

Tekniske data**21 320 520****MAN TGL 12.220 4x2 BB****Hoveddimensjoner**

Kjørehøyde	ca.	3,50 m
Total lengde (transportstilling)	ca.	8,40 m
Total bredde (transportstilling)	ca.	2,58 m
Støttebredder:		
innenfor kjøretøykonturen		2,56 m
oppstøtting begge sider	max.	6,25 m
oppstøtting en side (høyre eller venstre)	max.	4,40 m

Enhetsdata

Plattformhøyde	30,00 m
Arbeidshøyde	32,00 m
Maks. siderekkevidde (ved 100 kg)	23,20 m

Etter oljeskift, etter reparasjonsarbeider på heisarmsylindere eller på ventilene på heisarmsylindere, skal det gjennomføres en rekkeviddekontroll!

Svingområde av enheten	500 °
Svingområde av arbeidskurv	2x90 °
Tillatt helning for oppstøttet kjøretøy	0/2 °

Vekter

Tillatt totalvekt av kjøretøyet	11990 kg
Tillatte Kurvbelastning	600 kg

Elektriske systemet

Strømforsyning fra Understellet	
til arbeidskurv (Ekstern forsyning)	230 AC V
Vehicle (på-bord spenning)	24 DC V

Arbeidstid (omtrentlige verdier)**(Hovedarm hevet)**

Teleskop inn / Teleskop ut	50/50 s	+/- 5s
Kurvvarmteleskop inn/ut	25/25 s	+/- 5s
Kurvvarm opp / ned	50/50 s	+/- 5s

(Teleskop tilbaketrukket)

Sving til høyre eller venstre	35/35 s	+/- 5s
Hovedarm heve eller senke	50/50 s	+/- 5s

Hydraulisk system

støtteben, hovedarm, kurvvarm, teleskop, Dreiegir.

Maks. Arbeidstrykk	195 bar
--------------------	---------

Olje, bare det hydrauliske systemet**Variety:****AVILUB Fluid P-LPD 22****A-merket lydeffekttopp
i hht. 2000/14 EG)****(testet****96 dB (A)**