

Obecné	1	Naše označení		<b>EPN 15 ET2</b>
	2	Model		-
	3	Pohon		Elektrický
	4	Obsluha		chodící
	5	Nosnost	Kg	1500
	6	Těžiště	mm	600
	7	Vzdálenost zatížení	mm	889/947
	8	Rozvor	mm	1261/1205
Váha	1	Servisní váha (včetně baterie)	kg	195
	2	Rozložení hmotnosti s nákladem řídicí strana/ nákladní strana	kg	565/1130
	3	Rozložení hmotnosti bez nákladu řídicí strana/ nákladní strana	kg	155/40
Podvozek	1	Typ pneumatik řídicí/ nákladní kola		PU/PU
	2	Velikost pneumatik řídicí kola (průměr x šířka)	mm	210x71
	3	Velikost pneumatik nákladní kola (průměr x šířka)	mm	2x78x60 (18x88)
	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	411 (535)
Rozměry	1	Výška zdvihu	mm	115
	2	Výška oje v řídicí pozici min./max.	mm	790/1225
	3	Výška bez zdvihu	mm	80
	4	Celková délka	mm	1638
	5	Délka k vidlím	mm	488
	6	Celková šířka	mm	568 (685)
	7	Rozměry vidlí	mm	50/150/1150
	8	Vzdálenost mezi rameny vidlí	mm	561 (685)
	9	Světlá výška, střed rámu	mm	30
	10	Šířka uličky pro palety 1000 x 1200 příčně	mm	1739
	11	Šířka uličky pro palety 800 x 1200 podélně	mm	1939
	12	Otočný rádius	mm	1485
Výkon	1	Jízdní rychlost naložený/ nenaložený	km/h	4/4,6
	2	Zdvih s nákladem/ bez nákladu	m/s	0,029/0,038
	3	Rychlost snižování s nákladem/ bez nákladu	m/s	0,046/0,033
	4	Maximální stoupavost naložený/ nenaložený		2/6
	5	Typ servisní brzdy		elektromagnetická
Elektrický motor	1	Kapacita hnacího motoru S2 60 min	kW	0,65
	2	Kapacita zdvihového motoru S3 15 %	kW	0,84
	3	Maximální možná velikost baterie	mm	/
	4	Napětí baterie		24V/65Ah
	5	Hmotnost baterie	kg	22,5x2
Ostatní	1	Typ řízení pohonu		DC
	2	Typ řízení		mechanické
	3	Hladina hluku u řidičovi hlavy		74