


**Tehniskais raksturojums:**

Modelis	V-64 Vimec
Pieturu skaits	2
Taisnuma kustība	līdz 4.5 m
Pacelšanas ātrums, m/sek	līdz 0.10
Celbspēja, kg	300
Vadības sistēma, nolaišana	automātiska
Maksimāla jaudas izlietošana, kW	līdz 1.0
Vienlaicīgi pārvadājamo lietotāju skaits (ratiņkrēslā)	1

**Piezīmes:**

1. Rasējumā parādīts ražotāja ROL-automatik piedāvātais risinājums. Dabā iespējama atšķirīga invalīdu pacelēja ierīkošana. Risinājumu saskaņot ar projekta autoriem.
2. Invalīdu pacelēja ierīkošanu veikt saskaņā ar ražotāja tehnoloģiju.
3. Visi būvniecības darbi pacelamās platformas uzstādīšanas vietā jābūt pabeigti pirms montāžas darbu sākuma. Nav pieļaujama būvniecības putekļu un neīrumu nokļūšana uz platformas darba virsmām.
4. Elektroapgādes un zemes vada pievadi veikti saskaņā ar ierīces elektroietaisies noteikumiem uz esošajiem normatīviem.
5. Nesošas slīdes stiprināšanai pie sienas pasūtītājam jāapstiprina sienas spēju izturēt slodzi no platformas.

 <p>SIA "Ēkas siltināšana" Reģ.nr. 40103224136 Būv. reģ. nr. 7723-R Tālr.: +371 26519885; +371 26431341 WWW.EKASSILTINASANA.LV e-pasts: info@ekassiltinasana.lv</p>				Objekts: Daugavpils 28. pirmsskolas izglītības iestādes energoefektivitātes paaugstināšana, vides pieejamības prasību nodrošināšana		
				Pasūtītājs: Daugavpils pilsētas dome Reģ. Nr. 90000077325		Pasūtījuma Nr.: D - 2016/522
Amats	Vārds, uzvārds	Paraksts	Datums	Arhīva Nr.: D - 2016/522-39		
BPDV	T. Timpars		12.09.2018	Mērogs: 1:50		
Izstrādāja	A. Zepa		12.09.2018	Stadija:	Lapa: Lapas:	
Lapas saturs: Invalīdu pacelēja tehniskais risinājums				BP	AR-6.1AU1 36/8	