



Ekonomické riešenie operatívnej manipulácie

F4

Rýchlo, moderne a bez námahy

Používate ručné paletové vozíky a chcete zvýšiť produktivitu a uľahčiť prácu zamestnancom?

Ručný paletový vozík F4 je najnovší model v našej ponuke, ktorý dokonale splňuje potreby nakládky a vykládky nákladných automobilov, rovnako tak jako predajní, skladov, výrobných hál a pod.



Je určený pre prepravu a manipuláciu s nákladmi
Až do hmotnosti 1500 kg.

- vysoko integrovaná flexibilita
- maximálna flexibilita pri nabíjaní
- nízke náklady na nákup v porovnaní s výkonom

li-ion
technology



li-ion batéria 24V/20Ah
externý nabíjač 4A



Nemček SONES spol. s r.o.
Niklová 3731, Sered'
mobil: +421 911488024
e-mail: obchod@sones.sk

WWW.SONES.SK

Technická špecifikácia

VĚOBECNÁ CHARAKTERISTIKA				
1.1	Model			F4
1.2	Pohon			elektro
1.3	Typ obsluhy			chodiaca obsluha
1.4	Nominálna nosnosť	Q_1	kg	1500
1.5	Ťažisko vyloženia nákladu	c	mm	600
1.6	Vzdialenosť nákladu od stredu riadiacej nápravy po čelo vidlíc	x	mm	950
1.7	Rázvor	y	mm	1180
HMOTNOSŤ				
2.1	Celková hmotnosť		kg	120
2.2	Zaťaženie náprav s nákladom - predná/zadná		kg	480/1140
2.3	Zaťaženie náprav bez nákladom - predná/zadná		kg	90/30
KOLIESKA				
3.1	Typ koliesok			polyuretan (PU)
3.2	Rozmer koliesok - predné	x	mm	210x70
3.3	Rozmer koliesok, záťažové kolieska (priemer x šírka)	x	mm	74x88
3.4	Rozmery pridaných (balančných) koliesok	x	mm	74x30
3.5	Počet koliesok - hnacie, balančné/záťažové (x=hnené kolieska)			mm1x +2/4
3.6	Rozchod koliesok -predné	b_{10}	mm	---
3.7	Rozchod koliesok - zadné	b_{11}	mm	535/410
ROZMERY				
4.1	Zdvih	h_3	mm	105
4.2	Výška zdvihu	h_{23}	mm	195
4.3	Výška riadiaceho oja v riadiacej polohe - min/max	h_{14}	mm	750/1190
4.4	Výška spustených vidlíc	h_{13}	mm	82
4.5	Celková dĺžka	l_1	mm	1550
4.6	Dĺžka k čelu vidlíc vrátane dosky vidlíc	l_2	mm	325
4.7	Celková šírka	b_1/b_2	mm	695/590
4.8	Rozmery vidlíc	s/e/l	mm	55/150/1150
4.9	Šírka cez vidlice	b_5	mm	685/560
4.10	Svetlá výška, stred rázvoru	m_2	mm	25
4.11	Šírka pracovnej uličky pre palety 800x1200mm naprieč	A_{st}	mm	2025
4.12	Polomer otáčania	W_a	mm	1360
PREVÁZKOVÉ ÚDAJE				
5.1	Rýchlosť pojazdu s/bez nákladu		km/h	4,0/4,5
5.2	Rýchlosť zdvihu s/bez nákladu		m/s	0,017/0,020
5.3	Rýchlosť spúšťania s/bez nákladu		m/s	0,046/0,058
5.4	Max. stúpavosť s/bez nákladu		%	5/16
5.5	Prevádzková brzda			elektromagnetická
ELEKTROMOTOR				
6.1	Menovitý výkon motoru pojazdu S2 60 min.		kW	0,65
6.2	Menovitý výkon motoru zdvihu S3 010%		kW	0,5
6.4	Napätie batérie, menovitá kapacita K_s		V/Ah	24/20
6.5	Hmotnosť batérie		kg	5
OSTATNÉ ÚDAJE				
7.1	Typ pohonnej jednotky			DC
7.2	Konštrukcia riadenia			mechanická
7.3	Úroveň hluku pri uchu vodiča		dB (A)	< 74

Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu údajov bez predchádzajúceho upozornenia.

