



Mobil robot, høytløftende

EKS 215a

Løftehøyde: 2750-6000 mm / Løftekapasitet: 1500 kg



EKS 215a



EKS 215a

EKS 215a	Løftehøyde (h3)	Høyde senket mast (h1)	Høyde løftet mast (h4)
Enkel mast E	1600 mm	2475 mm	2497 mm
Todelt teleskopmast ZT	2750 mm	2240 mm	3610 mm
	2800 mm	2365 mm	3760 mm
	3500 mm	2590 mm	4335 mm
	4250 mm	2990 mm	5110 mm
	4750 mm	3240 mm	5610 mm
	5000 mm	3370 mm	5865 mm
	5500 mm	3640 mm	6385 mm
	6000 mm	3890 mm	6885 mm

VDI-tabell

Mark	1.1	Produsent (kort navn)			Jungheinrich
	1.2	Produsentens typebetegnelse			EKS 215a
	1.3	Drivenhet			Elektrisk
	1.4	Betjening			Automatisk
	1.5	Løftekapasitet last	Q	kg	1500
	1.6	Lastsenteravstand	c	mm	600
	1.8	Lastavstand	x	mm	138
	1.9	Hjulavstand	y	mm	887
	Vekter	2.1.1	Egenvekt (inkl. batterier)		kg
2.2		Akselbelastning med last foran/bak		kg	4110 / 670
2.3		Akselbelastning uten last foran/bak		kg	1360 / 1920
Hjul, chassis	3.1	Hjul			Polyuretan (PU)
	3.2	Hjuldimensjon foran			Ø 343 x 114
	3.3	Hjuldimensjon bak			Ø 150 x 135
	3.5	Hjul, antall foran/bak (x = drivhjul)			2 / 1x
	Grunnleggende mål	4.2	Høyde senket mast (h1)	h1	mm
4.2.1		Totalhøyde	h15	mm	2730
4.4		Løftehøyde (h3)	h3	mm	3500
4.5		Høyde løftet mast (h4)	h4	mm	4335
4.19		Totallengde	l1	mm	2492
4.20		Lengde inkl. gaffelrygg	l2	mm	1275
4.21.1		Totalbredde	b1	mm	900
4.22		Gafler (tykkelse, bredde, lengde)	s/e/l	mm	50 x 120 x 1200
4.25		Mål over gafler	b5	mm	856
4.31		Bakkeklaring med last målt under mast	m1	mm	87
4.32		Bakkeklaring målt midt mellom akslingene	m2	mm	97
4.34.2		Arbeidsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Ast	mm	3300
Ytelser		5.1	Kjørehastighet med/uten last		km/h
	5.2	Løftehastighet med/uten last		m/s	0,25 / 0,3
	5.3	Senkehastighet med/uten last		m/s	0,3 / 0,25
	5.10	Driftsbrems			regenerativ
	5.11	Parkeringsbrems			elektrisk fjærkraftbrems
	Elektrisk motor / Elektronikk	6.1	Drivmotor, effekt S2 60 min		kW
6.2		Løftemotor, effekt ved S3		kW	8
6.3		Batteri iht. DIN 43531/35/36			5 PzS 775
6.4		Batterispenning / nominell kapasitet		V / Ah	24 / 775

Andre	8.1	Type kjørekontroll		AC
	10.5	Utførelse styring		elektrisk
	10.7	Lydtrykknivå iht. EN12053	dB (A)	65
- Her vises kun tekniske verdier for standardmodellen i henhold til retningslinje VDI 2198. Andre dekk, master eller tilleggsutstyr kan gi andre verdier. Med forbehold om endringer og tekniske nyheter.				

Verdiene i tabellen gjelder for mast ZT3500 mm.

- VDI-nr. 4.2.1: høyde senket mast inkludert laserskannerhøyde: $h_{15} = h_1 + 140$ mm.
- VDI-nr. 4.2.5: Mål over gafler justerbart i raster: 336 / 412 / 488 / 565 / 641 / 717 / 793 / 856 mm
- VDI-nr. 5.1: hastighet i lastretning: 4,3 km/t.

Jungheinrich Norge AS

Alf Bjerckes vei 30 · 0596 Oslo

Postboks 246 Leirdal · 1011 Oslo

Telefon 02350

24-timers servicevakt 480 75 450

kontakt@jungheinrich.no

www.jungheinrich.no

De tyske produksjonsstedene i
Norderstedt, Moosburg og Landsberg er
sertifisert. Det er også vårt
reservedelslager i Kaltenkirchen. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrich-trucker bygges i henhold til
Eusikkerhetsbestemmelsene og CE-
forskriftene



 **JUNGHEINRICH**