



Handtranspallet gegalvaniseerd

AM G20

Hefhoogte: 122 mm / Draagvermogen: 2000 kg

JUNGHEINRICH

AM G20



VDI-tabel

			AM G20 (520 x 1.150)			Andere (OEM)		
			AM G20 (520 x 950)	AM G20 (520 x 795)				
Kenmerken	1.1	Fabrikant (korte beschrijving)						
	1.2	Typebenamingen van de fabrikant						
	1.3	Aandrijving				Handmatig		
	1.4	Bediening				Handmatig		
	1.5	Draagvermogen/last	Q kg	2000				
	1.6	Lastzwaartepuntafstand	c mm	600			500	400
	1.9	Wielbasis	y mm	1110	-	1110	910	755
Gewichten	2.1	Eigen gewicht	kg	61	60	54	51	
	2.3	Asbelasting zonder last vooraan / achteraan	kg	38 / 20	- / -	38 / 20	- / -	
Wielen/chassis	3.1	Banden		N-GN	N-BN	V-BV	N-GN	
	3.2	Bandenmaat vooraan		∅ 170x50	-	∅ 170 x 50	∅ 170x50	
	3.3	Bandenmaat achteraan		∅ 82x96	-	∅ 82 x 62	∅ 82x96	
	3.5	Wielen, aantal voor/achter (x=aangedreven)		2/2	-		2/2	
	3.6	Spoorbreedte vooraan	b10 mm	109	-		109	
	3.7	Spoorbreedte achteraan	b11 mm	370	-		370	
Afmetingen	4.4	Heffing (h3)	h3 mm	122				
	4.9	Hoogte disselgreep in rijstand min. / max.	h14 mm	1234	-		1234	
	4.14	Stahoogte verhoogd	h12 mm	205				
	4.15	Hoogte gedaald	h13 mm	83				
	4.19	Totale lengte	l1 mm	1520	1523	1320	1165	
	4.20	Lengte inclusief vorkrug	l2 mm	373				
	4.21.1	Totale breedte	b1 mm	520				
	4.22	Vorkafmetingen	s/ e/l mm	53 x 150 x 1150		53 x 150 x 950	53 x 150 x 795	
	4.25	Maat over de vorken	b5 mm	520				
	4.32	Bodemvrijheid midden wielbasis	m2 mm	30				
	4.34.1	Gangbreedte (pallet 1000×1.200 dwars)	Ast mm	1734	-	1734	1584	
4.34.2	Gangbreedte (pallet 800×1.200 in de lengte)	Ast mm	1784	-		1784		
4.35	Draaicirkel	Wa mm	1274	-	1274	1074	919	
Prestaties	5.3	Daalsnelheid met/zonder belasting	m/s	0,09 / 0,02	- / -		0,09 / 0,02	

- Dit typeblad conform VDI-richtlijn 2198 vermeldt alleen de technische waarden van het standaardapparaat. Afwijkende banden, andere hefmasten, extra inrichtingen etc. kunnen resulteren in andere waarden.

Jungheinrich SA
Researchpark Haasrode 1105
Esperantolaan 1
3001 Leuven (Heverlee)
Tél. 016 398711
info@jungheinrich.be
www.jungheinrich.be

De Duitse productie-eenheden in
Norderstedt, Moosburg en Landsberg en
het onderdelencentrum in Kaltenkirchen
zijn gecertificeerd. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich intern transport materieel
voldoet aan de Europese
veiligheidsvoorschriften.



 **JUNGHEINRICH**