

Priedas Nr. 1

Keleivinio lifto Viršuliškių 85, Vilnius (LF-01-01686) techniniai reikalavimai

Pavara	Elektrinė, lyninė
Keliamoji galia, kg / žm.	450 / 6
Greitis, m/s	Ne mažiau kaip 1m/s
Kėlimo aukštis	21600 (tikslinama apžiūros metu)
Sustojimų skaičius	9
Įėjimų skaičius	9
Kabinos įėjimų skaičius	1 (nepereinama)
Valdymas	Surinkimas žemyn
Pagrindinis sustojimas	1
Mašinų patalpa	Virš šachtos
Įtampa	400 V, 3 fazės, 50 Hz
Durų kontrolė	Foto užuolaida
Aukštų žymėjimas	1;2;3;4;5;6;7;8;9
Kreipiančiosios	Naujos
Šachta	
Šachtos plotis x gylis, mm	1450 x 1700 (tikslinama apžiūros metu)
Šachtos viršus, mm	3500 (tikslinama apžiūros metu)
Šachtos duobė, mm	1300 (tikslinama apžiūros metu)
Kabinos plotis x gylis, mm	Nemažiau kaip 950 x 1250
Durys plotis x gylis, mm	Nemažiau kaip 650 x 2000
Durų tipas ir apdaila	
Durų atidarymas	Centrinės, automatinės
Priešgairingumas	E120
Kabinos durų apdaila	Dažytas plienas arba nerūdijantis plienas
Šachtos durų apdaila	Dažytas plienas arba nerūdijantis plienas
Angokraščiai	Dažytas plienas arba nerūdijantis plienas
Durų atidarymas	Centrinės, automatinės
Kabinos ir kabinos apdaila	
Kabinos sienos	Dažytas plienas arba nerūdijantis plienas
Kabinos lubos	Nerūdijantis plienas
Kabinos grindys	Speciali PVC danga
Apšvietimas	Lubose, LED šviestuvai
Valdymo pultas kabinoje	LDC ekranas
	Kabinos padėties indikacija
	Durų atidarymas/ uždarymas
	Brailio raštas
Veidrodis	Ant galinės sienos; Per pusę kabinos aukščio
Porankis	Ant galinės sienos; Nerūdijantis plienas
Vaizdo kamera	Taip, antivandalinė
Standartai	LST EN 81-20:20214; LST EN 81-73
Gamintojo garantija	2 metai
Kita	
	Valdymas gaisro metu
	Avarinis apšvietimas
	Perkrovos kontrolė