

Paletový vozík 2.0 tuny

BT lifter

L-série

LHM200SC



Paletový vozík

Specifikace nízkozdvíhých vozíků					LHM200SC
Identifikace	1.1	Výrobce			BT
	1.2	Model			LHM200SC
	1.4	Typ ovládání			Ruční
	1.5	Jmenovitá nosnost	Q(t)	kg	2000
	1.6	Vyložení těžiště nákladu	c	mm	600
	1.8	Vzdálenost od osy vidlicových kol k čelu vidlic	x	mm	945 ¹⁾
	1.9	Rozvor kol	y	mm	1170 ¹⁾
Hmotnost	2.1	Provozní hmotnost		kg	103
	2.2	Max. osové zatížení hnacího kola/pomocného/vidlicového kola se jmen. zátěží		kg	375/805
	2.3	Max. osové zatížení hnacího kola/pomocného/vidlicového kola bez jmen. zátěží		kg	20/10
Kola	3.1	Řídící kola/kola vidlic: Powerthane (Po) Ocel (S) Nylon (N) Polyuretan (P) Powerfriction (Pf) Guma (R) Antistatická guma (Ra)			N, P, S, Po, R, Ra / N, P, Po
	3.2	Rozměr kola, hnací			175x60
	3.3	Rozměr kola, vidlicové			85x100 / 85x75 ²⁾
	3.5	Kola, počet vzadu/vpředu (x=hnací kola)			2/2 nebo 2/4 ²⁾
	3.6	Rozchod kol, vidlicová	b ₁₀	mm	132
	3.7	Rozchod kol, pomocné	b ₁₁	mm	370/530
	Rozměry	4.4	Zdvih	h ₃	mm
		Výška zdvihu	h ₂₃	mm	205
4.9		Výška řídicí oje v řídicí poloze, min./max	h ₁₄	mm	1220
4.15		Výška spuštěných vidlic	h ₁₃	mm	90
4.19		Celková délka	l ₁	mm	1520
4.20		Délka vozíku včetně upínací desky	l ₂	mm	370
4.21		Šířka šasi	b ₁ /b ₂	mm	540/700 ³⁾
4.22		Rozměry vidlice	s/e/l	mm	65/170/1150 ⁴⁾
4.25		Šířka přes vidlice	b ₅	mm	540/700 ³⁾
4.32		Světlá výška, střed rozvoru	m ₂	mm	25
4.33		Šířka uličky pro palety 1000x1200 napříč	A _{st}	mm	1525 ¹⁾
4.34		Šířka uličky pro palety 800x1200 podélně	A _{st}	mm	1725 ¹⁾
4.35		Poloměr otáčení	W _a	mm	1370 ¹⁾

1) Vzdálenost se zdviženými vidlicemi

2) Jednoduchá kolečka/dvojkolečka

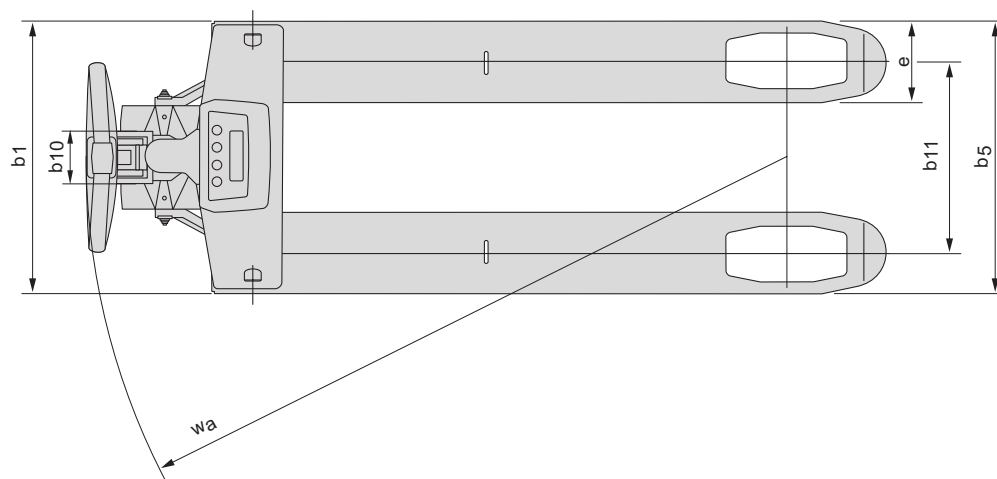
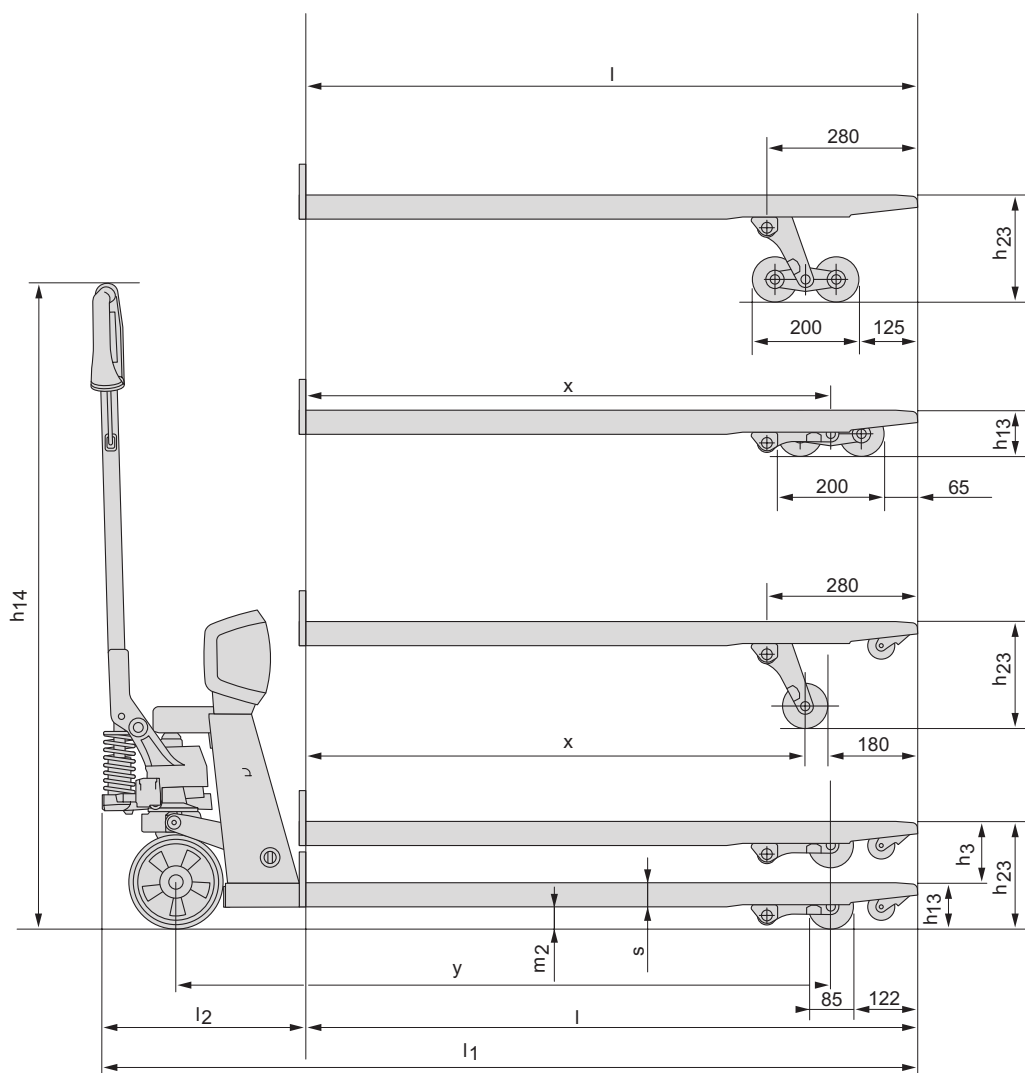
3) Další šířky na objednávku

4) Další dostupné délky vidlic: 800/910/1000/1070/1220

Veškeré údaje vycházejí z tabulkové konfigurace. Jiné konfigurace mohou dávat jiné hodnoty. Výkon a rozměry vozíku představují jmenovité hodnoty, které se mohou lišit v rámci tolerancí. Výrobce si vyhrazuje právo změny nepodstatných parametrů bez předchozího upozornění.

Váhou Identifikace	Různé varianty vážení:			
	0 — 200		kg	0,2
	200 — 500		kg	0,5
	500 — 2000		kg	1,0
	Maximální odchylka, dosažené hmotnosti.		kg	0,1
	Baterie	12 Vdc/ 1,2 Ah		
	Nabíječka	230 V/ 12 Vdc		

Rozměrové výkresy



Vlastnosti vozíku:

- BT Lifter s váhou - mobilní vysoce přesný vážící vozík.
- Paletový vozík BT Lifter s váhou je určen pro využití v průmyslových aplikacích. Je chráněn proti vodě, prachu a nárazům.
- Vyměnitelná baterie zajišťuje až 35 hodin provozu. Vozík může být používán i bez funkce vážení během jejího nabíjení.
- Právní závazná obchodní váha (volitelné vybavení).
- Vestavěná tiskárna pro tisk dat na místě vážení (volitelné vybavení).
- Maznice a pouzdra přispívají k dlouhé životnosti vozíku.
- Ergonomicky tvarovaná rukojeť z velmi pevného polymeru zaručuje pohodlné držení a nestudí.
- Vozík nemá žádný negativní vliv na životní prostředí.

