



Lavansiirtovaunu

AM 30

Nostokorkeus: 120 mm / Kantavuus: 3000 kg

JUNGHEINRICH

AM 30



VDI-taulukko

Tilanne: 11/2024

Tunnistetiedot	Koodi	Kuvaus	Yksikkö	AM 30					
				Käsitteellinen					
Tunnistetiedot	1.2	Valmistajan tyyppimerkintä							
	1.3	Käyttövoima		Käsitteellinen					
	1.4	Käyttö		Manuaalikäyttöinen					
	1.5	Kantavuus/kuorma	Q	kg	3000				
	1.6	Painopiste-etäisyys	c	mm	600	800	900	1050	
	1.9	Akseliväli	y	mm	1174	-	-	2054	
Painot	2.1	Omapaino		kg	86	124	126	142	
	2.2	Akselipaino kuormattuna edessä/takana		kg	815 / 2270	- / -	- / -	1135 / 2007	
	2.3	Akselipaino ilman kuormaa edessä/takana		kg	28 / 58	- / -	- / -	57 / 85	
Pyörät/alusta	3.1	Renkaat			V-BV				
	3.2	Rengaskoko edessä			Ø 200 x 50				
	3.3	Rengaskoko takana			Ø 80 x 70				
	3.5	Pyörien lukumäärä edessä/takana (x = vetopyörä)			2/4	2 / 4	-	2/4	
	3.6	Raideväli edessä	b10	mm	116				
	3.7	Raideväli, takana	b11	mm	390				
Perusmitat	4.4	Nostokorkeus (h3)		h3	mm	120			
	4.9	Ohjausaisan kahvan vähimmäis-/enimmäiskorkeus ajoasennossa		h14	mm	1224			
	4.14	Seisontakorkeus ylös nostettuna		h12	mm	205			
	4.15	Korkeus laskettuna		h13	mm	85			
	4.19	Kokonaispituus	l1	mm	1603	1983	2183	2483	
	4.20	Pituus haarukan selkä mukaan lukien	l2	mm	383				
	4.21.1	Kokonaisleveys	b1	mm	550				
	4.22	Haarukoiden mitat	s/ e/l	mm	45 x 160 x 1220	63 x 160 x 1600	63 x 160 x 1800	63 x 160 x 2100	
	4.25	Leveys haarukoiden yli	b5	mm	550				
	4.32	Maavara akselivälin keskellä	m2	mm	36	-	-	36	
	4.34.1	Käytäväleveys (1 000 x 1 200 lava poikittain)	Ast	mm	1803	-	-	2683	
	4.34.2	Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin)	Ast	mm	1803	-	-	2683	
4.35	Kääntösäde	Wa	mm	1319	-	-	2184		
Suorituskykytiedot	5.3	Laskunopeus kuormattuna/kuormatta		m/s	0,09 / 0,05				

- Näissä VDI 2198:n mukaan laadituissa tyyppitiedoissa ilmoitetaan ainoastaan vakiovarusteiselle trukiin tekniset tiedot. Toisenlaiset renkaat, muut mastot, lisälaitteet jne. voivat vaikuttaa annettuihin arvoihin.

Jungheinrich Lift Truck Oy

Ahjonkulma 1

04220 Kerava

Tel. 010 616 8585

Fax 010 616 8580

info@jungheinrich.fi
www.jungheinrich.fi

Saksan tuotantolaitokset
Norderstedtissa, Moosburgissa ja
Landsbergissa ovat sertifioituja
Kaltenkirchenin varaosakeskuksen
ohella. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trukit täyttävät
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



**JUNGHEINRICH**