



Ollós kézi emelőkocsi **AMX 10 / 10e**

Emelési magasság: 714 mm / Teherbírás: 1000 kg

JUNGHEINRICH

AMX 10 / 10e



AMX 10 / 10e



VDI táblázat

Kiállítás: 05/2024

			Jungheinrich												
			AMX 10e					AMX 10							
Jellemzők	1.1	Gyártó (röviden)													
	1.2	A gyártó típusjelölése													
	1.3	Meghajtás		Elektromos	manuális										
	1.4	Kezelés		kézi											
	1.5	Teherbírás/teher	Q kg	1000											
	1.6	Tehersúlypont távolság	c mm	600											
	1.9	Tengelytáv	y mm	1383	-					1383	-				
Tömegek	2.1	Saját tömeg	kg	195					157						
	2.2	Tengelyterhelés teherrel elől/hátul	kg	443 / 752	- / -					406 / 751	- / -				
	2.3	Tengelyterhelés teher nélkül elől/hátul	kg	136 / 59	- / -					101 / 56	- / -				
Kerekek/futómű	3.1	Kerekek		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	Kerékméret, elől		Ø 170 x 50					Ø 170 x 50						
	3.3	Kerékméret, hátul		Ø 82 x 62					Ø 82 x 62						
	3.5	Kerekek száma elől/hátul (x= hajtott kerék)		2/2					2/2						
	3.6	Nyomtáv elől	b10 mm	109					109						
	3.7	Nyomtáv hátul	b11 mm	440					440						
		4.4	Emelési magasság (h3)	h3 mm	714										
Alapméretek	4.5	Emelőoszlop szerkezeti magassága kiemelt helyzetben (h4)	h4 mm	1897					1897						
	4.9	Kezelőkar magassága haladáskor min./max.	h14 mm	1299					1299						
	4.15	Villamagasság leeresztett helyzetben	h13 mm	86											
	4.19	Teljes hossz	l1 mm	1650											
	4.20	Géptest hossza villatóig	l2 mm	500					500						
	4.21.1	Teljes szélesség	b1 mm	560					560						
	4.22	Villa mérete	s/ e/l mm	53 x 150 x 1150					53 x 150 x 1150						
	4.25	Külső villaélek távolsága	b5 mm	560					560						
	4.32	Szabadmagasság a tengelytáv közepén	m2 mm	30					30						
	4.34.2	Munkafolyosó szélessége (800 x 1200 mm rakodólap esetén, hosszirányban)	Ast mm	2005					2005						
	4.35	Fordulási sugár	Wa mm	-					1635						
Teljesítmény adatok	5.3	Süllyesztési sebesség teherrel/ teher nélkül	m/s	0,13 / 0,05					0,11 / 0,04						
Elektromotor/ Elektronika	6.2	Emelőmotor, teljesítmény S3-nál	kW	0,5					-						
	6.4	Akkumulátor feszültség/ névleges kapacitás	V / Ah	12 / 70					-						
	6.5	Akkumulátor tömege	kg	24					-						

- Ez a típuslap a VDI 2198 előírásai szerint került kiállításra és csak a standard gép technikai adatait tartalmazza. Eltérő kerekek, más emelőszerkezet, kiegészítő berendezések, stb. más értékeket adhatnak.

Jungheinrich Hungária Kft.
2051 Biatorbágy
Vendel Park, Tormásrét u. 14
Telefon: +36 23/531 500
Telefax: +36 23/531 501

info@jungheinrich.hu
www.jungheinrich.hu

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak
Norderstedtben, Moosburgban,
Landsbergben és az alkatrészellátó-
központ Kaltenkirchenben.

ISO 9001
ISO 14001

A Jungheinrich targoncák megfelelnek
az európai biztonsági
követelményeknek.



 **JUNGHEINRICH**