

Ručně vedený nízkozdvížený vozík 1.3 tun

BT minimover



Ručně vedený nízkozdvížený vozík

Specifikace nízkozdvížených vozíků					LWE 130
Identifikace	1.1	Výrobce			BT
	1.2	Model			LWE 130
	1.3	Pohon			Elektrický
	1.4	Typ ovládání			Ručně vedený
	1.5	Jmenovitá nosnost	Q	kg	1300
	1.6	Vyložení těžiště nákladu	c	mm	600
	1.8	Vzdálenost od osy vidlicových kol k čelu vidlic	x	mm	937
	1.9	Základna kola	y	mm	1199
	Hmotnost	2.1	Provozní hmotnost včetně baterie		kg
2.2		Max. osové zatížení hnacího kola/pomocného/vidlicového kola se jmen. zátěží		kg	570/60/992
2.3		Max. osové zatížení hnacího kola/pomocného/vidlicového kola bez jmen. zátěže		kg	175/48/36
Kola	3.1	Kolo hnací/pomocné/vidlicové			Tractothan/PU/PU
	3.2	Rozměr kola, vidlicové		mm	Ø250x60
	3.3	Rozměr kola, hnací		mm	Ø85
	3.4	Rozměr kola, pomocné		mm	Ø100x40
	3.5	Kola, počet vzadu/vpředu (x=hnací kola)			2-/x/2
	3.6	Rozchod kol, vidlicová	b ₁₀	mm	480
	3.7	Rozchod kol, pomocné	b ₁₁	mm	364
Rozměry	4.4	Zdvih	h ₃	mm	120
		Výška zdvihu	h ₂₃	mm	205
	4.9	Výška řídicí oje v řídicí poloze, min./max	h ₁₄	mm	788/1270
	4.15	Výška spuštěných vidlic	h ₁₃	mm	85
	4.19	Celková délka	l ₁	mm	1570
	4.20	Délka vozíku včetně upínací desky	l ₂	mm	420
	4.21	Šířka šasi	b ₁	mm	700
	4.22	Rozměry vidlice	s/e/l	mm	76/156/1150
	4.25	Šířka přes vidlice	b ₅	mm	520
	4.32	Světlá výška, střed rozvoru	m ₂	mm	34
	4.33	Šířka uličky pro palety 1000x1200 napříč	A _{st}	mm	1673
4.34	Šířka uličky pro palety 800x1200 podélně	A _{st}	mm	1873	
4.35	Poloměr otáčení	W _a	mm	1410	
Provozní údaje	5.1	Rychlost pojezdu s/bez nákladu		km/h	
	5.2	Rychlost zdvihu s/bez nákladu		m/s	0,04/0,07
	5.3	Rychlost spouštění s/bez nákladu		m/s	0,04/0,04
	5.8	Maximální stoupavost s/bez nákladu		%	5/10 ¹⁾
	5.10	Provozní brzda			Elektromagnetická
Elektrický motor	6.1	Jmenovitý výkon motoru pojezdu S2 60 min		kW	0,5
	6.2	Jmenovitý výkon motoru zdvihu S3 15%		kW	1,2 ²⁾
	6.4	Napětí baterie/jmenovitá kapacita K _s		V/Ah	2x12/63
	6.5	Hmotnost baterie		kg	2x23
Ostatní	8.1	Typ ovládání pohonu			Tranzistorové, plynulé
	8.4	Úroveň hluku u ucha řidiče podle EN 12 053		dB(A)	66

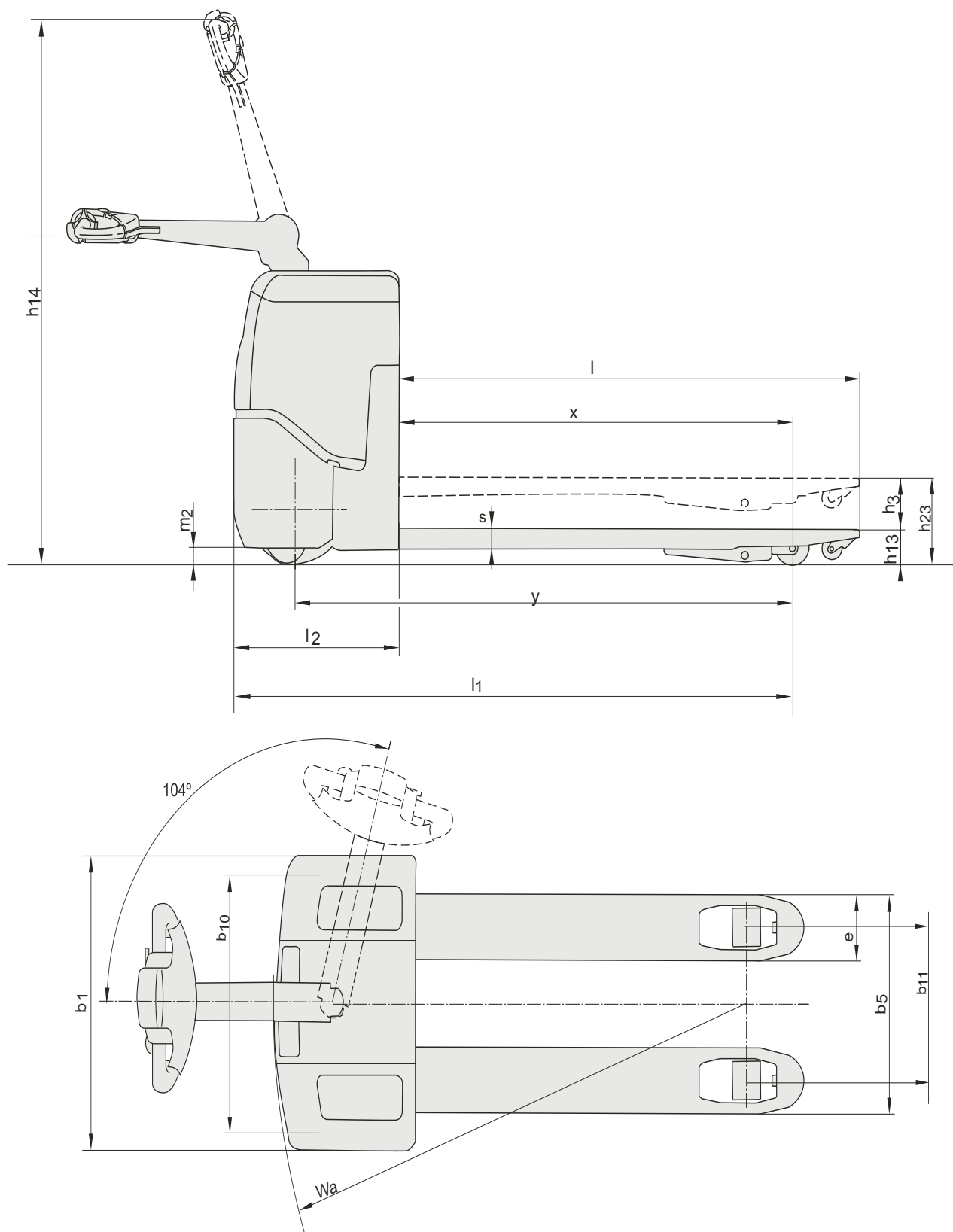
1) Měřeno na základě podnikových standardů

2) S3 4.5%

Výkon a rozměry vozíku představují jmenovité hodnoty, které se mohou lišit v rámci tolerancí. Výrobce si vyhrazuje právo změny nepodstatných parametrů bez předchozího upozornění.

Rozměry vozíku

BT Minimover



Přednosti vozíku:

- Kompaktní a výjimečně manévrovatelný
- Castor link systém
- Bezúdržbové baterie
- Vestavěná nabíječka

