



Elektrické ojniové zdvíhacie vozíky **EJE 114i-118i**

Výška zdvihu: 122 mm / Nosnosť: 1400-1800 kg

EJE 114i-118i



Tabuľka VDI

Stav: 04/2024

Označenie	1.1	Výrobca (skrátene označenie)	Jungheinrich				
			EJE 114i	EJE 116i	EJE 118i		
Označenie	1.2	Typová značka výrobcu	Elektrický				
	1.3	Pohon	S pešou obsluhou				
	1.4	Obsluha					
	1.5	Nosnosť/záťaž	Q kg	1400	1600	1800	
	1.6	Vzdialenosť ťažiska bremena	c mm	600			
	1.8	Vzdialenosť bremena	x mm	908			
	1.9	Rázvor kolies	y mm	1182			
	Hmotnosti	2.1.1	Vlastná hmotnosť (vrát. batérie)	kg	280		
		2.2	Zaťaženie nápravy s bremenom vpredu/vzadu	kg	560 / 1120	600 / 1280	660 / 1420
2.3		Zaťaženie nápravy bez bremena vpredu/vzadu	kg	220 / 60			
Kolesá/podvozok	3.1	Pneumatiky	Polyuretán (PU)				
	3.2	Veľkosť pneumatík, vpredu	Ø 230 x 70				
	3.3	Rozmery pneumatík, vzadu	Ø 85 x 95 / 82 x 70 / 82 x 35				
	3.4	Prídavné kolesá	Ø 100 x 40				
	3.5	Kolesá, počet vpredu/vzadu (x = poháňané)	1x +2/2 oder 4				
	3.6	Rozchod kolies, vpredu	b10 mm	510			
	3.7	Rozchod kolies, vzadu	b11 mm	363			
Základné rozmery	4.4	Zdvih (h3)	h3 mm	122			
	4.9	Výška rukoväti oja v pozícii pojazdu min./max.	h14 mm	750 / 1237			
	4.15	Výška v spustenom stave	h13 mm	85			
	4.19	Celková dĺžka	l1 mm	1566			
	4.20	Dĺžka vrátane zadnej časti vidlíc	l2 mm	416			
	4.21.1	Celková šírka	b1 mm	720			
	4.22	Rozmery vidlice	s/e/l mm	55 x 150 x 1150			
	4.25	Rozovretie na vonkajšiu hranu vidlíc	b5 mm	513			
	4.32	Svetlá výška v strede rázvoru kolies	m2 mm	30			
	4.34.1	Šírka pracovnej uličky (paleta 1000 x 1200 priečne)	Ast mm	2170			
	4.34.2	Šírka pracovnej uličky (paleta 800 x 1200 pozdĺžne)	Ast mm	2058			
	4.35	Polomer otáčania	Wa mm	1363			
	Výkonové údaje	5.1	Rýchlosť jazdy s bremenom/bez bremena	km/h	5 / 5	6 / 6	
5.2		Rýchlosť zdvíhu s bremenom/bez bremena	m/s	0,03 / 0,03	0,04 / 0,04		
5.3		Rýchlosť spúšťania s bremenom/bez bremena	m/s	0,05 / 0,04			
5.8		Max. stúpanosť s bremenom/bez bremena	%	8 / 20		6 / 20	
5.10		Prevádzková brzda	generátorická				
El. motor/elektronika	6.1	Motor pojazdu, výkon S2 60 min.	kW	0,9	1,1		
	6.2	Motor zdvíhového mechanizmu, výkon pri S3	kW	1,2			
	6.3	Batéria podľa DIN 43531/35/36		B			
	6.4	Napätie batérie/menovitá kapacita	V / Ah	25,7 / 40			
	6.5	Hmotnosť batérie	kg	15			
	6.6	Spotreba energie podľa cyklu VDI	kWh/h	0			
	6.6.1	Spotreba energie podľa cyklu EN	kWh/h	0,32	0,31	0,29	
	6.6.2	CO2 ekvivalent podľa EN16796	kg/h	0,2			
	6.7	Výkon prekládky	t/h	67	93	110	
6.8.1	Spotreba energie pri max. výkone prekládky	kWh/h	0,49	0,66	0,59		

Iné	8.1	Druh riadenia jazdy		AC
	10.7	Hladina akustického tlaku podľa EN12053, pri uchu vodiča	dB (A)	61
<p>- Tento typový list podľa smernice VDI 2198 uvádza len technické hodnoty pre štandardné zariadenie. V prípade iných pneumatík, iných zdvíhacích zariadení, prídavných zariadení atď. môžu vzniknúť iné hodnoty</p>				

- č. VDI 10.7: Pri EJE 116i s voliteľnou výbavou silentDRIVE: 57 dB(A).

Jungheinrich spol. s r. o.
Diaľničná cesta 17
SK-903 01 Senec
Tel. +420 2 49205811
Fax +420 2 49205812

info@jungheinrich.sk
www.jungheinrich.sk

Nemecké výrobné závody v
Norderstedte, Moosburgu a Landsbergu
sú certifikované, rovnako ako naše
centrum originálnych dielov v
Kaltenkirchene.

ISO 9001
ISO 14001

Manipulačná technika Jungheinrich
zodpovedá európskym bezpečnostným
požiadavkám.



 **JUNGHEINRICH**

The logo features a red upward-pointing arrow above the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.