

Obecné	1	Naše označení		<b>EPN 201 RPL LI</b>
	2	Model		-
	3	Pohon		Lithiový
	4	Obsluha		chodící
	5	Nosnost	Kg	2000
	6	Těžiště	mm	600
	7	Vzdálenost zatížení	mm	916/982 - 937/1003
	8	Rozvor	mm	1418/1438
Váha	1	Servisní váha (včetně baterie)	kg	630
	2	Rozložení hmotnosti s nákladem řídicí strana/ nákladní strana	kg	1020/1610
	3	Rozložení hmotnosti bez nákladu řídicí strana/ nákladní strana	kg	500/130
Podvozek	1	Typ pneumatik řídicí/ nákladní kola		Polyuretan
	2	Velikost pneumatik řídicí kola (průměr x šířka)	mm	230x75
	3	Velikost pneumatik nákladní kola (průměr x šířka)	mm	7
	4	Velikost pneumatik kolečko (průměr x šířka)	mm	130x55
	5	Kola, počet řídicích, kolečko/nákladní (x = řídicí kola)	mm	1x +2/4 / 1x +2/2
	6	Vzdálenost mezi koly, přední řídicí strana	mm	510
	7	Vzdálenost mezi koly, zadní nákladní strana	mm	370/430/515
Rozměry	1	Výška zdvihu	mm	120
	2	Výška oje v řídicí pozici min./max.	mm	1150/1470
	3	Výška bez zdvihu	mm	85
	4	Celková délka	mm	1860/1930
	5	Délka k vidlím	mm	710
	6	Celková šířka	mm	730
	7	Rozměry vidlí	mm	55x170x1150 / 55x170x1220
	8	Vzdálenost mezi rameny vidlí	mm	540/600/685
	9	Světlá výška, střed rámu	mm	30
	10	Šířka uličky pro palety 1000 x 1200 příčně	mm	1984
	11	Šířka uličky pro palety 800 x 1200 podélně	mm	2184
	12	Otočný rádius	mm	1700
Výkon	1	Jízdní rychlost naložený/ nenaložený	km/h	5,5/6
	2	Zdvih s nákladem/ bez nákladu	m/s	0,050/0,054
	3	Rychlost snižování s nákladem/ bez nákladu	m/s	0,067/0,054
	4	Maximální stoupavost naložený/ nenaložený		8/16
	5	Typ servisní brzdy		elektromagnetické
Elektrický motor	1	Kapacita hnacího motoru S2 60 min	kW	1,6
	2	Kapacita zdvihového motoru S3 15 %	kW	2,2
	3	Maximální možná velikost baterie	mm	560x190x500
	4	Napětí baterie/ nominální kapacita K20		24V/210Ah
	5	Hmotnost baterie	kg	70
Ostatní	1	Typ řízení pohonu		AC
	2	Typ řízení		Elektrické
	3	Hladina hluku u řidičovi hlavy		74