

TRANSPALLET HX10E 2000x540





TRANSPALLET HX10E 2000x540

Kennzeichen

1.1	Hersteller			LIFTER
1.3	Antrieb			MANUAL
1.4	Bedienung			PEDESTRIAN
1.5	Tragfähigkeit	Q	kg	1000
1.6	Lastschwerpunktabstand	c	mm	1000
1.8	Lastabstand	x	mm	1843
1.9	Radstand	y	mm	2086

Gewicht

2.1	Eigengewicht (inkl. Batterie)		kg	264
2.2	Achlast mit last vorn		kg	561
2.2	Achlast mit last hinten		kg	703
2.3	Achlast ohne last vorn		kg	182
2.3	Achlast ohne last hinten		kg	82

Fahrwerk/Räder

3.1	Bereifung: Lenkräder			RUBBER
3.1	Bereifung: Lastrollen			POLY.I.
3.2	Reifengröße, vorn - Durchmesser		mm	200
3.2	Reifengröße, vorn - Breite		mm	50
3.3	Reifengröße, hinten - Durchmesser		mm	80
3.3	Reifengröße, hinten - Breite		mm	50
3.3	Räder anzahl: Hinten		nr	2
3.6	Spurweite, vorn	b10	mm	150
3.7	Spurweite, hinten	b11	mm	447

Grundabmessungen

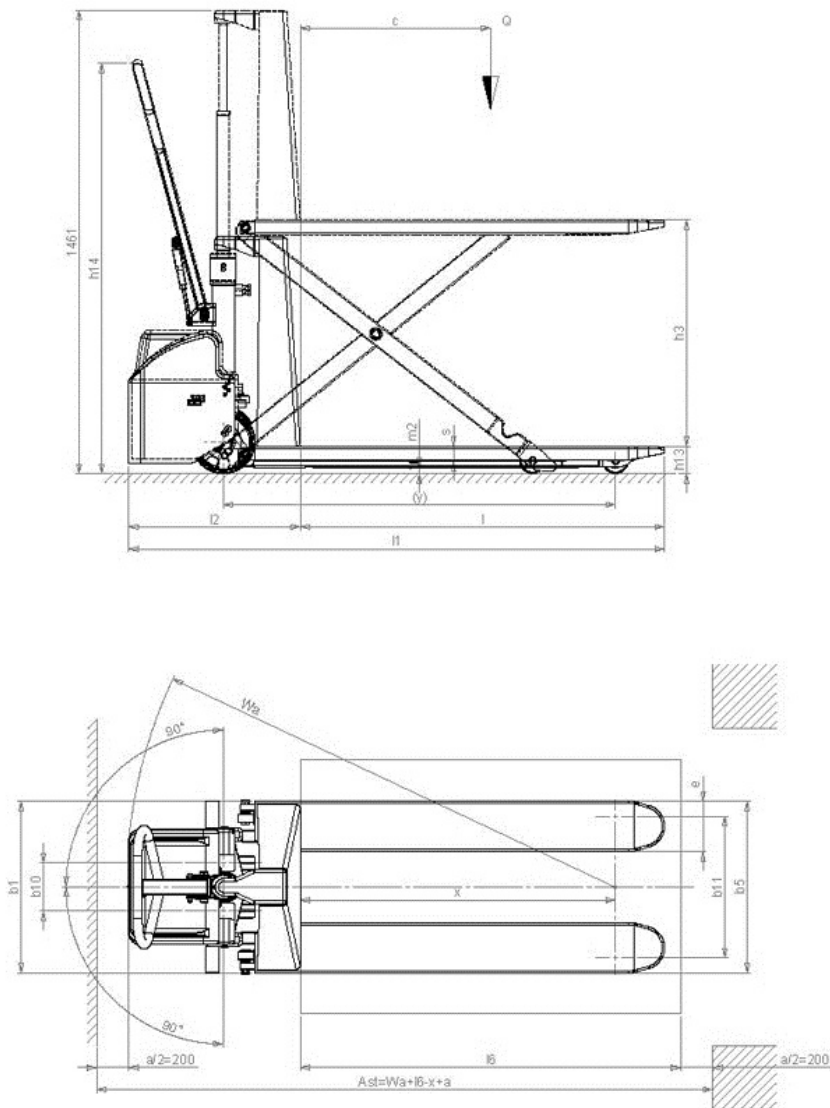
4.4	Hub	h3	mm	715
4.9	Höhe deichsel in fahrstellung min/max	h14	mm	1300
4.15	Höhe gesenkt	h13	mm	85
4.19	Gesamtlänge	l1		2540
4.20	Länge einschl. gabelrücken	l2	mm	540
4.21	Gesamtbreite	b1	mm	540
4.22	Gabelzinkenmaße - Dicke	s	mm	48
4.22	Gabelzinkenmaße - Breite	e	mm	160
4.22	Gabelzinkenmaße - Länge	l	mm	2000
4.25	Gabelaußenabstand	b5	mm	540
4.32	Bodenfreiheit mitte radstand	m2	mm	21
4.34	Arbeitsgangbreite bei palette 800x1200 quer	Ast	mm	2748
4.35	Wenderadius	Wa	mm	2391

Leistungsdaten

5.2	Hubgeschwindigkeit mit last	m/s (ANZAHL)		0.08
5.2	Hubgeschwindigkeit ohne last	m/s (ANZAHL)		0.13
5.3	Senkgeschwindigkeit mit last	m/s		0.13
5.3	Senkgeschwindigkeit ohne last	m/s		0.06

E - motor

6.2	Hubmotor, leistung	kW		1.6
6.4	Batteriespannung, nennkapazität c5	V		12
6.4	Batterie Kapazität, min	Ah		60
6.4	Batterie Kapazität, max	Ah		60
6.5	Batteriewicht, min	kg		16
6.5	Batteriewicht, max	kg		16



25/09/13

©2012 | PR INDUSTRIAL s.r.l. | All rights reserved | Image shown may not reflect actual package. Specifications subject to change without notice | ENERGY GENERATION is registered trademarks of PR INDUSTRIAL s.r.l. Other company, product or service names may be trademarks or service marks of others. RevA (06/2012).