



# Saksinostovaunu

## AMX 10 / 10e

Nostokorkeus: 714 mm / Kantavuus: 1000 kg

**JUNGHEINRICH**

# AMX 10 / 10e



# AMX 10 / 10e



# VDI-taulukko

Tilanne: 05/2024

Tunnistiedot	1.1	Valmistaja (lyhenne)	Jungheinrich													
			AMX 10e					AMX 10								
Tunnistiedot	1.2	Valmistajan tyyppimerkintä	Sähkökäyttöinen		Käsi käyttöinen											
			Manuaalikäyttöinen													
Tunnistiedot	1.3	Käyttövoima	1000													
			1.4	Käyttö	600											
Tunnistiedot	1.5	Kantavuus/kuorma			Q	kg	1000									
			Tunnistiedot	1.6	Painopiste-etäisyys	c	mm	600								
Tunnistiedot	1.9	Akseliväli				y	mm	1383	-	1383	-					
			Painot	2.1	Omapaino	kg	195					157				
2.2	Akselipaino kuormattuna edessä/takana	kg		443 / 752	- / -					406 / 751	- / -					
2.3	Akselipaino ilman kuormaa edessä/takana	kg		136 / 59	- / -					101 / 56	- / -					
Pyörät/alusta	3.1	Renkaat		C-GN	N-GN	V-GV	N-GN	C-GN	V-GV	C-GN	N-GN	V-GV	N-GN	C-GN	V-GV	
	3.2	Rengaskoko edessä		Ø 170 x 50	-					Ø 170 x 50	-					
	3.3	Rengaskoko takana		Ø 82 x 62	-					Ø 82 x 62	-					
	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	440	-					440	-				
	Perusmitat	4.4	Nostokorkeus (h3)	h3	mm	714										
4.5		Maston korkeus ylös nostettuna (h4)	h4	mm	1897	-					1897	-				
4.9		Ohjausaisan kahvan vähimmäis-/enimmäiskorkeus ajoasennossa	h14	mm	1299	-					1299	-				
4.15		Korkeus laskettuna	h13	mm	86											
4.19		Kokonaispituus	l1	mm	1650											
4.20		Pituus haarukan selkä mukaan lukien	l2	mm	500	-					500	-				
4.21.1		Kokonaisleveys	b1	mm	560		680			560		680				
4.22		Haarukoiden mitat	s/e/l	mm	53 x 150 x 1150		150 x 1150			53 x 150 x 1150		150 x 1150				
4.25		Leveys haarukoiden yli	b5	mm	560		680			560		680				
4.32		Maavara akselivälin keskellä	m2	mm	30	-					30	-				
4.34.2	Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin)	Ast	mm	2005	-					2005	-					
4.35	Kääntösäde	Wa	mm	-					1635	-						
Suorituskykytiedot	5.3	Laskunopeus kuormattuna/kuormatta	m/s	0,13 / 0,05	- / -					0,11 / 0,04	- / -					
Sähkömoottori/elektronikka	6.2	Nostomoottori, teho S3:ssa	kW	0,5					-							
	6.4	Akun jännite/nimelliskapasiteetti	V / Ah	12 / 70					-							
	6.5	Akun paino	kg	24	-											

- Näissä VDI 2198:n mukaan laadituissa tyyppitiedoissa ilmoitetaan ainoastaan vakiovarusteille 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  
Norderstedtissa, Moosburgissa ja  
Landsbergissa ovat sertifioituja  
Kaltenkirchenin varaosakeskuksen  
ohella. ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich-trukit täyttävät  
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



**JUNGHEINRICH**