

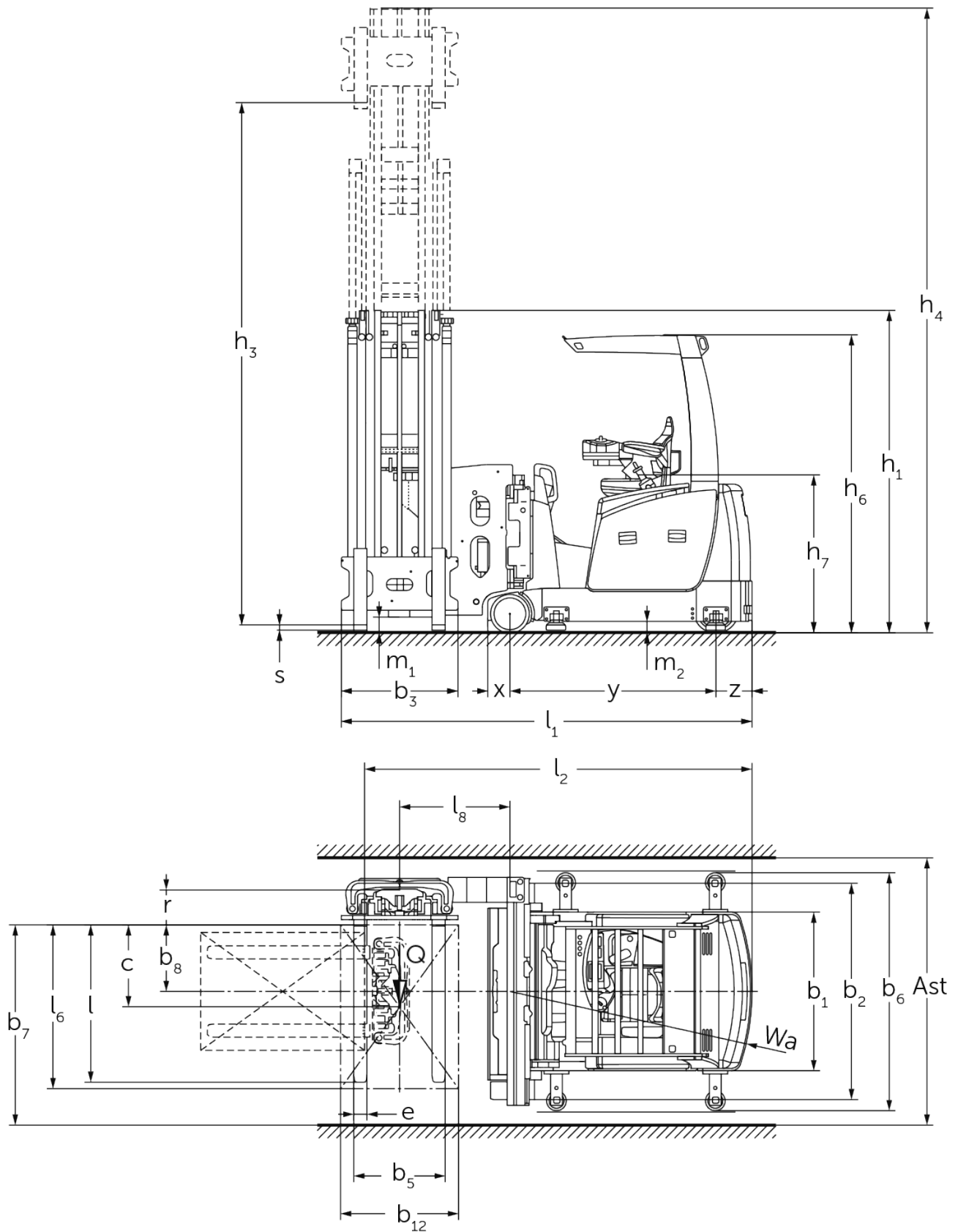


Elektrisk frontsæde-/smalgangstruck

EFX 411 / 414

Løftehøjde: 3000-9000 mm / Lasteevne: 1100-1360 kg

EFX 411 / 414



EFX 411 / 414

EFX 411, EFX 414	Slagtilfælde (h3)	Højde mast tilbagetrukket (h1)	Fri elevator (h2)	Højde mast forlænget (h4)
Dobbelt mast ZT	3000 mm	2305 mm	66 mm	3772 mm
	3250 mm	2430 mm	66 mm	4022 mm
	3500 mm	2555 mm	66 mm	4272 mm
	3750 mm	2680 mm	66 mm	4522 mm
	4000 mm	2805 mm	66 mm	4772 mm
	4250 mm	2930 mm	66 mm	5022 mm
	4500 mm	3055 mm	66 mm	5272 mm
	4750 mm	3250 mm	66 mm	5592 mm
	5000 mm	3375 mm	66 mm	5842 mm
	5250 mm	3500 mm	66 mm	6092 mm
	5500 mm	3625 mm	66 mm	6342 mm
	5750 mm	3750 mm	66 mm	6592 mm
	6000 mm	3875 mm	66 mm	6842 mm
	Triple mast DT	4000 mm	2100 mm	
4500 mm		2280 mm		5280 mm
5000 mm		2460 mm		5793 mm
5500 mm		2640 mm		6307 mm
6000 mm		2820 mm		6820 mm
6500 mm		3000 mm		7333 mm
7000 mm		3180 mm		7847 mm
Triple mast DZ	4000 mm	2100 mm	1410 mm	4690 mm
	4250 mm	2190 mm	1500 mm	4940 mm
	4500 mm	2280 mm	1590 mm	5190 mm
	4750 mm	2370 mm	1680 mm	5440 mm
	5000 mm	2460 mm	1770 mm	5690 mm
	5250 mm	2550 mm	1860 mm	5940 mm
	5500 mm	2640 mm	1950 mm	6190 mm
	5750 mm	2730 mm	2040 mm	6440 mm
	6000 mm	2820 mm	2130 mm	6690 mm
	6250 mm	2910 mm	2220 mm	6940 mm
	6500 mm	3000 mm	2310 mm	7190 mm
	6750 mm	3090 mm	2400 mm	7440 mm
	7000 mm	3180 mm	2490 mm	7690 mm
EFX 414	Slagtilfælde (h3)	Højde mast tilbagetrukket (h1)	Fri elevator (h2)	Højde mast forlænget (h4)
Triple mast DT	7500 mm	3360 mm		8360 mm
	8000 mm	3540 mm		8873 mm
	8500 mm	3720 mm		9387 mm
	9000 mm	3900 mm		9900 mm

VDI bord

Stå: 05/2024

Kendetegn	1.1	Producent (kort navn)		Jungheinrich	
	1.2	Producentens typebetegnelse		EFX 411	EFX 414
	1.3	Drev		Elektrisk	
	1.4	Betjening		Smalgangstruck Man-down	
	1.5	Kapacitet / belastning	Q kg	1100	1360
	1.6	Lasttyngdepunktsafstand	c mm	600	
	1.8	Lastafstand	x mm	168	
	1.9	Akselafstand	y mm	1572	
	1.10	Mitte Antriebsrad/Gegengewicht	z mm	275	
	Vægt	2.1.1	Egenvægt (inkl. batteri)	kg	4660
2.2		Akselbelastning med last for/bag	kg	4840 / 1000	5370 / 1170
2.3		Akselbelastning uden last for/bag	kg	3120 / 1540	3250 / 1850
Hjul/chassis	3.1	Dæk		Vulkollan ®	
	3.2	Dækstørrelse, foran		Ø 295 x 144	
	3.3	Dækstørrelse, bag		Ø 343 x 110	
	3.5	Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)		2 / 1x	
	3.6	Sporvidde, for	b10 mm	1406	
	Basismål	4.2	Højde mast tilbagetrukket (h1)	h1 mm	2100
4.3		Fri elevator (h2)	h2 mm	0	
4.4		Slagtilfælde (h3)	h3 mm	4000	
4.5		Højde mast forlænget (h4)	h4 mm	4767	
4.7		Højde af beskyttende tag (kabine)	h6 mm	2273	
4.8		Sædehøjde / ståhøjde	h7 mm	1205	
4.19		Samlet længde	l1 mm	3134	
4.20		Længde inkl. gaffelbagside	l2 mm	2956	
4.21.1		Samlet bredde	b1 mm	1210	
4.21.2		Samlet bredde	b2 mm	1550	
4.22		Fork dimensioner	s/e/l mm	40 x 100 x 1200	
4.23		Gaffeltruck-forbindelsesklasse		2B	
4.24		Gaffelslædebredde	b3 mm	890	
4.25		Udvendig gaffelafstand	b5 mm	850	
4.27		Bredde over styreruller	b6 mm	1600	
4.29		Skydning, i siden	mm	1370	
4.30		Skydning, i siden fra truckens midte	mm	420	
4.31		Frihøjde til gulvet med last under masten	m1 mm	120	
4.32		Frihøjde til gulvet mellem aksler	m2 mm	87	
4.35		Venderadius	Wa mm	1847	
4.38	Afstand til omdrejningspunkt svinggaffel	mm	842		
4.38.4	Pallebredde	mm	1200		
4.38.5	Pallelængde	mm	1200		
Ydelsesdata	5.1	Kørehastighed med/uden last	km/h	9 / 9	
	5.2	Løfthastighed med/uden last	m/s	0,45 / 0,45	
	5.3	Sænkehastighed med/uden last	m/s	0,44 / 0,44	
	5.4	Fremskydningshastighed med/uden last	m/s	0,35 / 0,35	
	5.10	Driftsbremse		regenerativ	
	5.11	Parkeringsbremse		elektrisk fjederbremse	

Elmotor/elektronik	6.1	Køremotor, effekt S2 60 min	kW	6,5	
	6.2	Løftemotor, effekt ved S3	kW	12	
	6.3	Batteri iht. DIN 43531/35/36		5 PzS 625	6 PzS 750
	6.4	Batterispænding/nominel kapacitet	V / Ah	48 / 625	48 / 750
	6.5	Batterivægt	kg	855	1010
Andet	8.1	Type kørekontrol		AC-motorstyring	
	10.5	Udførelse styring		elektrisk	
	10.7	Lydtrykniveau ifølge EN12053, førerens rør	dB (A)	67	

- Dette typeblad iht. VDI-direktiv 2198 nævner kun de tekniske værdier for standardtrucken. Afvigende dæktyper, andre master, tillægsanordninger, osv. kan resultere i andre værdier.

Jungheinrich Danmark A/S

Øst: Park Allé 350 C, 1 sal, 2605 Brøndby

Vest: Vrøndingvej 5, 8700 Horsens

Telefon 8987 4800

kontakt@jungheinrich.dk
www.jungheinrich.dk

Vores fabrikker i Norderstedt, Moosburg
og Landsberg, samt vores
reservedelscenter i KaltenKirchen, er
certificeret.

ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich truck opfylder de
europæiske sikkerhedskrav.



**JUNGHEINRICH**