



Ročni paletni viličar s škarjastim dvigom vilic **AMX 10 / 10e**

Dvižna višina: 714 mm / Nosilnost: 1000 kg

**JUNGHEINRICH**

AMX 10 / 10e



AMX 10 / 10e



Razpredelnica VDI

Izdaja: 11/2024

			AMX 10e					AMX 10					
			Elektro		Ročno			Ročno					
Splošni podatki	1.2	Tipska oznaka											
	1.3	Pogon		Elektro	Ročno								
	1.4	Upravljanje		Ročno									
	1.5	Nosilnost/obremenitev	Q kg	1000									
	1.6	Oddaljenost težišča bremena	c mm	600									
	1.9	Medosna razdalja	y mm	1383	-			1383	-				
Teže	2.1	Lastna teža	kg	195					157				
	2.2	Osa obremenitev z bremenom spredaj/zadaj	kg	443 / 752	- / -			406 / 751	- / -				
	2.3	Osa obremenitev brez bremena spredaj/zadaj	kg	136 / 59	- / -			101 / 56	- / -				
Kolesa/podvozje	3.1	Kolesa		C-GN	N-GN	V-GV	N-GN	C-GN	V-GV	C-GN	N-GN	V-GV	N-GN
	3.2	Velikost koles spredaj		Ø 170 x 50	-					Ø 170 x 50	-		
	3.3	Velikost koles zadaj		Ø 82 x 62	-					Ø 82 x 62	-		
	3.5	Kolesa, število spredaj/zadaj (x = gnano kolo)		2/2	-					2/2	-		
	3.6	Kolotek sprednjih koles	b10 mm	109	-					109	-		
	3.7	Kolotek zadnjih koles	b11 mm	440	-					440	-		
	Osnovne mere	4.4	Dvig (h3)	h3 mm	714								
4.5		Višina iztegnjenega teleskopa (h4)	h4 mm	1897	-			1897	-				
4.9		Višina ročaja upravljalnega droga v položaju za vožnjo, najmanj/največ	h14 mm	1299	-			1299	-				
4.15		Višina v spuščeni legi	h13 mm	86									
4.19		Celotna dolžina	l1 mm	1650									
4.20		Dolžina vključno s hrbtiščem vilic	l2 mm	500	-			500	-				
4.21.1		Celotna širina	b1 mm	560		680		560		680			
4.22		Mere rogljev vilic	s/ e/l mm	53 x 150 x 1150	150 x 1150			53 x 150 x 1150	150 x 1150				
4.25		Zunanji razmik vilic	b5 mm	560		680		560		680			
4.32		Oddaljenost od tal na sredini med osema	m2 mm	30	-			30	-				
4.34.2		Delovna širina (paleta 800 x 1200 vzdolžno)	Ast mm	2005	-			2005	-				
4.35	Radij obračanja	Wa mm	-					1635	-				
Podatki o zmogljivosti	5.3	Hitrost spuščanja z bremenom/brez bremena	m/s	0,13 / 0,05	- / -			0,11 / 0,04	- / -				
Elektromotor/elektronika	6.2	Dvižni motor, moč pri S3	kW	0,5					-				
	6.4	Napetost baterije, nazivna kapaciteta	V / Ah	12 / 70					-				
	6.5	Teža baterije	kg	24	-								

- Ta tipski list po direktivi VDI 2198 navaja samo tehnične vrednosti standardnega vozila. Odstopajoča oplaščenja, drugi teleskopi, dodatne naprave ipd. imajo lahko drugačne vrednosti.

Splošni podatki	1.2	Tipska oznaka		AMX 10								
	1.3	Pogon		Ročno								
	1.4	Upravljanje		Ročno								

	1.5	Nosilnost/obremenitev	Q	kg	1000	
	1.6	Oddaljenost težišča bremena	c	mm	600	
Teže	2.1	Lastna teža		kg	157	
Kolesa/podvozje	3.1	Kolesa			C-GN	V-GV
Osnovne mere	4.4	Dvig (h3)	h3	mm	714	
	4.15	Višina v spuščeni legi	h13	mm	86	
	4.19	Celotna dolžina	l1	mm	1650	
	4.21.1	Celotna širina	b1	mm	680	
	4.22	Mere rogljev vilic	s/e/l	mm	150 x 1150	
	4.25	Zunanji razmik vilic	b5	mm	680	
<p>- Ta tipski list po direktivi VDI 2198 navaja samo tehnične vrednosti standardnega vozila. Odstopajoča oplaščenja, drugi teleskopi, dodatne naprave ipd. imajo lahko drugačne vrednosti.</p>						

Jungheinrich, d.o.o.

Korenova cesta 11, 1241 Kamnik

Telefon:

Centrala 01 561 04 80

Prodaja 01 561 04 85

Najem 01 561 04 90

Servis 01 561 04 95

Faks 01 562 17 79

info@jungheinrich.si
www.jungheinrich.si

Certificirane so nemške proizvodne
lokacije v Norderstedtu, Moosburgu in
Landsbergu, ravno tako distribucijski
center originalnih rezervnih delov v
Kaltenkirchnu.

ISO 9001
ISO 14001

Viličarji in vozički podjetja Jungheinrich
ustrezajo evropskim varnostnim
predpisom.



 **JUNGHEINRICH**

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