



Ručné vidlicové vozíky **AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep**

Výška zdvihu: 710 mm / Nosnosť: 1500 kg

JUNGHEINRICH

AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep



AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep



Tabuľka VDI

Stav: 05/2024

Označenie	1.1	Výrobca (skrátene označenie)	Jungheinrich									
			AMX I15e		AMX I15ep		AMX I15		AMX I15p			
Označenie	1.2	Typová značka výrobcu										
	1.3	Pohon	Manuálny									
	1.4	Obsluha	Ručná obsluha									
	1.5	Nosnosť/záťaž	Q	kg		1500						
	1.6	Vzdialenosť ťažiska bremena	c	mm		600						
	1.9	Rázvor kolies	y	mm		1255						
	Hmotnosti	2.1	Vlastná hmotnosť	kg		132		125				
2.2		Zaťaženie nápravy s bremenom vpredu/vzadu	kg		753 / 357	753 / 387	720 / 358	750 / 358				
2.3		Zaťaženie nápravy bez bremena vpredu/vzadu	kg		40 / 100		38 / 70					
Kolesá/podvozok	3.1	Pneumatiky			N-BN	V-BV	N-BN	V-BV	N-BN	V-BV	N-BN	V-BV
	3.2	Veľkosť pneumatík, vpredu			Ø 150x45							
	3.3	Rozmery pneumatík, vzadu			Ø 75x68							
	3.5	Kolesá, počet vpredu/vzadu (x = poháňané)			2/4							
	3.6	Rozchod kolies, vpredu	b10	mm		145						
	3.7	Rozchod kolies, vzadu	b11	mm		440						
	Základné rozmery	4.4	Zdvih (h3)	h3	mm		710					
4.9		Výška rukoväti oja v pozícii pojazdu min./max.	h14	mm		1270		1230				
4.15		Výška v spustenom stave	h13	mm		85						
4.19		Celková dĺžka	l1	mm		1645		1580				
4.20		Dĺžka vrátane zadnej časti vidlíc	l2	mm		445		340				
4.21.1		Celková šírka	b1	mm		540						
4.22		Rozmery vidlice	s/ e/l	mm		50 x 163 x 1200						
4.25		Rozvretie na vonkajšiu hranu vidlíc	b5	mm		540						
4.32		Svetlá výška v strede rázvoru kolies	m2	mm		19						
4.34.1		Šírka pracovnej uličky (paleta 1000 x 1200 priečne)	Ast	mm		1690		1630				
4.34.2		Šírka pracovnej uličky (paleta 800 x 1200 pozdĺžne)	Ast	mm		1890		1830				
4.35		Polomer otáčania	Wa	mm		1540		1480				
Výkonové údaje		5.3	Rýchlosť spúšťania s bremenom/bez bremena	m/s		0,07 / 0,05				0,15 / 0,09		
El. motor/ elektronika	6.4	Napätie batérie/menovitá kapacita	V / Ah		12 / 65				-			
	6.5	Hmotnosť batérie	kg		21				-			

- 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

- č. VDI 1.5: Od výšky zdvíhu 470 mm sa nosnosť znižuje na 1 000 kg.

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