



Galvanoitu lavansiirtovaunu

AM G20

Nostokorkeus: 122 mm / Kantavuus: 2000 kg

JUNGHEINRICH

AM G20



VDI-taulukko

Tunnistetiedot	1.1	Valmistaja (lyhenne)		Muut (OEM)				
	1.2	Valmistajan tyyppimerkintä		AM G20 (520 x 1150)		AM G20 (520 x 950)	AM G20 (520 x 795)	
	1.3	Käyttövoima		Käsiikäyttöinen				
	1.4	Käyttö		Käsiikäyttöinen				
	1.5	Kantavuus/kuorma	Q kg	2000				
	1.6	Painopiste-etäisyys	c mm	600		500	400	
	1.9	Akseliväli	y mm	1110	-	1110	910	755
Painot	2.1	Omapaino	kg	61	-	60	54	51
	2.3	Akselipaino ilman kuormaa edessä/takana	kg	38 / 20	- / -	38 / 20	- / -	
Pyörät/alusta	3.1	Renkaat		N-GN	N-BN	V-BV	N-GN	
	3.2	Rengaskoko edessä		Ø 170x50	-	Ø 170 x 50	Ø 170x50	
	3.3	Rengaskoko takana		Ø 82x96	-	Ø 82 x 62	Ø 82x96	
	3.5	Pyörien lukumäärä edessä/takana (x = vetopyörä)		2/2	-		2/2	
	3.6	Raideväli edessä	b10 mm	109	-		109	
	3.7	Raideväli, takana	b11 mm	370	-		370	
	Perusmitat	4.4	Nostokorkeus (h3)	h3 mm	122			
4.9		Ohjausaisan kahvan vähimmäis-/enimmäiskorkeus ajoasennossa	h14 mm	1234	-		1234	
4.14		Seisontakorkeus ylös nostettuna	h12 mm	205				
4.15		Korkeus laskettuna	h13 mm	83				
4.19		Kokonaispituus	l1 mm	1520	1523		1320	1165
4.20		Pituus haarukan selkä mukaan lukien	l2 mm	373				
4.21.1		Kokonaisleveys	b1 mm	520				
4.22		Haarukoiden mitat	s/ e/l mm	53 x 150 x 1150			53 x 150 x 950	53 x 150 x 795
4.25		Leveys haarukoiden yli	b5 mm	520				
4.32		Maavara akselivälin keskellä	m2 mm	30				
4.34.1		Käytäväleveys (1 000 x 1 200 lava poikittain)	Ast mm	1734	-	1734	1584	
4.34.2		Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin)	Ast mm	1784	-		1784	
4.35	Kääntösäde	Wa mm	1274	-	1274	1074	919	
Suorituskykytiedot	5.3	Laskunopeus kuormattuna/kuormatta	m/s	0,09 / 0,02	- / -		0,09 / 0,02	

- Näissä VDI 2198:n mukaan laadituissa tyyppitiedoissa ilmoitetaan ainoastaan vakiovarusteiselle trukin 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 Norderstedtissä,
Moosburgissa ja Landsbergissa ovat
sertifioituja Kaltenkirchenin
varaosakeskuksen ohella.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trukit täyttävät
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red arrow pointing upwards, positioned to the left of the company name 'JUNGHEINRICH' which is written in a bold, black, sans-serif font.