

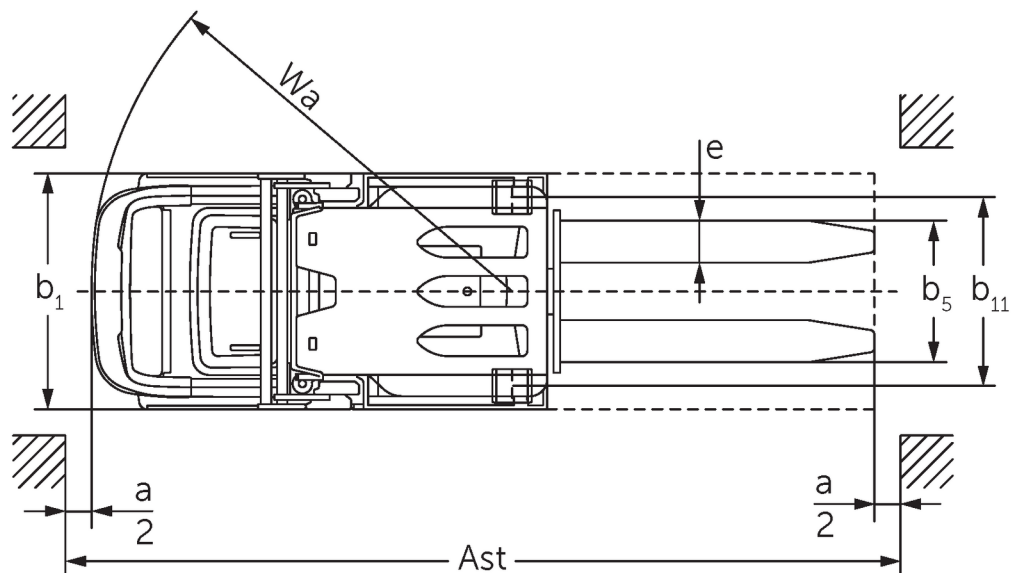
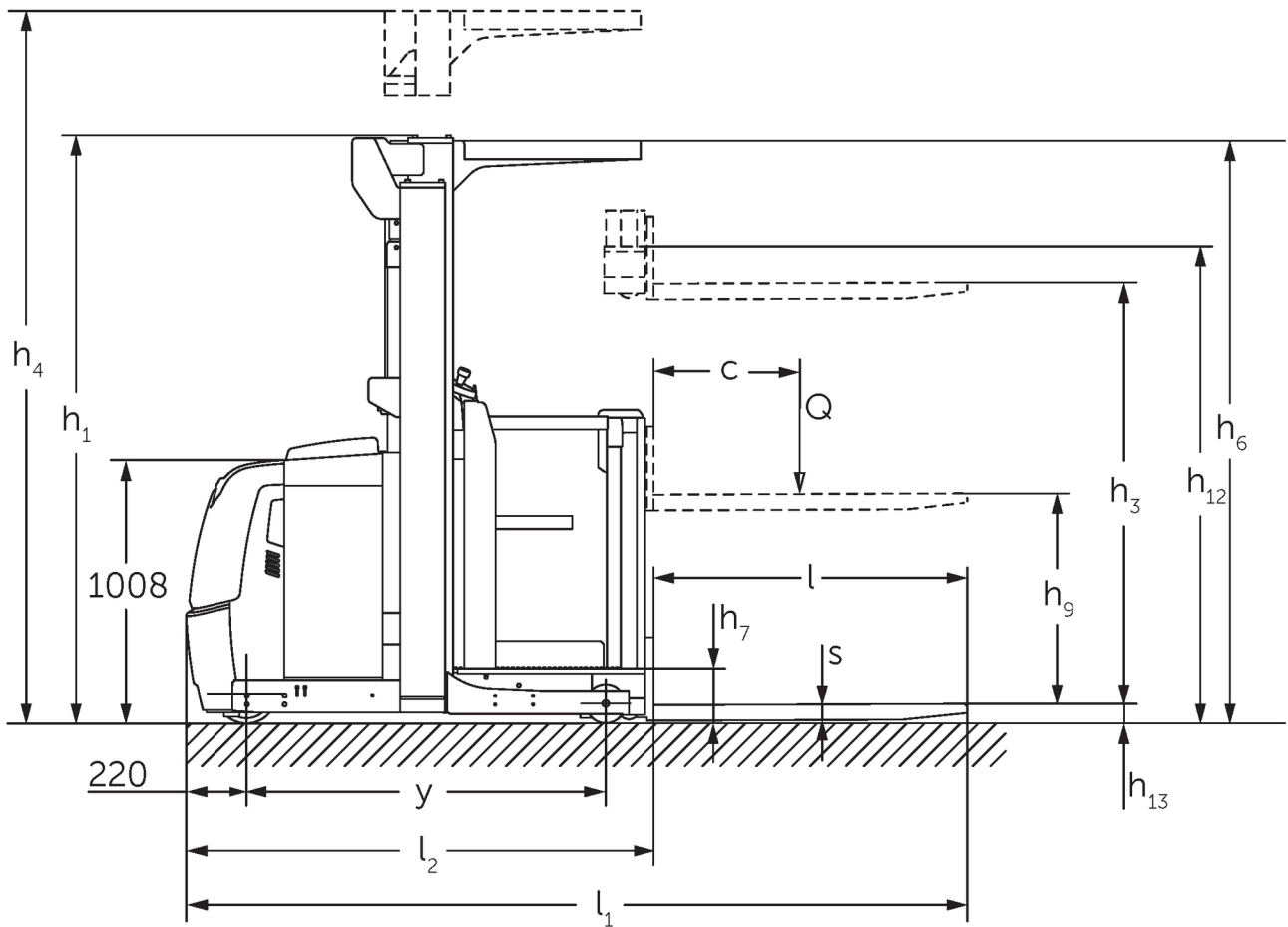


Vertikal materialhanteringsteknik

EKS 110

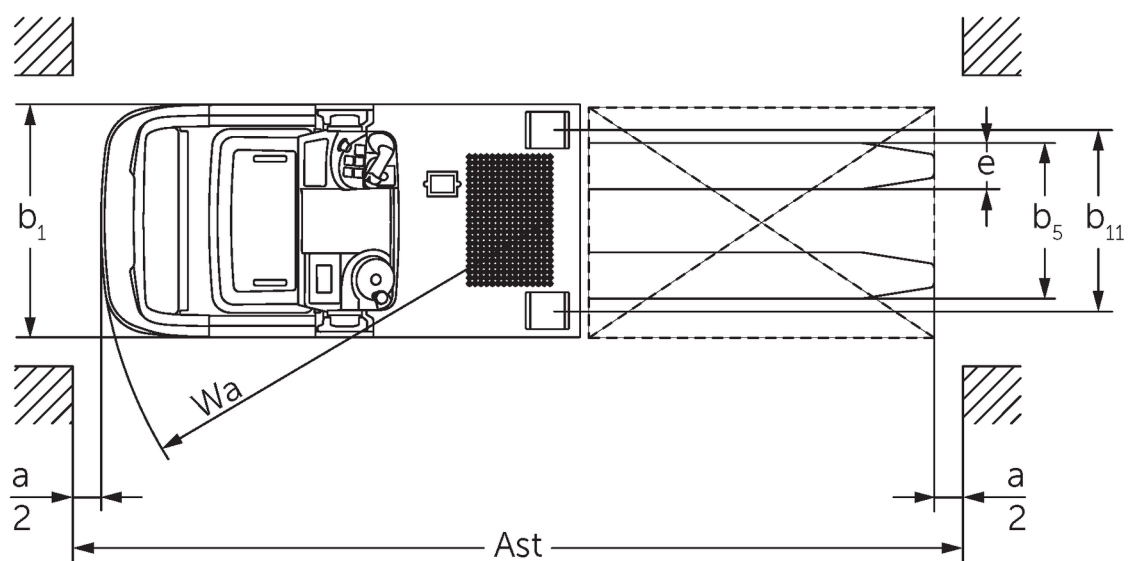
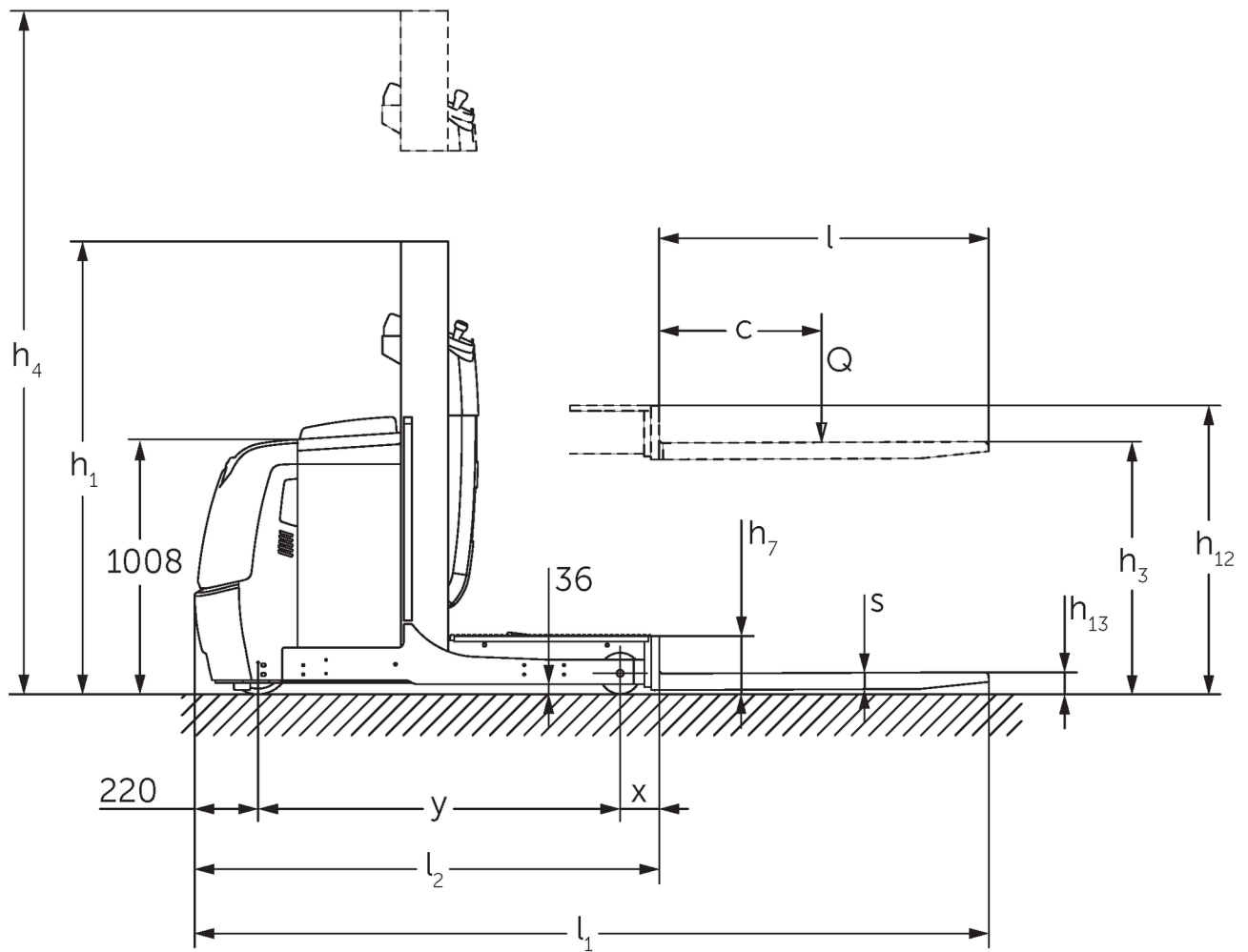
Lyfthöjd: 1000-2800 mm / Lastkapacitet: 1000 kg

EKS 110



På bilden visas EKS 110 Z 280 ZZ

EKS 110



På bilden visas EKS 110 L 100 E

VDI bord

Stand: 02/2024

			Jungheinrich									
			EKS 110 L 100 E	EKS 110 L 160 E	EKS 110 L 190 E	EKS 110 L 280 ZZ	EKS 110 Z 100 E	EKS 110 Z 160 E	EKS 110 Z 190 E	EKS 110 Z 280 ZZ		
Specifikation	1.1	Tillverkare (kort namn)										
	1.2	Tillverkarens typbeteckning										
	1.3	Drivning	Elektrisk									
	1.4	Manövrering	Plocktruckar									
	1.5	Kapacitet / belastning	Q	kg	1000							
	1.6	Tyngdpunktsavstånd	c	mm	600							
	1.8	Lastavstånd	x	mm	143		180	148		185		
	1.9	Hjulbas	y	mm	1330		1385	1330		1385		
	Vikter	2.1.1	Egenvikt (inkl. batteri)	kg	1661	1785	1813	2268	1763	1907	1953	2390
2.2		Axelbelastning med last fram/bak	kg	491 / 2170	516 / 2269	506 / 2307	762 / 2506	489 / 2274	508 / 2399	504 / 2449	754 / 2636	
2.3		Axelbelastning utan last fram/bak	kg	1053 / 608	1093 / 692	1084 / 729	1336 / 932	1062 / 701	1083 / 824	1079 / 874	1328 / 1062	
Hjul/chassi	3.1	Däck	Vulkollan ®									
	3.2	Däckstorlek, fram	ø 230 x 80									
	3.3	Däckstorlek, bak	ø 150 x 130									
	3.5	Hjul, nummer fram / bak (x = driven)	1x / 2									
	3.7	Spårvidd, bak	b11	mm	630		720	630		720		
Grundmått	4.2	Höjdmast retracted (h1)	h1	mm	1650	2260	2560	2250	1650	2260	2560	2250
	4.4	Stroke (h3)	h3	mm	1000	1600	1900	2800	1000	1600	1900	2800
	4.5	Höjdmast förlängd (h4)	h4	mm	2650	3830	4130	5030	2650	3830	4130	5030
	4.7	Höjd av skyddande tak (hytt)	h6	mm	-	2230		-	2230			
	4.8.1	Ståhöjd	h7	mm	200							
	4.11	Tilläggslyft	h9	mm	-			800				
	4.14	Ståhöjd i upphöjt läge	h12	mm	1200	1800	2100	3000	1200	1800	2100	3000
	4.15	Höjd i sänkt läge	h13	mm	80							
	4.19	Total längd	l1	mm	2890		2980	2895		2985		
	4.20	Längd inklusive gaffelrygg	l2	mm	1690		1780	1695		1785		
	4.21.1	Total bredd	b1	mm	810		900	810		900		
	4.22	Gaffeldimensioner	s/ e/l	mm	60 x 160 x 1200							
	4.25	Mått över gafflarna	b5	mm	540							
	4.26	Bredd mellan stödben/ lasttytor	b4	mm	430		520	430		520		
	4.27	Bredd över styrrullar	b6	mm	970		1060	970		1060		
	4.31	Markfrigång med last under lyftstativet	m1	mm	35							
	4.34.1	Arbetsbredd (pall 1000 x 1200 tvärs)	Ast	mm	3039		3127	3039		3127		
4.34.2	Arbetsbredd (pall 800x1200 längsgående)	Ast	mm	3149		3240	3154		3245			
4.35	Vändradie	Wa	mm	1548		1603	1548		1603			
Prestanda	5.1	Körhastighet med/utan last (Efficiency drivePLUS)	km/h	9 / 10 10 / 13	9 / 9 10 / 12		9 / 9 9 / 11	9 / 10 10 / 13	9 / 9 10 / 12		9 / 9 9 / 11	
	5.2	Lyfthastighet med/utan last	m/s	0,19 / 0,26	0,15 / 0,2		0,23 / 0,31	0,19 / 0,26	0,15 / 0,2		0,23 / 0,31	
	5.3	Sänkhastighet med/utan last	m/s	0,24 / 0,24	0,23 / 0,22		0,28 / 0,26	0,24 / 0,24	0,23 / 0,22		0,28 / 0,26	
	5.7	Backtagningsförmåga med/utan last	%	5 / 10								
	5.10	Driftbroms		regenerativ								

	5.11	Parkeringsbroms		Elektromagnetiskt fjäderbelastat bromssystem			
Elektrisk motor / Elektronik	6.1	Drivmotor, prestanda S2 60 min	kW	3,2			
	6.2	Lyftmotor, prestanda vid S3	kW	3	6	3	6
	6.3	Batteri enligt DIN 43531/35/36		DIN 43535 B			
	6.4	Batterispänning/nom. kapacitet	V / Ah	24 / 620			
	6.5	Batterivikt	kg	480			
Övrigt	8.1	Typ av körkontroll		AC			
	10.5	Utförande styrning		Elektrisk servostyrning			
	10.7	Ljudtrycksnivå enligt EN12053, förarrör	dB (A)	61			
- Detta typblad är enligt VDI-riktlinje 2198 och anger endast de tekniska värdena för standardtrucken. Avvikande däcktyper, andra stativ, tillsatsaggregat osv. kan ge andra värden.							

- 4.2: L100E med förarskyddstak 2 230 mm.
- 4.5: L100E med förarskyddstak 3 230 mm.
- 4.7: L100E och Z100E förarskyddstak som tillval.
- 5.1: Vid utrustningspaket drivePLUS (standard: 9/9 km/h för alla EKS 110 utom EKS 110 E 100: 10/10 km/h).

Jungheinrich Svenska AB

Huvudkontor:

Starrvägen 16

232 61 ARLÖV

Telefon 040 - 690 46 00

Telefax 040 - 690 46 99

kundkontakt@jungheinrich.se
www.jungheinrich.se

I Tyskland är truckfabrikerna i
Norderstedt, Moosburg och Landsberg
samt vårt reservdelscenter i
Kaltenkirchen certifierade. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrichs truckar uppfyller de
europeiska säkerhetskraven.



**JUNGHEINRICH**