



## Korkeakeräilytrukki

**EKS 412s**

Nostokorkeus: 5000-12500 mm / Kantavuus: 1200 kg



# EKS 412s







# EKS 412s

EKS 412s Z_I, EKS 412s Z_SF, EKS 412s L_I, EKS 412s L_SF, EKS 412s O_I, EKS 412s O_SF	Nostokorkeus (h3)	Maston korkeus alas laskettuna (h1)	Vapaanosto (h2)	Maston korkeus ylös nostettuna (h4)
Kaksijatkeinen ZT-masto	4250 mm	2950 mm		6620 mm
	5000 mm	3330 mm		7370 mm
	5500 mm	3600 mm		7870 mm
	6000 mm	3850 mm		8370 mm
	6500 mm	4125 mm		8870 mm
	7500 mm	4650 mm		9870 mm
	8500 mm	5150 mm		10870 mm
Kolmijatkeinen masto DT	5500 mm	2610 mm		7870 mm
	6000 mm	2780 mm		8370 mm
	6500 mm	2940 mm		8870 mm
	7000 mm	3110 mm		9370 mm
	7500 mm	3275 mm		9870 mm
	8000 mm	3440 mm		10370 mm
	8500 mm	3610 mm		10870 mm
	9000 mm	3810 mm		11370 mm
	9500 mm	3980 mm		11870 mm
	10500 mm	4410 mm		12870 mm
	11500 mm	4810 mm		13870 mm
Kolmijatkeinen masto DZ	5500 mm	2610 mm	240 mm	7870 mm
	6000 mm	2780 mm	410 mm	8370 mm
	6500 mm	2940 mm	570 mm	8870 mm
	7000 mm	3110 mm	740 mm	9370 mm
	7500 mm	3275 mm	905 mm	9870 mm
	8000 mm	3440 mm	1070 mm	10370 mm
	8500 mm	3610 mm	1240 mm	10870 mm
	9000 mm	3810 mm	1440 mm	11370 mm
	9500 mm	3980 mm	1610 mm	11870 mm
	10500 mm	4410 mm	2040 mm	12870 mm
	11500 mm	4810 mm	2440 mm	13870 mm
	12500 mm	5210 mm	2840 mm	14870 mm

## VDI-taulukko

		Jungheinrich						
		EKS 412s Z I	EKS 412s Z SF	EKS 412s L I	EKS 412s L SF	EKS 412s O OI	EKS 412s O SF	
Tunnistetiedot	1.1	Valmistaja (lyhenne)						
	1.2	Valmistajan tyyppimerkintä						
	1.3	Käyttövoima	Sähkökäyttöinen					
	1.4	Käyttö	Keräilytrukki					
	1.5	Kantavuus/kuorma	Q	kg	1200			
	1.6	Painopiste-etäisyys	c	mm	400			
	1.8	Kuorman etäisyys	x	mm	155	145		
	1.9	Akseliväli	y	mm	1690			
	Painot	2.1.1	Omapaino (sis. akun)	kg	3650	3850	3590	
2.2		Akselipaino kuormattuna edessä/takana	kg	3575 / 1160	3825 / 1110	3515 / 1160		
2.3		Akselipaino ilman kuormaa edessä/takana	kg	1840 / 1810	2090 / 1760	1780 / 1810		
Pyörät/alusta	3.1	Renkaat	Polyuretaani (PU)					
	3.2	Rengaskoko edessä	Ø 150 x 95					
	3.3	Rengaskoko takana	Ø 343 x 110					
	3.5	Pyörien lukumäärä edessä/takana (x = vetopyörä)	4 / 1 x					
Perusmitat	4.2	Maston korkeus alas laskettuna (h1)	h1	mm	3330			
	4.4	Nostokorkeus (h3)	h3	mm	5000			
	4.5	Maston korkeus ylös nostettuna (h4)	h4	mm	7370			
	4.7	Turvakehän (ohjaamon) korkeus	h6	mm	2370			
	4.8.1	Seisontakorkeus	h7	mm	245			
	4.11	Lisänosto	h9	mm	800	-		
	4.14	Seisontakorkeus ylös nostettuna	h12	mm	5245			
	4.15	Korkeus laskettuna	h13	mm	60			
	4.19	Kokonaispituus	l1	mm	3160	3285	3330	3275
	4.20	Pituus haarukan selkä mukaan lukien	l2	mm	2160	2085	2075	
	4.21.1	Kokonaisleveys	b1	mm	1000			
	4.22	Haarukoiden mitat	s/ e/l	mm	40 x 100 x 1200	50 x 100 x 1200	50 x 100 x 1250	50 x 100 x 1200
	4.25	Leveys haarukoiden yli	b5	mm	560			
	4.27	Leveys ohjausrullien yli	b6	mm	-	1200	-	1200
4.31	Maavara maston alla, kuormattuna	m1	mm	50				
4.35	Kääntösäde	Wa	mm	1930				
Suorituskykytiedot	5.1	Ajonopeus kuormattuna/kuormatta	km/h	12 / 12				
	5.2	Nostonopeus kuormattuna/kuormatta	m/s	0,5 / 0,5				
	5.3	Laskunopeus kuormattuna/kuormatta	m/s	0,5 / 0,5				
	5.10	Ajojarru	regeneroiva					
	5.11	Pysäköintijarru	sähkötoiminen jousijarru					

Sähkömoottori/elektronikka	6.1	Ajomoottori, teho S2 60 min	kW	6,5
	6.2	Nostomoottori, teho S3:ssa	kW	12
	6.4	Akun jännite/nimelliskapasiteetti	V / Ah	48 / 620
	6.5	Akun paino	kg	935
Muuta	8.1	Ajoelektronikan tyyppi		AC synkroninen reluktanssi
	10.5	Ohjauksen malli		sähkötoiminen
	10.7	Melutaso standardin SFS-EN 12053 mukaan	dB (A)	60

- Näissä VDI 2198:n mukaan laadituissa tyyppitiedoissa ilmoitetaan ainoastaan vakiovarusteiselle trukin tekniset tiedot. Toisenlaiset renkaat, muut mastot, lisälaitteet jne. voivat vaikuttaa annettuihin arvoihin.

5.1. Tehomoduuli drivePLUSilla

5.2. Tehomoduuli liftPLUSilla

5.3. Tehomoduuli liftPLUSilla

Jungheinrich Lift Truck Oy

Ahjonkulma 1

04220 Kerava

Tel. 010 616 8585

Fax 010 616 8580

info@jungheinrich.fi

www.jungheinrich.fi

Saksan tuotantolaitokset Norderstedtissä,  
Moosburgissa ja Landsbergissa ovat  
sertifioituja Kaltenkirchenin  
varaosakeskuksen ohella.

ISO 9001  
ISO 14001

Jungheinrich-trukit täyttävät  
eurooppalaiset turvallisuusvaatimukset.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red arrow pointing upwards, positioned to the left of the company name 'JUNGHEINRICH' which is written in a bold, black, sans-serif font.