

# Meelopende elektrische pallettruck 1,3 ton

## BT tyro

LHE130



# Meelopende elektrische pallettruck

Truckspecificaties					LHE130
Identificatie	1.2	Model			LHE130
	1.3	Aandrijving			Elektrisch
	1.4	Operatortype			Meeloop
	1.5	Lastcapaciteit/nominale last	Q	kg	1300
	1.6	Lastzwaartepunt	c	mm	600
	1.8	Lastafstand, midden van aandrijf-as tot vork (vorken omhoog/omlaag)	x	mm	884/947
	1.9	Wielbasis (vorken omhoog/omlaag)	y	mm	1134/1185
Gewicht	2.1	Gewicht met batterij		kg	137
	2.2	Asdruk, belast, aandrijf-/zwenk-/vorkwiel		kg	410/50/977
	2.3	Asdruk, onbelast, aandrijf-/zwenk-/vorkwiel		kg	93/14/30
Wielen	3.1	Aandrijf-/zwenk-/vorkwiel			Polyurethaan
	3.2	Wielgrootte, voor	Ø x breedte	mm	210x70
	3.3	Wielgrootte, achter	Ø x breedte	mm	80x70
	3.4	Extra wielen, afmetingen	Ø x breedte	mm	80x30
	3.5	Wielen, aantal voor/achter (x=aangedreven wielen)			1x+2/4
	3.6	Spoorbreedte, vooraan	b <sub>10</sub>	mm	430
	3.7	Spoorbreedte, achteraan	b <sub>11</sub>	mm	380
Afmetingen	4.4	Hefbeweging	h <sub>3</sub>	mm	115
		Hefhoogte	h <sub>23</sub>	mm	195
	4.9	Hoogte van stuurarm in rijpositie, min./max.	h <sub>14</sub>	mm	700/1160
	4.15	Hoogte, vorken in laagste stand	h <sub>13</sub>	mm	80
	4.19	Totale lengte	l <sub>1</sub>	mm	1530
	4.20	Lengte tot voorkant van vorken	l <sub>2</sub>	mm	380
	4.21	Totale breedte	b <sub>1</sub>	mm	540
	4.22	Vorkafmetingen	s/e/l	mm	47/160/1150
	4.25	Breedte over vorken	b <sub>5</sub>	mm	540
	4.32	Bodemvrijheid, midden van wielbasis	m <sub>2</sub>	mm	33
	4.34.1	Gangpadbreedte voor pallets 1000 x 1200 overlans	A <sub>st</sub>	mm	2127
	4.34.2	Gangpadbreedte voor pallets 800 x 1200 in de lengte	A <sub>st</sub>	mm	2000
	4.35	Draaicirkel (vorken omhoog)	Wa	mm	1283
Prestaties	5.1	Rijsnelheid, met/zonder last		km/u	4,6/4,8
	5.2	Hefsnelheid, met/zonder last		m/s	0,020/0,025
	5.3	Daalsnelheid, met/zonder last		m/s	0,05/0,04
	5.8	Max. hellingshoek, met/zonder last		%	6/16
	5.10	Rijrem			Elektromagnetisch
Elektrische motor	6.1	Maximaal vermogen aandrijfmotor S2 60 min		kW	0,65
	6.2	Maximaal vermogen hefmotor S3 10%		kW	0,50
	6.4	Batterijspanning/nominale capaciteit K5		V/Ah	24/36
	6.5	Batterijgewicht		kg	7
	6.6	Energieverbruik volgens VDI-cyclus		kWh	0,215
		Energieverbruik volgens EN16796: 2016		kWh	0,199
Overige	8.1	Type aandrijving			DC snelheidsregeling
	8.4	Geluidsniveau bestuurder op oorhoogte volgens EN 12 053		dB (A)	<70

De prestaties en afmetingen van de truck zijn gebaseerd op nominale waarden. Hierop zijn enige afwijkingen mogelijk. Producten en specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd.

