

Kenzeichen Distinguishing mark	1.1	Hersteller (Kurzbezeichnung) Manufacturer (abbreviation)		HanseLifter	HanseLifter	HanseLifter	HanseLifter	HanseLifter	HanseLifter	1.1
	1.2	Typenzeichen des Herstellers Manufacturer's type designation		E-SDJ1016BS-01	E-SDJ1025BS-01	E-SDJ1030BS-01	E-SDJ1516BS-01	E-SDJ1525BS-01	E-SDJ1530-01	1.2
	1.5	Tragfähigkeit / Last Load capacity/rated load	Q (t)	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	1,5	1.5
	1.6	Lastschwerpunktstand Load centre distance	c (mm)	500	500	500	500	500	500	1.6
	1.8	Lastabstand Load distance, centre of drive axle to fork	x (mm)	770	770	770	760	760	760	1.8
Gewicht Weight	1.9	Radstand Wheelbase	y (mm)	1295	1295	1295	1375	1375	1375	1.9
	2.1	Eigengewicht Service weight	kg	430	485	500	470	536	550	2.1
Räder, Fahrwerk Tyres, chassis	3.1	Bereifung Vollgummi, Superelastik, Luft, Polyurethan Tyres: solid rubber, superelastic, pneumatic, polyurethane		PU	PU	PU	PU	PU	PU	3.1
	3.2	Reifengröße, vorn Tyre size, front		180x50	180x50	180x50	180x50	180x50	180x50	3.2
	3.3	Reifengröße, hinten Tyre size, rear		98x82	98x82	98x82	100x80	100x80	100x80	3.3
	3.5	Räder, Anzahl vorn/hinten (x=angetrieben) Wheels, number front/rear (x= driven wheels)		2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	2/2	3.5
	3.6	Spurweite, vorn Tread, front	b <sub>10</sub> (mm)	700	700	700	710	710	710	3.6
	3.7	Spurweite, hinten Tread, rear	b <sub>11</sub> (mm)	1055-1730	1055-1730	1055-1730	1055-1733	1055-1734	1055-1735	3.7
	Grundabmessungen Dimensions	4.2	Höhe Hubgerüst eingefahren Height, mast lowered	h <sub>1</sub> (mm)	2150	1895	2145	2150	1895	2145
4.3		Freihub Free lift	h <sub>2</sub> (mm)	1085	1440	1440				4.3
4.4		Hub Lift	h <sub>3</sub> (mm)	1520	2420	2920	1530	2430	2930	4.4
4.5		Höhe Hubgerüst ausgefahren Height, mast extended	h <sub>4</sub> (mm)	2180	3050	3550	2180	3052	3552	4.5
		Unterfahrhöhe der Radarme Max. height of wheel arms	mm	125	125	125	125	125	125	
4.15		Höhe gesenkt Height, lowered	h <sub>13</sub> (mm)	80	80	80	70	70	70	4.15
		Gabelhöhe bei max. Hub Height of fork at max. lift	mm	1600	2500	3000	1600	2500	3000	
4.19		Gesamtlänge Overall length	l <sub>1</sub> (mm)	1805	1805	1805	1645	1645	1645	4.19
4.20		Länge einsch. Gabelrücken Length to face of forks	l <sub>2</sub> (mm)	685	685	685	745	745	745	4.20
4.21		Gesamtbreite Overall width	b <sub>1</sub> (mm)	1460-1870	1460-1870	1460-1870	1460-1870	1460-1870	1460-1870	4.21
4.22		Gabelzinkenmaße Fork dimensions	s/e/l (mm)	60/140/1070	60/140/1070	60/140/1070	60/140/1170	60/140/1170	60/140/1170	4.22
4.24		Gabelträgerbreite Fork-carriage width	b <sub>3</sub> (mm)	960	960	960	960	960	960	4.24
		Gabelinnenabstand	mm	15-645	15-645	15-645	15-645	15-645	15-645	
4.25		Gabelaußenabstand Distance between fork arms	b <sub>4</sub> (mm)	295-925	295-925	295-925	295-925	295-925	295-925	4.25
4.26		Breite zwischen Radarmen/Ladeflächen Distance between wheel arms/loading surfaces	b <sub>4</sub> (mm)	1210-1610	1210-1610	1210-1610	1210-1610	1210-1610	1210-1610	4.26
		Einfahrbreite der Radarme	mm	125	125	125	125	125	125	
4.31		Bodenfreiheit mit Last unter Hubgerüst Ground clearance, laden, below mast	m <sub>1</sub> (mm)	40	40	40	50	50	50	4.31
4.32		Bodenfreiheit Mitte Radstand Ground clearance, centre of wheelbase	m <sub>2</sub> (mm)	40	40	40	60	60	60	4.32
4.33		Arbeitsgangbreite bei Palette 1000x1200 quer Aisle width for pallets 1000 x 1200 crossways	A <sub>11</sub> (mm)	2214						4.33
4.34		Arbeitsgangbreite bei Palette 800 x 1200 längs Aisle width for pallets 800 x 1200 lengthways	A <sub>12</sub> (mm)	2142						4.34
4.35	Wenderadius Turning radius	WA (mm)	1400	1400	1400	1505	1505	1505	4.35	
Leistungsdaten Performance data	5.2	Hubgeschwindigkeit mit/ohne Last Lift speed, laden/unladen	mm/s	80/100	80/100	80/100	80/100	80/100	80/100	5.2
	5.3	Senkgeschwindigkeit mit/ohne Last Lowering speed, laden/unladen	mm/s	150/120	150/120	150/120	150/120	150/120	150/120	5.3
	5.10	Betriebsbremse Service brake		Feststellbremse	Feststellbremse	Feststellbremse	Feststellbremse	Feststellbremse	Feststellbremse	5.10
E-Motor Electric engine	6.2	Hubmotor, Leistung bei S3 15% Lift motor rating at S3 15%	kW	1,5	1,5	1,5	2,0	2,0	2,0	6.2
	6.3									6.3
	6.4	Batteriespannung, Nennkapazität K <sub>s</sub> Battery voltage, nominal capacity K <sub>s</sub>	V/Ah	12/120	12/120	12/120	24/120	24/120	24/120	6.4
	6.5	Batteriegewicht Battery weight	kg	45	45	45	90	90	90	6.5
		Batterieabmessungen Battery dimension	LxBxH (mm)	360x170x250	360x170x250	360x170x250	(360x170x250)x2	(360x170x250)x2	(360x170x250)x2	
Sonstiges Additional data		Ladegerät Charger		extern	extern	extern	extern	extern	extern	
		Ladestrom Charging current	V/A							