

### Cerințe minime solicitate pentru noile ascensoare

#### Ascensoarele L1, L3, L4 (tronson II), L6 (tronson III) și L7, L8, L9, L10 (tronson IV) - Libertății nr. 16

	<b>L3, L8, L9</b>	<b>L1, L4, L7, L10</b>	<b>L6</b>
Sarcina Nominala	800 kg	480 Kg	480 Kg
Numarul de persoane	Minim 10	Minim 6	Minim 6
Viteza de deplasare	2 m/s	2 m/s	2 m/s
Numărul de stații/accese put	9/9	9/9	8/8
Număr accese cabină	9	9	8
Cursa ascensorului	31.000mm	31.000mm	31.000mm
Sistem de acționare	Electric VVVF	Electric VVVF	Electric VVVF
Tipul tracțiunii	directă	directă	directă
Sistem ghidare	Glisieră 16mm	Glisieră 16mm	Glisieră 16mm
Tip comandă	Comanda comuna de grup	Comanda comuna de grup	Comanda individuala
Panou comandă	Cu microprocesor	Cu microprocesor	Cu microprocesor
Semnalizari in cabină	Poziție, sens și iluminat de siguranță	Poziție, sens și iluminat de siguranță	Poziție, sens și iluminat de siguranță
Sistem de urgență	Aducerea cabinei la cea mai apropiată stație în cazul penelor de curent	Aducerea cabinei la cea mai apropiată stație în cazul penelor de curent	Aducerea cabinei la cea mai apropiată stație în cazul penelor de curent
Sistem blocare ascensor cu parolă sau alte mijloace	Nu se solicită	Nu se solicită	Nu se solicită
Comenzi paliere	Confirmare comandă	Confirmare comandă	Confirmare comandă
Dimensiune put	2050/2100	1700/1800	1700/1800
<b>CABINA</b>			
Finisaj pereți	Inox satinat	Inox satinat	Inox satinat
Oglindă	½ din peretele opus accesului, în partea superioară a peretelui	½ din peretele opus accesului, în partea superioară a peretelui	½ din peretele opus accesului, în partea superioară a peretelui
Finisaj podea	Plăci ceramice trafic intens	Plăci ceramice trafic intens	Plăci ceramice trafic intens

Finisaj tavan	Tablă inox, perforată pentru asigurarea iluminatului + ventilatie	Tablă inox, perforată pentru asigurarea iluminatului + ventilatie	Tablă inox, perforată pentru asigurarea iluminatului + ventilatie
Sistem de ventilație			
Iluminat	Fluorescent, cu temporizare, inclusiv iluminat de siguranță	Fluorescent, cu temporizare, inclusiv iluminat de siguranță	Fluorescent, cu temporizare, inclusiv iluminat de siguranță
Sistem protecție	Perdea cu fotocelulă pe toată înălțimea și lățimea ușii	Perdea cu fotocelulă pe toată înălțimea și lățimea ușii	Perdea cu fotocelulă pe toată înălțimea și lățimea ușii
Alte finisaje	Alarma, interfon,	Alarma, interfon,	Alarma, interfon,
<b>USI PALIER</b>			
Tip	Automate glisante, cu retragerea pe două direcții, poziționate astfel încât accesul în cabină să fie cât mai facil	Automate glisante, cu retragerea pe două direcții, poziționate astfel încât accesul în cabină să fie cât mai facil	Automate glisante, cu retragerea pe două direcții, poziționate astfel încât accesul în cabină să fie cât mai facil
Finisaj	Inox de grosime min. 1,2 mm	Inox de grosime min. 1,2 mm	Inox de grosime min. 1,2 mm
Dimensiuni	Min. 800x2000	Min. 800x2000	Min. 1000x1200
Gol necesar ușii	1100 mm x 2300 mm	1100 mm x 2300 mm	1100 mm x 2300 mm
Toc	Finisaj Inox cu tabla de grosime min.1,2 mm	Finisaj Inox cu tabla de grosime min.1,2 mm	Finisaj Inox cu tabla de grosime min.1,2 mm
<b>PANOU DE COMANDĂ</b>			
Număr maxim de etaje deservite:	9/8 complet sus/jos colectiv cu cablare in serie		
Număr maxim de lifturi ce operează în grup:	4		
Sisteme de lift agreate:	electrice		
Posibilități de poziționare:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- butoane informații puț</li> <li>- butoane predeschidere</li> <li>- butoane pt. reetajare</li> </ul>		
Număr de uși deservite:	2 actionate VVVF		
<b>Documente normative care vor fi respectate pentru executarea lucrărilor de modernizare</b>	Legea nr. 64/2008, HG nr. 2.139/2004, HG nr. 439/2003, HG nr. 57/2015, prescripțiile tehnice PT R2-2010, PT R3-2010, PT CR4-2009, PT CR6-2013, PT CR7-2013 si PT CR9-2013 si standardele europene prevăzute în Lista aprobată prin Ordinul MECRMA nr. 780/12.07.2016, precum și existența marcajului "CE" pe toate componentele.		