

## Nízkozdvížený vozík se sedící obsluhou 2.0 tuny

### BT levio

*R-série*

LRE200



# Nízkozdvižný vozík se sedící obsluhou

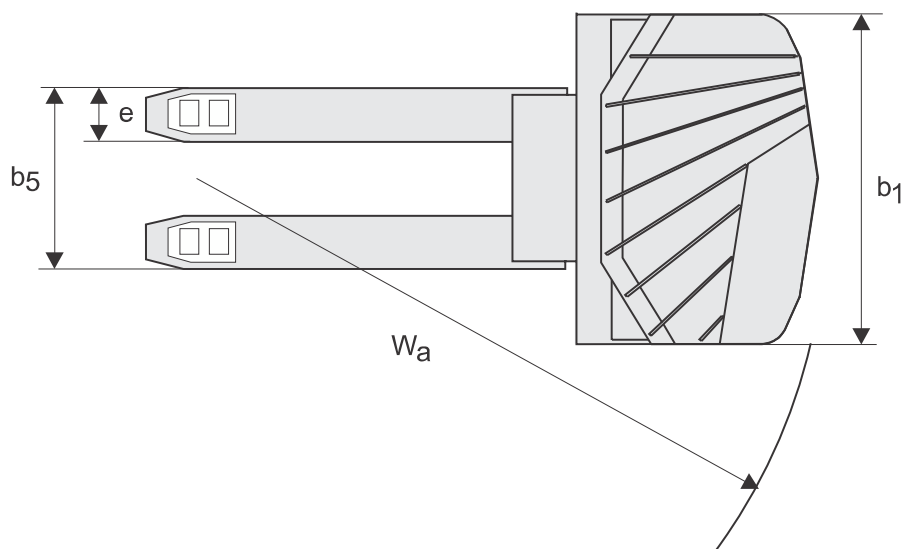
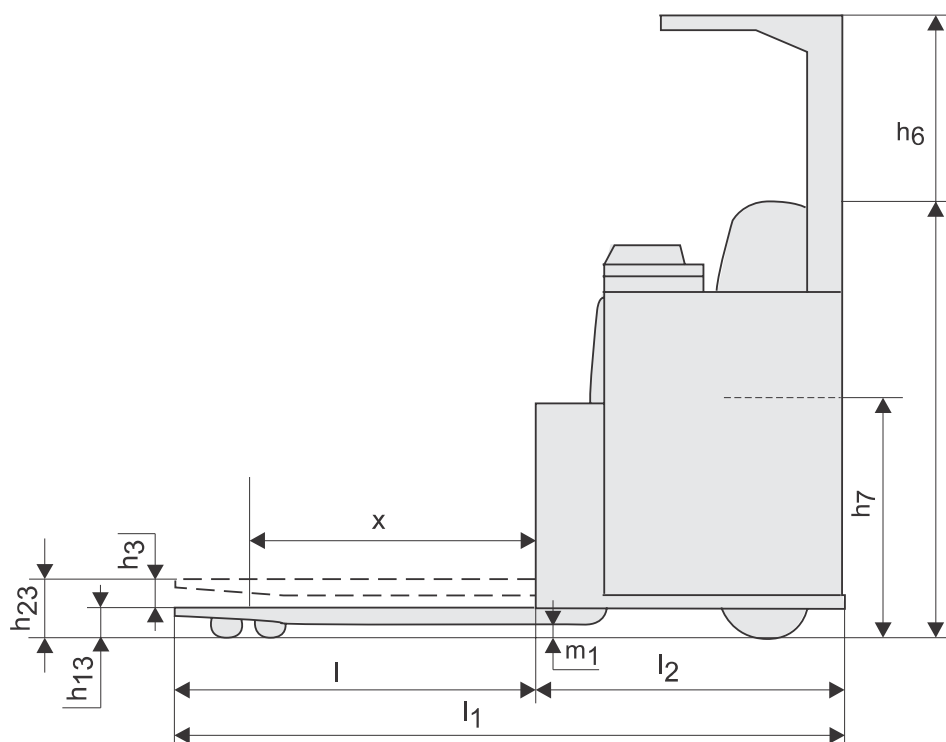
Specifikace vozíků					LRE200
Identifikace	1.1	Výrobce			Toyota
	1.2	Model			LRE200
	1.3	Pohon			Elektrický
	1.4	Ovládání			Se sedící obsluhou
	1.5	Jmenovitá nosnost	Q	kg	2000
	1.6	Vyložení těžiště nákladu	c	mm	600
	1.8	Vzdálenost od osy vidlicových kol k čelu vidlic, zdvižené/spuštěné vidlice	x	mm	899/956
Hmotnost	2.1	Hmotnost bez baterie		kg	750
	2.2	Max. osové zatížení hnacího kola/pomocného/vidlicového kola se jmen. zátěží		kg	1490/1860
	2.3	Max. osové zatížení hnacího kola/pomocného/vidlicového kola bez jmen. zátěže		kg	1045/305
Kola	3.1	Kolo hnací/pomocné/vidlicové			Polyuretan
	3.2	Rozměr kola, vidlicové		mm	Ø 80
	3.3	Rozměr kola, hnací		mm	Ø 250
Rozměry	4.4	Zdvih	$h_3$	mm	120
		Výška zdvihu	$h_{23}$	mm	205
	4.7	Zadní opira, min./max.	$h_6$	mm	1425/1980
	4.8	Výška sedadla řidiče	$h_7$	mm	900-980
	4.15	Výška spuštěných vidlic	$h_{13}$	mm	85
	4.19	Celková délka	$l_1$	mm	2124
	4.20	Délka vozíku včetně upínací desky	$l_2$	mm	974
	4.21	Šířka šasi	$b_1$	mm	1020
	4.22	Rozměry vidlice	e/l	mm	180/1150
	4.25	Šířka přes vidlice	$b_5$	mm	520/570/685
	4.32	Světlná výška, střed rozvoru	$m_1$	mm	28
4.35	Poloměr otáčení	$W_a$	mm	1910	
Provozní údaje	5.1	Rychlost pojezdu s/bez nákladu		km/h	8,6/10,1
	5.2	Rychlost zdvihu s/bez nákladu		m/s	0,04/0,05
	5.3	Rychlost spouštění s/bez nákladu		m/s	0,04/0,03
	5.8	Maximální stoupavost s/bez nákladu <sup>1)</sup>		%	8/15
	5.10	Provozní brzda			Hydraulická
Elektrický motor	6.1	Jmenovitý výkon motoru pojezdu S2 60 min.		kW	2,6
	6.2	Jmenovitý výkon motoru zdvihu S3 10%		kW	2,0
	6.4	Napětí baterie/jmenovitá kapacita $K_5$		V/Ah	24/375-620
	6.5	Hmotnost baterie, min./max.		kg	382/490
Ostatní	8.1	Typ ovládání pohonu			Plynulé

1) Měřeno dle firemních norem.

Všechna data jsou založena na tabulkové konfiguraci. Jiné konfigurace mohou dát jiné hodnoty.

Výkonové parametry a rozměry vozíku jsou nominální a mohou se v určitých tolerancích měnit.

Výrobky a technické specifikace Toyota Material Handling Manufacturing Sweden AB mohou být změněny i bez předchozího upozornění.



## Vlastnosti vozíku:

- Nastavitelná ovládací konsole BT Control
- Informační display
- Elektronické řízení
- Systém detekce řidiče
- Výborný výhled přes ochranný rám
- Nastavitelná sedačka
- Nastavitelný volant
- Snadný servisní přístup

**AUTOSAS®**  
komunální a manipulační technika  
Auto SAS s.r.o.  
IČ: 49679139, DIČ: CZ49679139  
517 01 Solnice, Rychnovská 577  
[WWW.AUTOSAS.CZ](http://WWW.AUTOSAS.CZ)

TP-Technical Publications, Sweden — 747300-450, version 1, 1106

TOYOTA MATERIAL HANDLING EUROPE ZASTŘEŠUJE ZNAČKY TOYOTA A BT V EVROPE

**TOYOTA**

MATERIAL HANDLING