



# Žirklinis rankinis hidraulinis vežimėlis

## AMX 10 / 10e

Kėlimo aukštis: 714 mm / Keliamoji galia: 1000 kg

**JUNGHEINRICH**

# AMX 10 / 10e



# AMX 10 / 10e



# VDI lentelė

Stendas: 04/2024

ženklas	1.1	Gamintojas (trumpasis pavadinimas)	Jungheinrich																
			AMX 10e						AMX 10										
ženklas	1.2	Gamintojo tipo simbolis																	
	1.3	Vairuoti	Elektros	Rankiniu būdu															
	1.4	Operacija	Ranka																
	1.5	Talpa / apkrovos	Q	kg	1000														
	1.6	Svorio centras	c	mm	600														
	1.9	Bazė	y	mm	1383	-						1383	-						
	Svoriai	2.1	Savasis svoris	kg	195						157								
2.2		Ašies apkrova su priekine / galine apkrova	kg	443 / 752	- / -						406 / 751	- / -							
2.3		Ašies apkrova be krovinio priekyje / gale	kg	136 / 59	- / -						101 / 56	- / -							
Ratai / pakaba	3.1	Padangos	C-GN N-GN V-GV N-GN C-GN V-GV C-GN N-GN V-GV N-GN C-GN V-GV																
	3.2	Padangos dydis, priekis	Ø 170 x 50			-						Ø 170 x 50			-				
	3.3	Padangos dydis, galinė	Ø 82 x 62			-						Ø 82 x 62			-				
	3.5	Ratai, skaičius priekyje / gale (x = varomas)	2/2			-						2/2			-				
	3.6	Matuoklis, priekyje	b10	mm	109			-						109			-		
	3.7	Galinis gabaritasis	b11	mm	440			-						440			-		
	Pagrindiniai matmenys	4.4	Insultas (h3)	h3	mm	714													
4.5		Ištiestas stiebo aukštis (h4)	h4	mm	1897	-						1897	-						
4.9		Sukabintuvo rankenos aukštis važiavimo padėtyje min./max.	h14	mm	1299	-						1299	-						
4.15		Aukštis nuleistas	h13	mm	86														
4.19		Bendras ilgis	l1	mm	1650														
4.20		Ilgis, įskaitant šakę atgal	l2	mm	500	-						500	-						
4.21.1		Bendras plotis	b1	mm	560			680			560			680					
4.22		Šakių matmenys	s/ e/l	mm	53 x 150 x 1150			150 x 1150						53 x 150 x 1150			150 x 1150		
4.25		Šakės klirensas	b5	mm	560			680			560			680					
4.32		Centrinės tarpinės prošvaisos atstumas	m2	mm	30			-						30			-		
4.34.2		Darbinis plotis (800x1200 išilginis padėklas)	Ast	mm	2005			-						2005			-		
4.35	Apsisukimo spindulys	Wa	mm	-						1635						-			
Našumo duomenys	5.3	Mažėja greitis su krovinio arba be jo	m/s	0,13 / 0,05	- / -						0,11 / 0,04	- / -							
Elektros variklis / elektronika	6.2	Kėlimo variklis, galia S3	kW	0,5															
	6.4	Akumuliatoriaus įtampa / vardinė talpa	V / Ah	12 / 70															
	6.5	Baterijos svoris	kg	24	-														

- Šis techninis pasas pagal VDI direktyvą 2198 išvardija tik technines standartinio prietaiso vertes. Naudojant kitokias padangas, kitus kėlimo mechanizmus, papildomą įrangą, galima gauti kitas vertes.

**Jungheinrich Lift Truck UAB**

Liepkalnio g. 85A  
LT-02120 Vilnius  
Lietuva  
Telefonas +370 5 2322242  
Faksas +370 5 2647600

[info@jungheinrich.lt](mailto:info@jungheinrich.lt)  
[www.jungheinrich.lt](http://www.jungheinrich.lt)

Vokietijos gamyklos Norderstedt,  
Moosburg ir Landsberg yra sertifikuotos, ISO 9001  
taip pat mūsų originaliųjų dalių centras ISO 14001  
Kaltenkirchene.

„Jungheinrich“ krautuvas atitinka Europos  
saugos reikalavimus.



**JUNGHEINRICH**