



Saksinostovaunu

AMX 10 / 10e

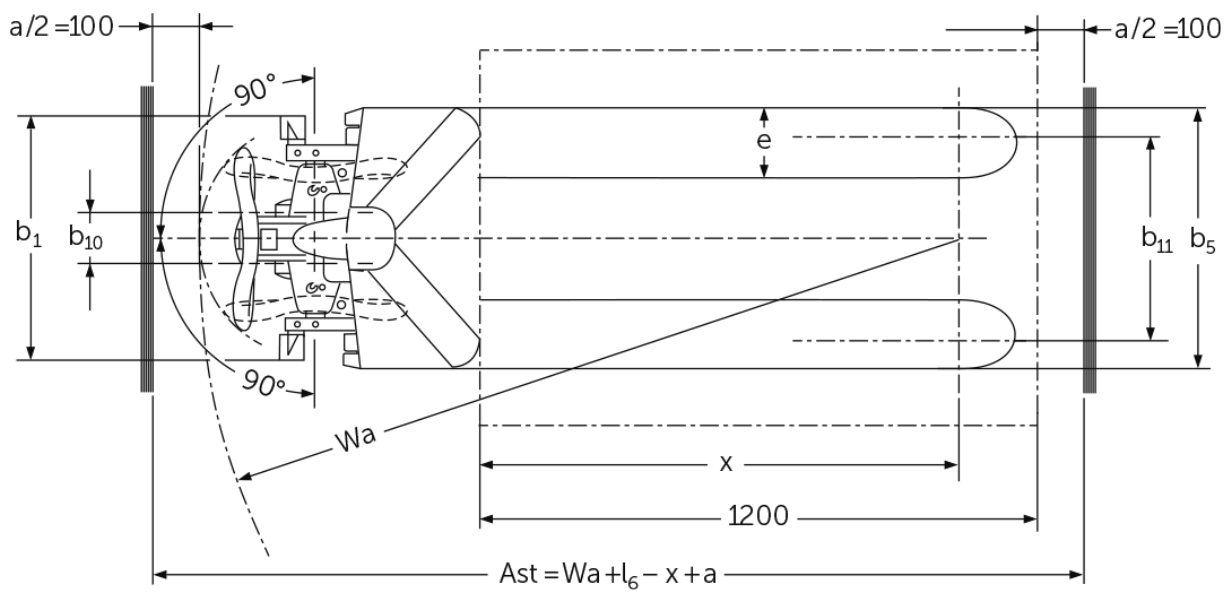
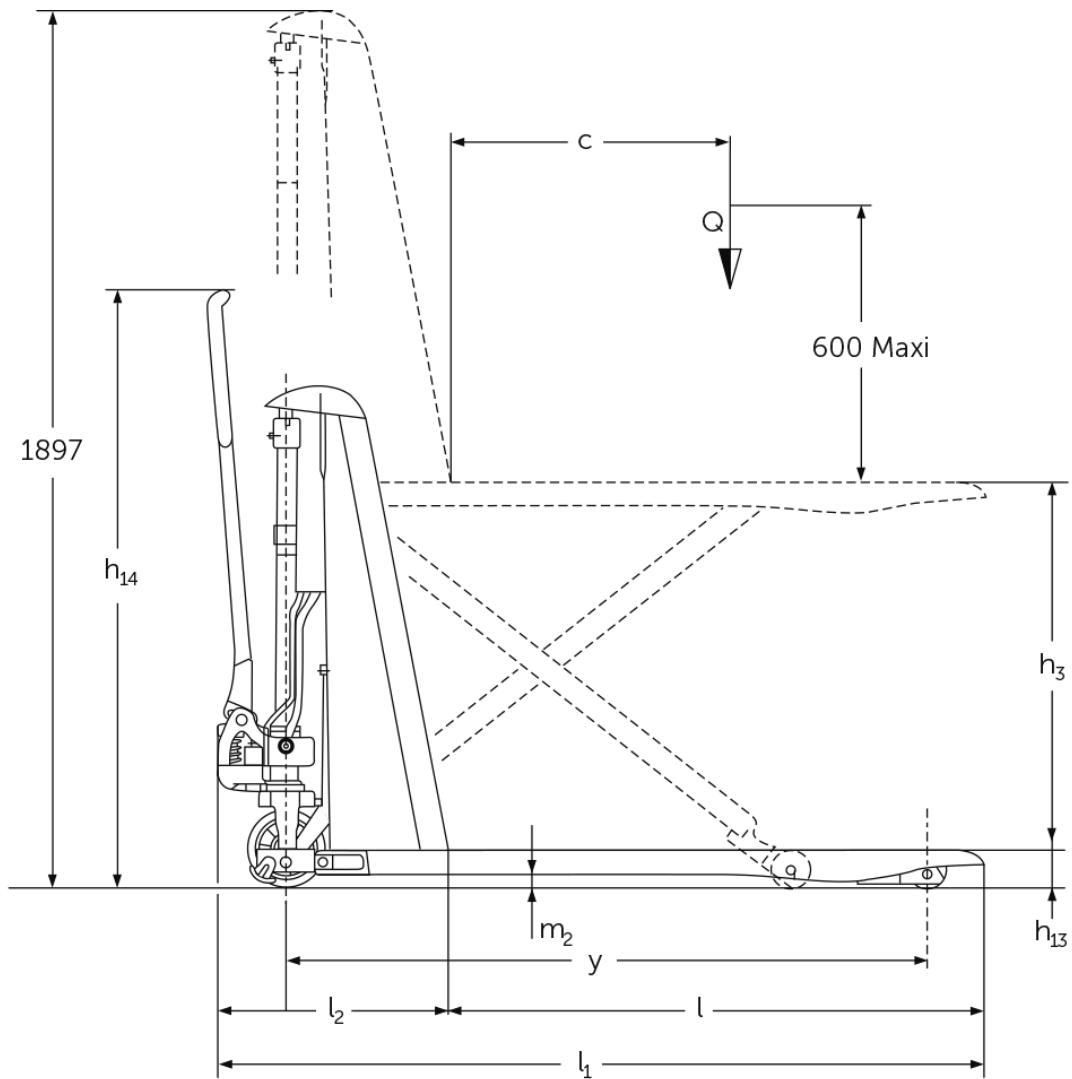
Nostokorkeus: 714 mm / Kantavuus: 1000 kg

JUNGHEINRICH

AMX 10 / 10e



AMX 10 / 10e



VDI-taulukko

Tilanne: 10/2024

Tunnistetiedot	1.2	Valmistajan tyyppimerkintä	AMX 10e					AMX 10						
			Sähkökäyttöinen		Käsi­käyttöinen			Manuaalikäyttöinen						
	1.3	Käyttövoima												
	1.4	Käyttö												
	1.5	Kantavuus/kuorma	Q	kg	1000									
	1.6	Painopiste-etäisyys	c	mm	600									
	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
	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	-				
Suorituskykytiedot		4.34.2	Käytäväleveys (lava 800 x 1 200 pitkittäin)	Ast	mm	2005	-			2005	-			
	4.35	Kääntösäde	Wa	mm	-			1635	-					
	5.3	Laskunopeus kuormattuna/kuormatta	m/s		0,13 / 0,05	- / -			0,11 / 0,04	- / -				
Sähkömoottori/elektroniikka	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.

Tunnistetiedot	1.2	Valmistajan tyyppimerkintä	AMX 10						
			Käsi­käyttöinen						
	1.3	Käyttövoima							
	1.4	Käyttö							
	1.5	Kantavuus/kuorma	Q	kg	1000				

	1.6	Painopiste-etäisyys	c	mm	600	
Painot	2.1	Omapaino		kg	157	
Pyörät/alusta	3.1	Renkaat			C-GN	V-GV
Perusmitat	4.4	Nostokorkeus (h3)	h3	mm	714	
	4.15	Korkeus laskettuna	h13	mm	86	
	4.19	Kokonaispituus	l1	mm	1650	
	4.21.1	Kokonaisleveys	b1	mm	680	
	4.22	Haarukoiden mitat	s/e/l	mm	150 x 1150	
	4.25	Leveys haarukoiden yli	b5	mm	680	
<p>- Näissä VDI 2198:n mukaan laadituissa tyyppitiedoissa ilmoitetaan ainoastaan vakiovarusteiselle trukiin tekniset tiedot. Toisenlaiset renkaat, muut mastot, lisälaitteet jne. voivat vaikuttaa annettuihin arvoihin.</p>						

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**