



Elektrisk palleløfter med styrestang **EJE 114i-118i**

Løftehøjde: 122 mm / Lasteevne: 1400-1800 kg

EJE 114i-118i



VDI bord

Stå: 10/2024

			Jungheinrich			
			EJE 114i	EJE 116i	EJE 118i	
Kendtegn	1.1	Producent (kort navn)		Jungheinrich		
	1.2	Producentens typebetegnelse		EJE 114i	EJE 116i	EJE 118i
	1.3	Drev		Elektrisk		
	1.4	Betjening		Gående		
	1.5	Kapacitet / belastning	Q kg	1400	1600	1800
	1.6	Lasttyngdepunktsafstand	c mm	600		
	1.8	Lastafstand	x mm	908		
	1.9	Akselafstand	y mm	1182		
	Vægt	2.1.1	Egenvægt (inkl. batteri)	kg	280	
2.2		Akselbelastning med last for/bag	kg	560 / 1120	600 / 1280	660 / 1420
2.3		Akselbelastning uden last for/bag	kg	220 / 60		
Hjul/chassis	3.1	Dæk		Polyuretan (PU)		
	3.2	Dækstørrelse, foran		Ø 230 x 70		
	3.3	Dækstørrelse, bag		Ø 85 x 95 / 82 x 70 / 82 x 35		
	3.4	Reservehjul		Ø 100 x 40		
	3.5	Hjul, nummer foran / bag (x = drevet)		1x +2/2 oder 4		
	3.6	Sporvidde, for	b10 mm	510		
	3.7	Sporvidde, bag	b11 mm	363		
Basismål	4.4	Slagtilfælde (h3)	h3 mm	122		
	4.9	Styrestangshåndtagets højde i køreposition min./maks.	h14 mm	750 / 1237		
	4.15	Højde sænket	h13 mm	85		
	4.19	Samlet længde	l1 mm	1566		
	4.20	Længde inkl. gaffelbagside	l2 mm	416		
	4.21.1	Samlet bredde	b1 mm	720		
	4.22	Fork dimensioner	s/e/l mm	55 x 150 x 1150		
	4.25	Udvendig gaffelafstand	b5 mm	513		
	4.32	Frihøjde til gulvet mellem aksler	m2 mm	30		
	4.34.1	Arbejdsbredde (pall 1000 x 1200 på tværs)	Ast mm	2170		
	4.34.2	Arbejdsbredde (pall 800x1200 langsgående)	Ast mm	2058		
	4.35	Venderadius	Wa mm	1363		
Ydelsesdata	5.1	Kørehastighed med/uden last	km/h	5 / 5	6 / 6	
	5.2	Løfthastighed med/uden last	m/s	0,03 / 0,03	0,04 / 0,04	
	5.3	Sænkehastighed med/uden last	m/s	0,05 / 0,04		
	5.8	Maks. stigeevne med/uden last	%	8 / 20	6 / 20	
	5.10	Driftsbremse		generatorisk		
Elmotor/elektronik	6.1	Køremotor, effekt S2 60 min	kW	0,9	1,1	
	6.2	Løftemotor, effekt ved S3	kW	1,2		
	6.3	Batteri iht. DIN 43531/35/36		B		
	6.4	Batterispænding/nominel kapacitet	V / Ah	25,7 / 40		
	6.5	Batterivægt	kg	15		
	6.6	Energiforbrug iht. VDI-cyklus	kWh/h	0		
	6.6.1	Energiforbrug iht. EN-cyklus	kWh/h	0,32	0,31	0,29
	6.6.2	CO2-ækvivalent ifølge EN16796	kg/h	0,2		
	6.7	Omlæsningsydelse	t/h	67	93	110
6.8.1	Energiforbrug ved maks. omlæsningsydelse	kWh/h	0,49	0,66	0,59	

Andet	8.1	Type kørekontrol		AC
	10.7	Lydtrykniveau ifølge EN12053, førerens rør	dB (A)	61
<p>- Dette typeblad iht. VDI-direktiv 2198 nævner kun de tekniske værdier for standardtrucken. Afvigende dæktyper, andre master, tillægsanordninger, osv. kan resultere i andre værdier.</p>				

- VDI-nr. 10.7: Med EJE 116i med tilvalget silentDRIVE: 57 dB(A).

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**