

Elektro-Niederhubwagen 2,0 t

BT levio

R-Serie

LRE200



Elektro-Niederhubwagen Fahrersitz

Technische Daten					LRE200
Kennzeichen	1.1	Hersteller			BT
	1.2	Typ			LRE200
	1.3	Antrieb			Elektro
	1.4	Bedienung			Sitz
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q	kg	2000
	1.6	Lastschwerpunkt	c	mm	600
	1.8	Lastabstand	x	mm	899/956
Gewicht	2.1	Eigengewicht ohne Batterie		kg	750
	2.2	Achslast mit Last vorn/hinten		kg	1490/1860
	2.3	Achslast ohne Last vorn/hinten		kg	1045/305
Räder	3.1	Bereifung			Vulkollan®
	3.2	Reifengröße vorn		mm	Ø 80
	3.3	Reifengröße hinten		mm	Ø 250
Grundabmessungen	4.4	Hub	h_3	mm	120
		Hubhöhe	h_{23}	mm	205
	4.7	Höhe Schutzdach, min./max.	h_6	mm	1425/1980
	4.8	Sitzhöhe	h_7	mm	900-980
	4.15	Gabelhöhe abgesenkt	h_{13}	mm	85
	4.19	Gesamtlänge	l_1	mm	2124
	4.20	Länge einschl. Gabelrücken	l_2	mm	974
	4.21	Gesamtbreite	b_1	mm	1020
	4.22	Gabelzinkenmaße	e/l	mm	180/1150
	4.25	Maß über Gabel	b_5	mm	520/570/685
	4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m_1	mm	28
4.35	Wenderadius	W_a	mm	1910	
Leistungsdaten	5.1	Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last		km/h	8,6/10,1
	5.2	Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last		m/s	0,04/0,05
	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last		m/s	0,04/0,03
	5.8	max. Steigfähigkeit mit/ohne Last ¹⁾		%	8/15
	5.10	Betriebsbremse			Hydraulisch-mechanisch
Motor	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 60 min		kW	2,6
	6.2	Hubmotor, Leistung bei S3 10%		kW	2,0
	6.4	Batteriespannung, Nennkapazität		V/Ah	24/375-620
	6.5	Batteriegewicht, min./max.		kg	382/490
Sonstiges	8.1	Art der Fahrsteuerung			Stufenlos

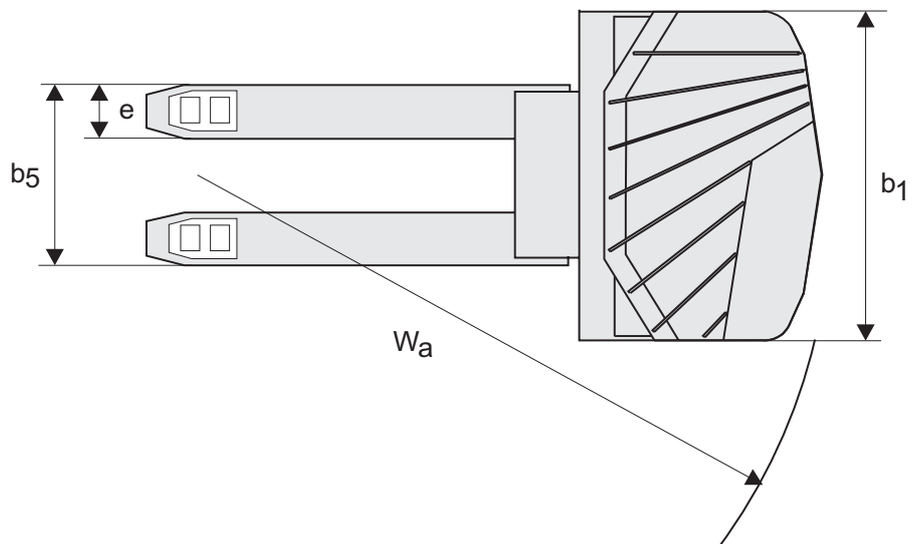
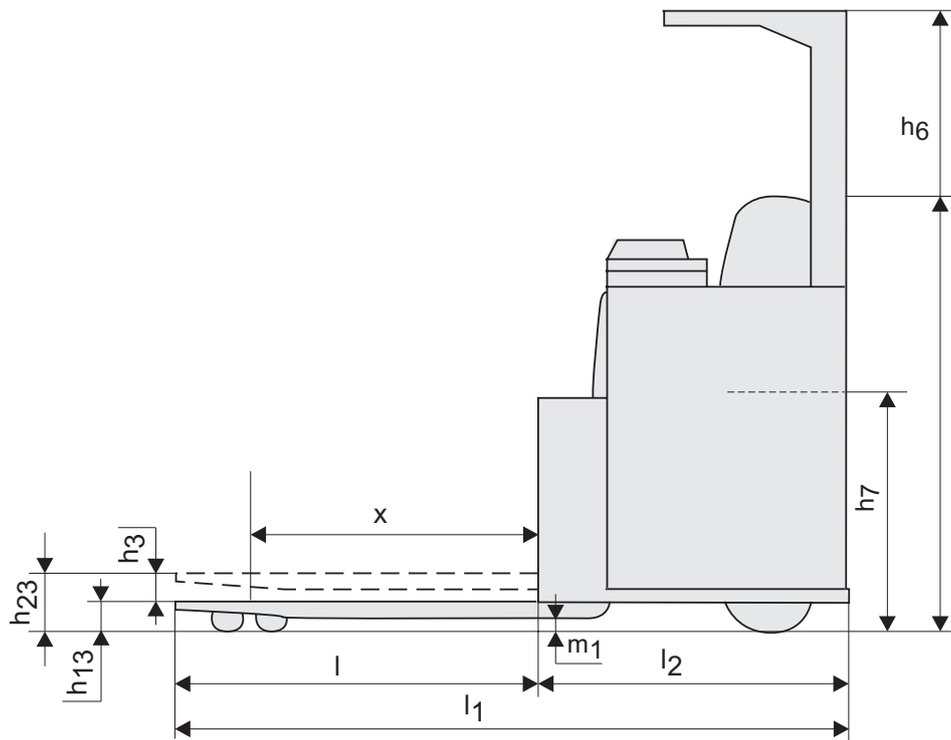
1) Gemäß Betriebsstandard gemessen.

Leistung und Abmessungen der Geräte sind nominal und unterliegen Toleranzen.

BT Products AB behält sich das Recht vor, Produktänderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

Abmessungen

BT levio



Geräteeigenschaften:

- Display
- Servolenkung/Elektronische Lenkung
- Fahrer-Sitzkontakt
- Freisicht-Fahrschutzdach (optional)
- Verstellbarer Sitz
- Verstellbares Lenkrad
- Einfacher Zugang bei Wartungsarbeiten

