

Adresa juridică MD-2075, mun. Chișinău, str. Mircea cel Bătrîn, 39, ap. 291

1. Încercări efectuate în localuri permanente¹ MD-2052, mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, 18/2

(adresa)

Nr.	Tipul / Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
Metode fizico-mecanice:			
1	Încercare de durată	Dispozitive de blocare a ușilor de palier și ușilor cabinei	SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.2.2
2	Încercare statică		SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.2.3
3	Încercare dinamică		SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.2.4
4	Determinarea masei admisibile	Paracăzător cu prindere progresivă	SM EN 81-50:2015 pct. 5.3.3
5	Viteza de intervenție. Timpul de răspuns	Limitatorul de viteză	SM EN 81-50:2015 pct. 5.4.2.2.1 SM EN 81-20:2015 pct. 5.6.2.2.1.2 SM EN 81-20:2015 pct. 5.6.6
6	Forța de tracțiune provocată în frînghie de către limitatorul de viteză în momentul declanșării sale		SM EN 81-50:2015 pct. 5.4.2.2.2 SM EN 81-20:2015 pct. 5.6.2.2.1 SM EN 81-20:2015 pct. 5.6.6
7	Determinarea masei (max, min)	Tampoane	SM EN 81-50:2015 pct. 5.5
8	Încercări de rezistență a contactelor	Dispozitive de blocare a ușilor de palier și ușilor cabinei	SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.4.1 SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.2.2
9	Încercarea capacității de întrerupere a circuitului		SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.4.2 SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.4.2.2 SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.4.2.3
10	Încercarea de rezistență la dispersiile de curent		SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.4.3
11	Încercarea liniilor de salvare și a distanțelor în aer		SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.4.4 SM EN 81-20:2015 pct. 5.11.2.2.4
12	Verificarea cerințelor pentru contactelor de siguranță		SM EN 81-50:2015 pct. 5.2.2.4.5

¹ Se vor specifica de către OEC toate locațiile în care LÎ desfășoară activități de încercări.

2. Încercări efectuate la clientul OEC

Nr.	Tipul / Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
I Verificarea cerințelor de securitate și/sau a măsurilor de protecție pct. 6.2			
1	Verificarea proiectului (construcției)	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.2
II Examinări și încercări înainte de punerea în funcțiune pct. 6.3			
2	Sistem de frînare	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.1
3	Instalație electrică	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.2
4	Verificarea tracțiunii	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.3
5	Paracăzătorul cabinei	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.4
6	Paracăzătorul contragreutății sau masei de echilibrare	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.5
7	Dispozitiv de blocare	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.6
8	Tampoane	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.7
9	Supapa de ruptură	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.8
10	Reductor de debit/supapă de frînare	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.9
11	Încercare la presiune	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.10
12	Măsuri de protecție împotriva vitezei excesive a cabinei în urcare	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.11
13	Oprirea cabinei la palier și precizia de nivelare	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.12
14	Protecția împotriva mișcării necontrolate a cabinei	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.13
15	Protecția împotriva căderii/forfecării	Ascensoare	SM EN 81-20:2015 pct. 6.3.14

Aprobat:

Vicedirector MOLDAC

Larisa NOVAC

Semnătura _____ Data _____