andre værdier.										

Kendtegn	1.1	Producent (kort navn)		Andre (OEM)							
	1.2	Producentens typebetegnelse		AM 22 SH							
	1.3	Drev		manuel							
	1.4	Betjening		Manuel							
	1.5	Kapacitet / belastning	Q kg	2200		1500	1000	500	2200		
	1.6	Lasttyngdepunktsafstand	c mm	500	600	800	900	1200	400	500	
	1.9	Akselafstand	y mm	910	1110	1560	1860	2360	755	910	
Vægt	2.1	Egenvægt	kg	56	60	58	82		90	52	56
	2.3	Akselbelastning uden last for/bag	-	- / -		38 / 20		- / -			
Hjul/chassis	3.1	Dæk		C-BV					V-BV		
	3.2	Dækstørrelse, foran		Ø 170x50							
	3.3	Dækstørrelse, bag		Ø 82x96							
	3.5	Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)		2/4							
	3.6	Sporvidde, for	b10 mm	109							
	3.7	Sporvidde, bag	b11 mm	370							
	Basismål	4.4	Slagtilfælde (h3)	h3 mm	122						
4.9		Styrestangshåndtagets højde i køreposition min./maks.	h14 mm	359 / 1237							
4.14		Ståhøjde hævet	h12 mm	205							
4.15		Højde sænket	h13 mm	83							
4.19		Samlet længde	l1 mm	1323	1523	1520	1973	2273	2773	1168	1323
4.20		Længde inkl. gaffelbagside	l2 mm	373							
4.21.1		Samlet bredde	b1 mm	520							
4.22		Fork dimensioner	s/ e/l mm	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 1600	53 x 150 x 1900	53 x 150 x 2400	53 x 150 x x 795	53 x 150 x 950	
4.25		Udvendig gaffelafstand	b5 mm	520							
4.32		Frihøjde til gulvet mellem akster	m2 mm	30							
4.34.1		Arbejdsbredde (pall 1000 × 1200 på tværs)	Ast mm	1584	1734	2173	2473	2973	1584		
4.34.2		Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Ast mm	1784		2173	2473	2973	1784		
4.35		Venderadius	Wa mm	1074	1274	1724	2024	2524	919	1074	
Ydelsesdata	5.3	Sænkehastighed med/uden last	m/s	0,09 / 0,02							

- Dette typeblad iht. VDI-direktiv 2198 nævner kun de tekniske værdier for standardtrucken. Afvigende dæktyper, andre master, tillægsanordninger, osv. kan resultere i andre værdier.

Kendtegn	1.1	Producent (kort navn)		Andre (OEM)					
	1.2	Producentens typebetegnelse		AM 22 SH					
	1.3	Drev		manuel					
	1.4	Betjening		Manuel					
	1.5	Kapacitet / belastning	Q kg	2200					
	1.6	Lasttyngdepunktsafstand	c mm	600	500	600	500	600	500
	1.9	Akselafstand	y mm	1110	910	1110	910	1110	910
Vægt	2.1	Egenvægt	kg	60	59	63	59	64	59
Hjul/chassis	3.1	Dæk		V-BV	N-GN		C-GV		C-BV
	3.2	Dækstørrelse, foran		Ø 170x50					
	3.3	Dækstørrelse, bag		Ø 82x96					
	3.5	Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)		2/4	2/2			2/4	
	3.6	Sporvidde, for	b10 mm	109					
	3.7	Sporvidde, bag	b11 mm	370					
Basismål	4.4	Slagtilfælde (h3)	h3 mm	122					
	4.9	Styrestangshåndtagets højde i køreposition min./maks.	h14 mm	359 / 1237					
	4.14	Ståhøjde hævet	h12 mm	205					
	4.15	Højde sænket	h13 mm	83					
	4.19	Samlet længde	l1 mm	1523	1323	1523	1323	1523	1323
	4.20	Længde inkl. gaffelbagside	l2 mm	373					
	4.21.1	Samlet bredde	b1 mm	520	680				
	4.22	Fork dimensioner	s/ e/l mm	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1150	53 x 150 x 950	53 x 150 x 1207	53 x 150 x 950
	4.25	Udvendig gaffelafstand	b5 mm	520	680				
	4.32	Frihøjde til gulvet mellem akster	m2 mm	30					
	4.34.1	Arbejdsbredde (pall 1000 × 1200 på tværs)	Ast mm	1734	1584	1734	1584	1573	1584
	4.34.2	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Ast mm	1784				1773	1784
	4.35	Venderadius	Wa mm	1274	1074	1274	1074	724	1074
Ydelestedata	5.3	Sænkehastighed med/uden last	m/s	0,09 / 0,02					

- Dette typeblad iht. VDI-direktiv 2198 nævner kun de tekniske værdier for standardtrucken. Afvigende dæktyper, andre master, tillægsanordninger, osv. kan resultere i andre værdier.

OBS! Tabellerne viser ikke alle dækvarianter. Ikke alle dækvarianter kan fås til alle gaffellængder.

Tilgængelige dæk:

Styrehjul: N = Nylon, C = Gummi, V = Polyuretan.

Lastruller: GN = Enkel nylon, GV = Enkel polyuretan, BN = Tandem nylon, BV = Tandem polyuretan.

Jungheinrich Danmark A/S

Øst: Park Allé 350 C, 1 sal, 2605 Brøndby

Vest: Vrøndingvej 5, 8700 Horsens

Telefon 8987 4800

kontakt@jungheinrich.dk

www.jungheinrich.dk

Vores fabrikker i Norderstedt, Moosburg og
Landsberg, samt vores reservedelscenter i
KaltenKirchen, er certificeret. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich truck opfylder de europæiske
sikkerhedskrav.



**JUNGHEINRICH**