

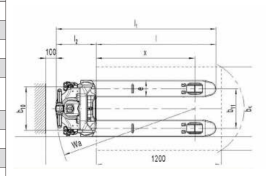
LITHIUM POWER NIEDERHUBWAGEN 1,5 bis 2,0 t

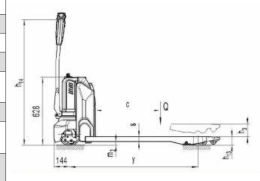




Spezifikationen - Niederhubwagen (LPM15N-7/LPM20N-7)

KENNZEICHEN	1.1	Hersteller			Doosan	Doosan	
	1.2	Modell			LPM15N-7	LPM15N-7	
	1.3	Antrieb			elektrisch		
	1.4	Bedienung			Deichselhubwagen, Mittelantrieb		
	1.5	Tragkraft	Q	kg	1.500	2.000	
	1.6	Lastschwerpunkt	С	mm	600	600	
	1.8	Vorbaumaß	Х	mm	9.	947	
	1.9	Radstand	у	mm	1.185		
GEWICHT	2.1	Gesamtgewicht (inkl. Batterie)		kg	123	126	
	2.2	Achslast, beladen, vorne/hinten		kg	500/1.123	626/1.000	
	2.3	Achslast, unbeladen, vorne/hinten		kg	96/27	99/27	
RÄDER	3.1	Reifen			Polyurethan (PU)		
	3.2	Reifengröße vorn		mm	Ø210X70		
	3.3	Reifengröße hinten		mm	ø80x93		
	3.4	Zusätzl. Reifen (Maße)		mm	ø80x30		
	3.5	Reifen, Anzahl vorn/hinten (x=Antriebsrad)			1x/2(1x/4) oder 1x+2/2(1x+2/4)		
	3.6	Reifengröße, vorne	b10	mm	Ø4	20	
	3.7	Reifengröße, hinten	b12	mm	ø380	ø525	
ABMESSUNGEN	4.4	Hubhöhe	h3	mm	115		
	4.9	Bauhöhe, Deichselkopf in Fahrstellung	h14	mm	700/1.160		
	4.15	Bauhöhe, gesenkt	h13	mm	80		
	4.19	Gesamtlänge	l1	mm	1.530	1.536	
	4.20	Länge einschl. Gabelrücken	l2	mm	38	0+	
	4.21	Gesamtbreite	b1	mm	540	685	
	4.22	Gabeln: Dicke x Breite x Länge	4.22	mm	47X160	0X1.150	
	4.25	Maß über die Gabeln	b5	mm	540	685	
	4.32	Bodenfreiheit, beladen, Mitte Radstand	m2	mm	33		
	4.34	Arbeitsgangbreite bei Paletten 800 x 1.200 längs	Ast	mm	2.000		
	4.35	Wenderadius	Wa	mm	1.330	1.336	
LEISTUNGSDATEN	5.1	Geschwindigkeit: Fahren, beladen/ unbeladen		km/h	4,6 / 4,8	4,8 / 5,2	
	5.8	Max. Steigfähigkeit, beladen		%	4/16	7/16	
	5.10	Bremse			elektromagnetisch		
ANTRIEB	6.1	DC - Fahrmotor		kW	0,65		
	6.2	DC - Hubmotor		kW	0,50		
	6.3	Batterie gem. DIN 43535 A/B/C/nein			nein		
	6.4	Batteriespannung, Nennkapazität		V/Ah	24/20	48/20	
	6.5	Batteriegewicht		kg	4,75	6,60	
	6.6	Energieverbrauch nach VDI Zyklus		kWh/H	0,18		
SONSTIGES	8.1	Fahr-/Hubsteuerung			DC		
	8.4	Schalldruckpegel nach EN12053, Fahrerohr		db(A)	< 70		





Produkte und Spezifikationen können kurzfristig und ohne Benachrichtigung geändert werden.



Doosan Industrial Vehicle Europe nv Niederlassung Deutschland

Timmerhellstraße 35 45478 Mülheim an der Ruhr Fax: +49 (0)208-3876845-0 Fax: +49 (0)208-3876845-15 Website: www.doosan-gabelstapler.de

