

Izjemno tih tek

Edinstvena izvedba upravljalne ročice

Kratka in okretna konstrukcija

Robustna in vzdržljiva izvedba

Opcijsko vgrajen hitri dvig



AM 22

Ročni paletni voziček (2200 kg)

Ročni paletni voziček AM 22 je idealni pripomoček v skladišču pri vseh ročnih transportih na kratkih razdaljah, kjer pridejo še posebej do izraza njegove prednosti:

- Kot delovni pripomoček je priročen tako za desničarje kakor tudi za levičarje. Možno je udobno in varno upravljanje z eno roko na glavi ročice.

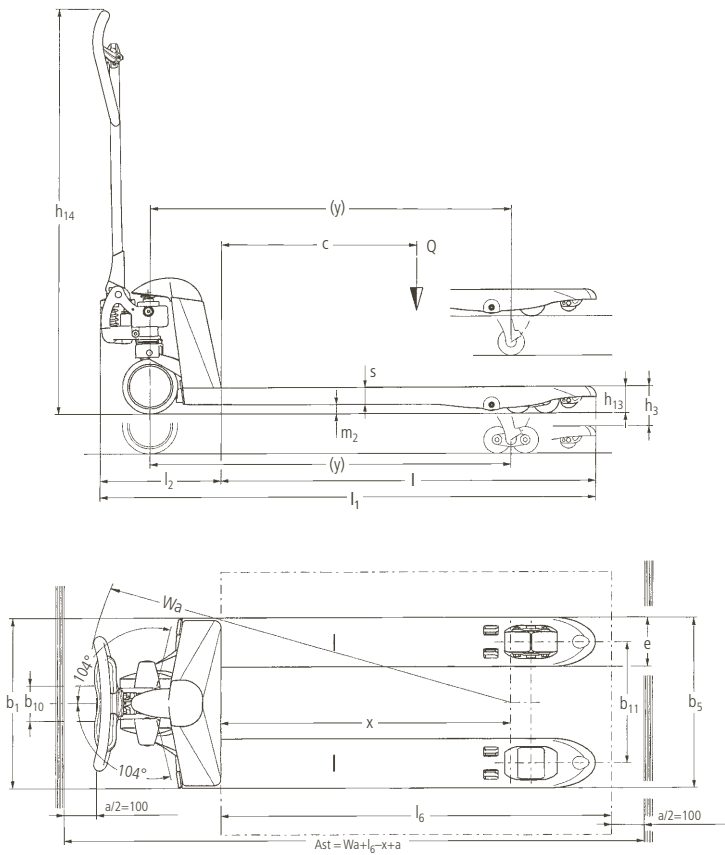
- Opcijsko je možen hitri dvig palete s tal (do 120 kg) s tremi zamahi ročice.
- Kratak sprednji del zagotavlja okretnost tudi na omejenem prostoru.

Rahel tek pri vleki oz. potiskanju omogočajo kolesa z ležajnimi pušami in zglobi, ki so prevlečeni s plastjo teflona. Kolesa se

odlikujejo s posebno tihim tekom in ne potrebujejo vzdrževanja.

Možnost izbire med različnimi oblogami koles zagotavlja optimalne razmere pri vožnji po različnih tlakih.

AM 22



Splošni podatki	1.1	Proizvajalec	Jungheinrich	Jungheinrich	Jungheinrich	Jungheinrich	Jungheinrich	Jungheinrich	1.1	
	1.2	Tipaska oznaka	AM 22	AM 22	AM 22	AM 22	AM 22	AM 22	1.2	
			(795 mm)	(950 mm)	(1054 mm)	(1150 mm)	(1207 mm) ⁷⁾	(1207 mm)		
	1.4	Upravljanje	ročno	ročno	ročno	ročno	ročno	ročno	1.4	
	1.5	Nosilnost/breme	Q (t)	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	1.5	
	1.6	Odmik težišča bremena	c (mm)	400	500	534	600	610	610	1.6
	1.8	Odmik bremena	x (mm)	535	690	794	890	947	947	1.8
	1.9	Razdalja sprednja/zadnja os	y (mm)	755	910	1014	1110	1167	1167	1.9
Teže	2.1	Lastna teža	kg	51 ⁹⁾	54 ⁸⁾	56 ⁶⁾	58 ²⁾	59 ¹⁾	59 ¹⁾	2.1
	2.3	Teža na sprednji/zadnji osi (z bremenom)	kg				38/20 ³⁾	39/20 ³⁾		2.3
Kolesa, podvozje	3.1	Oplaščenje	C; V; N	C; V; N	C; V; N	C; V; N	C; V; N	C; V; N	C; V; N	3.1
	3.2	Dimenzija plaščev, spredaj	170	170	170	170	170	170	170	3.2
	3.3	Dimenzija plaščev, zadaj	82x96/82x62 ⁴⁾	82x96/82x62 ⁴⁾	82x96/82x62 ⁴⁾	82x96/82x62 ⁴⁾	75x96/75x62 ⁵⁾	82x96/82x62 ⁴⁾	82x96/82x62 ⁴⁾	3.3
	3.5	Kolesa, število spredaj/zadaj (x = gnano kolo)	2/2 ali 2/4	2/2 ali 2/4	2/2 ali 2/4	2/2 ali 2/4	2/2 ali 2/4	2/2 ali 2/4	2/2 ali 2/4	3.5
	3.6	Kolotek sprednjih koles	b ₁₀ (mm)	109	109	109	109	109	109	3.6
	3.7	Kolotek zadnjih koles	b ₁₁ (mm)	370	370	370	370	370	370	3.7
Osnovne mere	4.4	Dvig	h ₃ (mm)	122	122	122	122	124	122	4.4
	4.9	Višina ročice med vožnjo min./maks.	h ₁₄ (mm)	1234	1234	1234	1234	1234	1234	4.9
	4.14	Višina stojšča v dvignjeni legi	h ₁₂ (mm)	205	205	205	205	199	205	4.14
	4.15	Višina vilic v spuščeni legi	h ₁₃ (mm)	83	83	83	83	75	83	4.15
	4.19	Celotna dolžina	l ₁ (mm)	1165	1320	1424	1520	1577	1577	4.19
	4.20	Dolžina vključujoč hrbtišče vilic	l ₂ (mm)	373	373	373	373	373	373	4.20
	4.21	Celotna širina	b ₁ /b ₂ (mm)	520/680	520/680	520/680	520/680	520/680	520/680	4.21
	4.22	Dimenzije vilic	s/e/l (mm)	53/150/795	53/150/950	53/150/1054	53/150/1150	53/150/1207	53/150/1207	4.22
	4.25	Zunanji razmak vilic	b ₅ (mm)	520/680	520/680	520/680	520/680	520/680	520/680	4.25
	4.32	Odmik od tal (v sredini med obema kolesoma)	m ₂ (mm)	30	30	30	30	27	30	4.32
4.33	Širina delovnega hodnika (paleta 1000x1200, prečno) Ast (mm)		1584	1584	1638	1734	1791	1791	4.33	
4.34	Širina delovnega hodnika (paleta 800x1200, vzdolžno) Ast (mm)		1784	1784	1784	1784	1791	1791	4.34	
4.35	Radij obračanja	Wa (mm)	919	1074	1178	1274	1331	1331	4.35	
Podatki o močeh	5.3	Hitrost spuščanja z/brez bremena	m/s	0,09/0,02	0,09/0,02	0,09/0,02	0,09/0,02	0,09/0,02	0,09/0,02	5.3

- 1) 64 kg pri zunanjem razmaku vilic 680 mm
- 2) 63 kg pri zunanjem razmaku vilic 680 mm
- 3) Širina 520 mm
- 4) 82 x 62 tandemska kolesa
- 5) 75 x 62 tandemska kolesa
- 6) 61 kg pri zunanjem razmaku vilic 680 mm
- 7) h₁₃ = 75 mm
- 8) 54 kg pri zunanjem razmaku vilic 680 mm
- 9) 56 kg pri zunanjem razmaku vilic 680 mm

Izkoristite prednosti

Enostavno upravljanje

Element za krmiljenje je lahko gibljiv in je priročen tako za desničarje kakor tudi za levičarje. S posebnim ventilom je omogočeno nežno in kontrolirano spuščanje bremena. Opcijsko vgrajena možnost za hitri dvig (do 120 kg) omogoča odklik evro palete od tal s tremi zamahi ročice. S petimi zamahi je dosežena maksimalna višina.



Krmilna ročica omogoča upravljanje v vsaki poziciji

Kratka in okretna izvedba

Majhna dolžina sprednjega dela (373 mm) omogoča varno in enostavno uporabo celo na najožjem prostoru.

Lahka in enostavna vožnja

Optimiran hidravlični sistem zmanjšuje moč, potrebno za črpanje. Zaradi koles opremljenih z ležajnimi pušami je potrebna manjša vlečna sila.



Hidravlika ne potrebuje vzdrževanja

Robustna naprava in miren tek

S teflonom prevlečeni zglobi in ležajne puše koles zagotavljajo posebno miren tek in izredno dolgo življenjsko dobo. Stikov ni potrebno mazati, kljub temu pa teče AM 22 „kot namazan“.



Trajno namazani stiki zagotavljajo uporabo brez vzdrževanja

Pregledno in varno

Vtisnjene oznake omogočajo natančno in varno nalaganje palete tudi pri prečnem zajemu.

Dolga življenjska doba

Zvečana stabilnost vilic, zaobljene oblike, varjeno držalo ročice, zaščiteni valjčki na koncih vilic, uporaba kvalitetnejšega jekla z višjo nosilnostjo. Vse naštetje lastnosti so jamstvo za maksimalno stabilnost in dolgo življenjsko dobo. Nosilnost vozička 2200 kg v standardni izvedbi je najboljši dokaz kvalitete!



Zaobljene konice vilic za enostaven zajem palete

Dodatna oprema

Z bogatim izborom različnih izvedb lahko ročni paletni voziček AM 22 uporabljate za najrazličnejše namene. Možen je izbor med številnimi dolžinami vilic, širinami med vilicami, različnimi zavornimi sistemi in posebnimi premazi. Vse omenjene variante pa lahko dobavimo tudi v izvedbah iz nerjavečega jekla ali s pocinkano površino.

Jungheinrich, d.o.o.

Planjava 6, 1236 Trzin

Telefon: HC 01 56104-80

Prodaja 01 56104-85

Najem 01 56104-90

Servis 01 56104-95

Faks: 01 5621779

info@jungheinrich.si

www.jungheinrich.si



Viličarji in vozički podjetja Jungheinrich ustrezajo evropskim varnostnim predpisom.

JUNGHEINRICH
Vredno je