

Elektro-Niederhubwagen 3,0 t

BT levio

R-Serie

LRE300

LRE300T



TOYOTA

MATERIAL HANDLING

stronger together

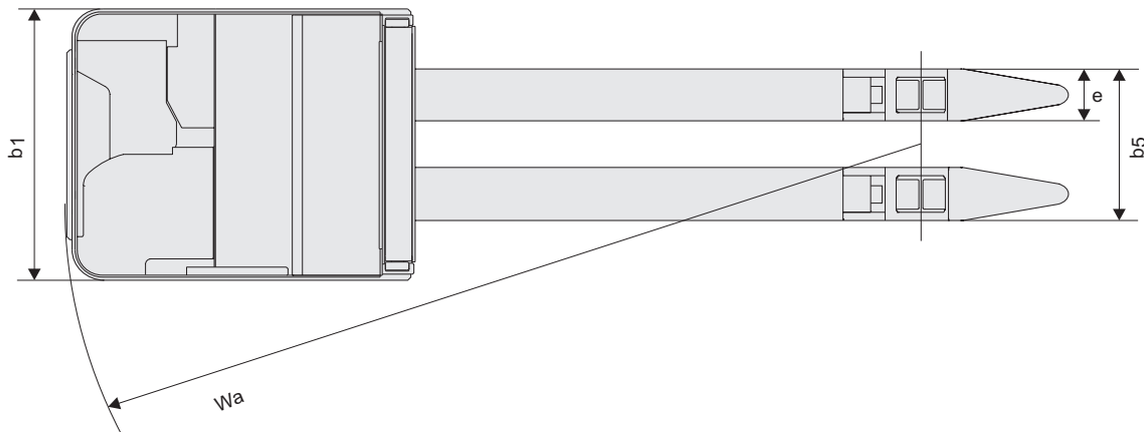
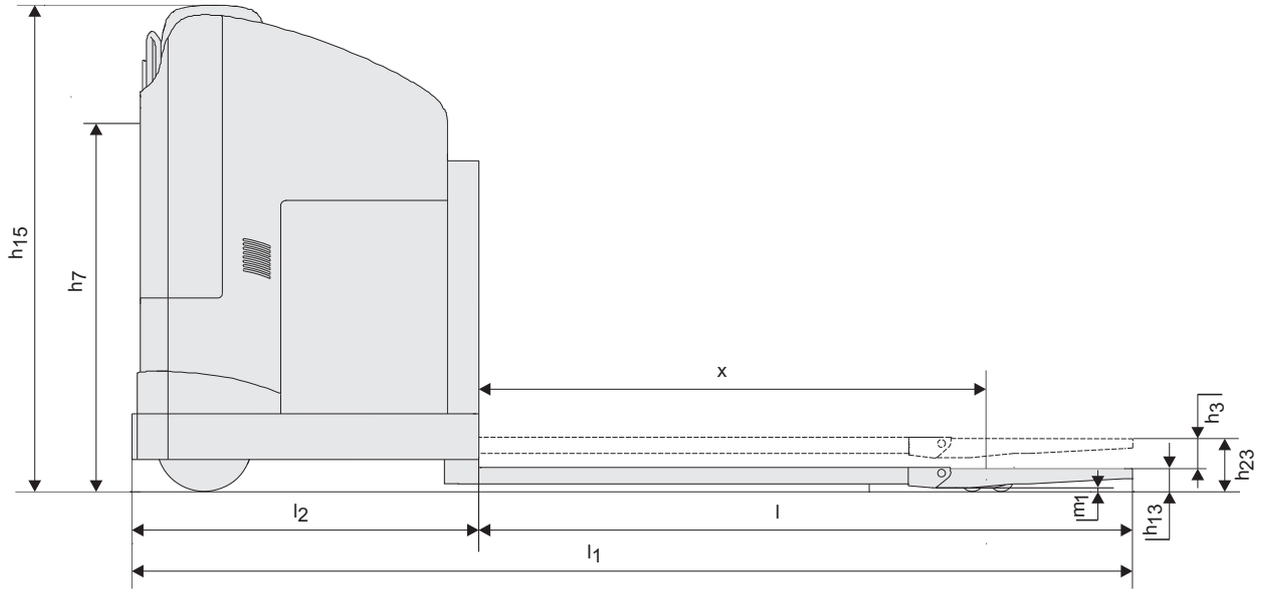
Elektro-Niederhubwagen Fahrersitz

Technische Daten					LRE300	LRE300T
Kennzeichen	1.1	Hersteller			BT	BT
	1.2	Typ			LRE300	LRE300T
	1.3	Antrieb			Elektro	Elektro
	1.4	Bedienung			Sitz	Sitz
	1.5	Tragfähigkeit/Last	Q	kg	3000	3000
	1.6	Lastschwerpunkt	c	mm	600	600
	1.8	Lastabstand	x	mm	1852/2352/2682	1852/2352/2682
Gewicht	2.1	Eigengewicht ohne Batterie		kg	1720	1900
	2.2	Achslast mit Last vorn/hinten		kg	3300/2720	3490/3030
	2.3	Achslast ohne Last vorn/hinten		kg	2430/590	2830/680
Räder	3.1	Bereifung			Polyurethan	Polyurethan
	3.2	Reifengröße vorn		mm	Ø 90	Ø 90
	3.3	Reifengröße hinten		mm	Ø 350	Ø 350
Grundabmessungen	4.2	Höhe Fahrerkabine	h_{15}	mm	1800	2115
	4.4	Hub	h_3	mm	110	110
		Hubhöhe	h_{23}	mm	200	200
	4.8	Sitzhöhe	h_7	mm	1270	1585
	4.15	Gabelhöhe abgesenkt	h_{13}	mm	90	90
	4.19	Gesamtlänge	l_1	mm	3670	3670
	4.20	Länge einschl. Gabelrücken	l_2	mm	1280	1280
	4.21	Gesamtbreite	b_1	mm	1000	1000
	4.22	Gabelzinkenmaße	e/l	mm	195/2390 ¹⁾	195/2390 ¹⁾
	4.25	Maß über Gabel	b_5	mm	550/560/680	550/560/680
	4.32	Bodenfreiheit Mitte Radstand	m_1	mm	30	30
4.35	Wenderadius	W_a	mm	3150	3150	
Leist.	5.1	Fahrgeschwindigkeit mit/ohne Last		km/h	13,3/15,1	18,0/19,9
	5.10	Betriebsbremse			Regeneratorisch	Regeneratorisch
Motor	6.1	Fahrmotor, Leistung S2 60 min		kW	9,0	7,5 x 2
	6.2	Hubmotor, Leistung bei S3 4%		kW	2,0	2,0
	6.4	Batteriespannung, Nennkapazität		V/Ah	48/840	48/1000
	6.5	Batteriegewicht		kg	1330	1600
Sons-tige	8.1	Art der Fahrsteuerung			AC stufenlos	AC stufenlos
	8.6	Lenkung			360° Elektronisch	360° Elektronisch

1) Weitere Optionen sind verfügbar

Leistung und Abmessungen der Geräte sind nominal und unterliegen Toleranzen.

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



Geräteeigenschaften:

- Hochleistungsausführungen mit Twin-Motor
- Elektronische Lenkung
- Progressive 360° - Endloslenkung
- Automatische Verzögerung/Abbremsung
- PIN-Code
- Fahrer-Sitzkontakt
- Verstellbarer Sitz
- Verstellbares Lenkrad
- Einfacher Zugang bei Wartungsarbeiten

