

Obecné	1	Naše označení		EPN 152 LI
	2	Model		-
	3	Pohon		Lithiový
	4	Obsluha		chodící
	5	Nosnost	Kg	1500
	6	Těžiště	mm	600
	7	Vzdálenost zatížení	mm	883/946
	8	Rozvor	mm	1105/1168
Váha	1	Servisní váha (včetně baterie)	kg	130
	2	Rozložení hmotnosti s nákladem řídicí strana/ nákladní strana	kg	558/1172
	3	Rozložení hmotnosti bez nákladu řídicí strana/ nákladní strana	kg	84/46
Podvozek	1	Typ pneumatik řídicí/ nákladní kola		PU/PU
	2	Velikost pneumatik řídicí kola (průměr x šířka)	mm	210x70
	3	Velikost pneumatik nákladní kola (průměr x šířka)	mm	2x78x68
	4	Velikost pneumatik kolečko (průměr x šířka)	mm	
	5	Kola, počet řídicích, kolečko/nákladní (x = řídicí kola)	mm	1x /4(1x/2)
	6	Vzdálenost mezi koly, přední řídicí strana	mm	
	7	Vzdálenost mezi koly, zadní nákladní strana	mm	390
Rozměry	1	Výška zdvihu	mm	115
	2	Výška oje v řídicí pozici min./max.	mm	638/1275
	3	Výška bez zdvihu	mm	80
	4	Celková délka	mm	1518
	5	Délka k vidlím	mm	381
	6	Celková šířka	mm	548
	7	Rozměry vidlí	mm	50/150/1150
	8	Vzdálenost mezi rameny vidlí	mm	540
	9	Světlá výška, střed rámu	mm	30
	10	Šířka uličky pro palety 1000 x 1200 příčně	mm	1612
	11	Šířka uličky pro palety 800 x 1200 podélně	mm	1812
	12	Otočný rádius	mm	1358
Výkon	1	Jízdní rychlost naložený/ nenaložený	km/h	3,5/4
	2	Zdvih s nákladem/ bez nákladu	m/s	10mm/time
	3	Rychlost snižování s nákladem/ bez nákladu	m/s	manuální
	4	Maximální stoupavost naložený/ nenaložený		5/10
	5	Typ servisní brzdy		elektromagnetická
Elektrický motor	1	Kapacita hnacího motoru S2 60 min	kW	0,75
	2	Kapacita zdvihového motoru S3 15 %	kW	manuální
	3	Maximální možná velikost baterie	mm	Li 193x81x300
	4	Napětí baterie		24V/20Ah
	5	Hmotnost baterie	kg	5x1
Ostatní	1	Typ řízení pohonu		DC
	2	Typ řízení		Mechanické
	3	Hladina hluku u řidičovi hlavy		74