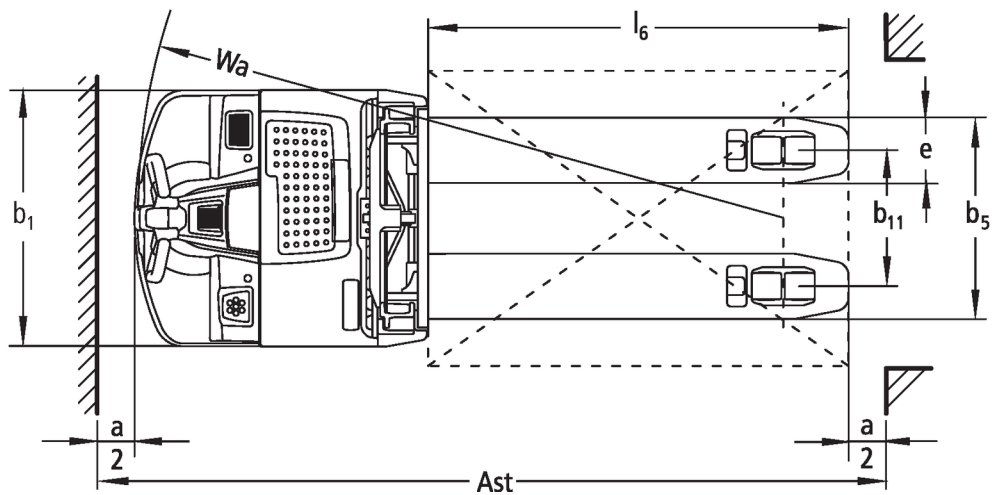
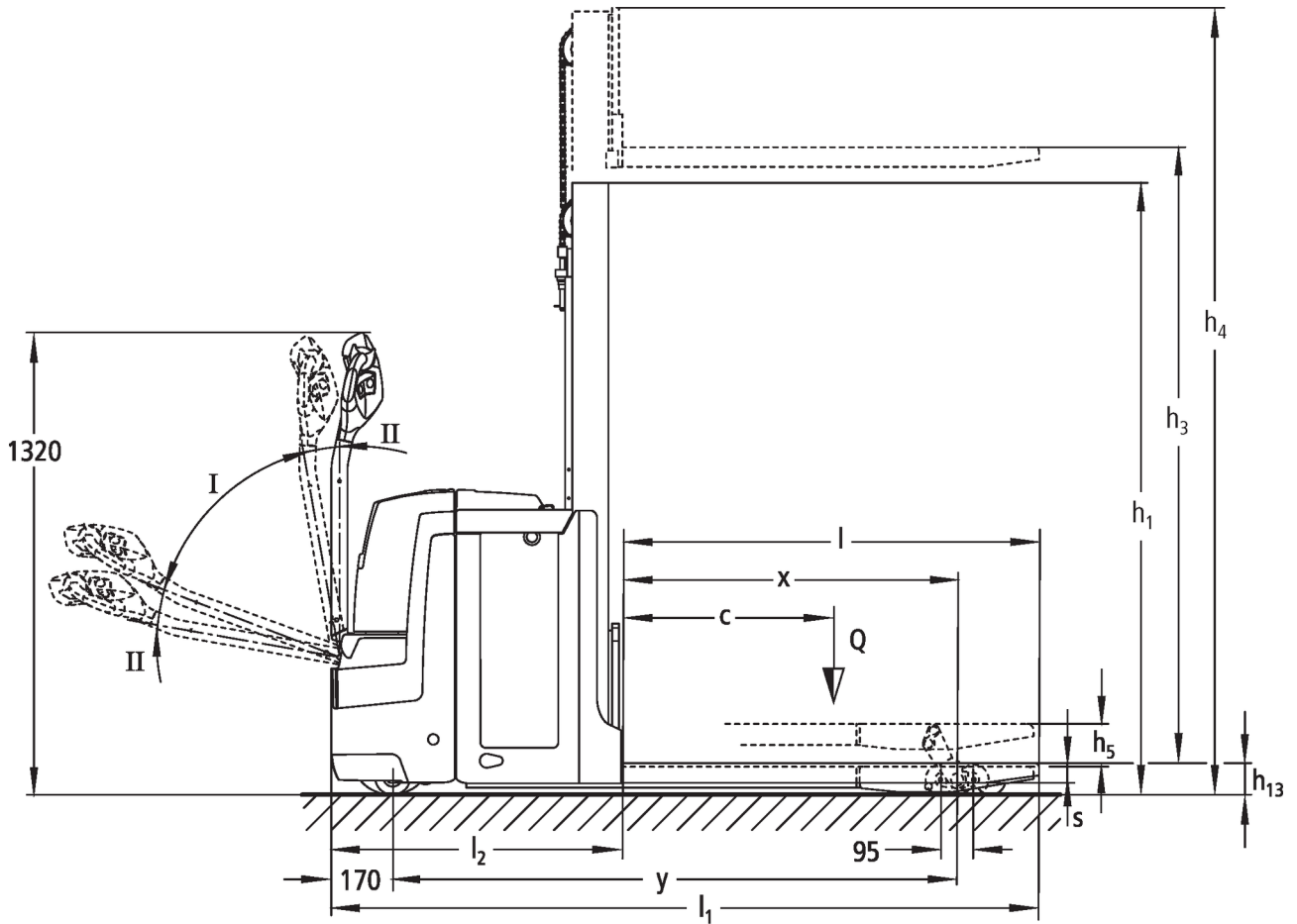




Elektrické ojniové zdvíhacie vozíky **EJD 220**

Výška zdvihu: 1660-2560 mm / Nosnosť: 2000 kg

EJD 220



I = normálna jazdná poloha; II = jazdná poloha pre pomalú jazdu

EJD 220

EJD 220	Zdvih (h3)	Výška so zasunutým zdvíhacím zariadením (h1)	Voľný zdvih (h2)	Výška s vysunutým zdvíhacím zariadením (h4)	Sklon zdvíhacieho zariadenia dopredu/dozadu	Sklon nosiča vidlíc dopredu/dozadu
Dvojité zdvíhacie zariadenie ZT	1660 mm	1350 mm	100 mm	2150 mm		
	2010 mm	1530 mm	100 mm	2500 mm		
	2100 mm	1570 mm	100 mm	2590 mm		
	2560 mm	1810 mm	100 mm	3050 mm		
Trojité zdvíhacie zariadenie DT	2050 mm	1216 mm	100 mm	2540 mm		
	2350 mm	1314 mm	100 mm	2840 mm		
	2500 mm	1366 mm	100 mm	2990 mm		

Tabuľka VDI

Stav: 10/2019

Označenie	1.1	Výrobca (skrátene označenie)			Jungheinrich
	1.2	Typová značka výrobcu			EJD 220
	1.3	Pohon			Elektrický
	1.4	Obsluha			S pešou obsluhou
	1.5	Nosnosť/závaž	Q	kg	2.000
	1.5.1	Menovitá nosnosť/závaž pri zdvihu zdvíhacieho zariadenia	Q	kg	1.000
	1.5.2	Menovitá nosnosť/zaťaženie pri zdvihu ramena kolesa	Q	kg	2.000
	1.6	Vzdialenosť ťažiska bremena	c	mm	600
	1.8	Vzdialenosť bremena	x	mm	957
	1.9	Rázvor kolies	y	mm	1.617
Hmotnosti	2.1.1	Vlastná hmotnosť (vrát. batérie)		kg	945
	2.2	Zaťaženie nápravy s bremenom vpredu/vzadu		kg	1.120 / 1.825
	2.3	Zaťaženie nápravy bez bremena vpredu/vzadu		kg	665 / 280
Kolesá/podvozok	3.1	Pneumatiky			PU
	3.2	Veľkosť pneumatík, vpredu			Ø 230 x 70
	3.3	Rozmery pneumatík, vzadu			Ø 85 x 95 / Ø 85 x 75
	3.4	Prídavné kolesá			100 x 40
	3.5	Kolesá, počet vpredu/vzadu (x = poháňané)			1x +2/2
	3.6	Rozchod kolies, vpredu	b ₁₀	mm	508
	3.7	Rozchod kolies, vzadu	b ₁₁	mm	385
Základné rozmery	4.4	Zdvih (h ₃)	h ₃	mm	1.660
	4.6	Inicializačný zdvih	h ₅	mm	122
	4.9	Výška rukoväti oja v pozícii pojazdu min./max.		mm	711 / 1.320
	4.15	Výška v spustenom stave		mm	90
	4.19	Celková dĺžka	l ₁	mm	2.022
	4.20	Dĺžka vrátane zadnej časti vidlíc	l ₂	mm	832
	4.21	Celková šírka	b ₁ /b ₂	mm	726
	4.22	Rozmery vidlice	s/e/l	mm	56 / 185 / 1.190
	4.25	Vonkajší odstup vidlíc (rozmer 1), rozmer nad vidl.	b ₅	mm	570
	4.32	Svetlá výška v strede rázvoru kolies	m ₂	mm	20
	4.34	Šírka pracovnej uličky (paleta 1000 x 1200 priečne)	Ast	mm	2.233
	4.34.1	Šírka pracovnej uličky (paleta 800 x 1200 pozdĺžne)	Ast	mm	2.243
	4.35	Polomer otáčania	W _a	mm	1.800
Výkonové údaje	5.1	Rýchlosť jazdy s bremenom/bez bremena		km/h	6 / 6
	5.2	Rýchlosť zdvihu s bremenom/bez bremena		m/s	0.14 / 0.25
	5.3	Rýchlosť spúšťania s bremenom/bez bremena		m/s	0.25 / 0.25
	5.8	Max. stúpavosť s bremenom/bez bremena		%	9 / 15
	5.10	Prevádzková brzda			generátorická
El. motor/elektronika	6.1	Motor pojazdu, výkon S2 60 min.		kW	1.6
	6.2	Motor zdvihového mechanizmu, výkon pri S3		kW	2
	6.3	Batéria podľa DIN 43531/35/36			DIN 43535 B
	6.4	Napätie batérie/menovitá kapacita		V / Ah	24 / 250
	6.5	Hmotnosť batérie		kg	220
	6.6.1	Spotreba energie podľa cyklu EN		kWh/h	0.59
	6.6.2	CO2 ekvivalent podľa EN16796		kg/h	0,32

Iné	8.1	Druh riadenia jazdy		AC speedCONTROL
	10.7	Hladina akustického tlaku podľa EN12053, pri uchu vodiča	dB (A)	70
<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>				

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

Naše výrobné závody v Norderstedte a
Moosburgu sú certifikované.

ISO 9001
ISO 14001

Manipulačná technika Jungheinrich
zodpovedá európskym bezpečnostným
požiadavkám.



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