



БАЛКАН ЛИФТ КОМЕРЦ
Предузеће за пројектовање, израду,
монтажу и сервисирање лифтова,
покретних степеница, покретних стаза
и металних конструкција
ОВЛАШЋЕНИ МОНТАЖЕР И СЕРВИСЕР
„SCHINDLER“ ШВАЈЦАРСКА
„ELECTRA VITORIA“ ШПАНИЈА



ПРИЛОГ БР. 1

СПЕЦИФИКАЦИЈА ПРОПИСА И СТАНДАРДА који регулишу област вертикалног и косог транспорта

1. ИСО 4190 – Уградња лифтова I, II, III, IV, V и VI врсте, командни уређаји, сигнализација и опрема лифта, критеријум за избор лифтова за превоз лица у стамбеним зградама
2. ЈУС М.Д1.510 – Уградња лифтова I, II и III врсте
3. ЈУС М.Д1.511 – Уградња лифтова IV врсте
4. ЈУС М.Д1.512 – Уградња лифтова V врсте
5. ЈУС М.Д1.520 – Критеријум за избор лифтова за превоз лица у стамбеним зградама
6. Правилник о техничким нормативима за лифтове на електрични погон за вертикални превоз лица и терета – СЛ СФРЈ 16/86, СЛ СФРЈ 28/89, СЛ СРЈ 14/96
7. Тумачење о уградњи лифтова без машинске кућице – Завод за стандардизацију - 212-02-413 од 22.06.2005.
8. Правилник о техничким нормативима за покретне степенице (ескалаторе) и покретне стазе за превоз лица – СЛ СРЈ 83/94
9. Правилник о југословенском стандарду за покретне степенице (ескалаторе) и покретне стазе – СЛ СРЈ 83/94
10. ЈУС ЕН 115 – Покретне степенице (ескалатори) и покретне стазе – Безбедносни захтеви за конструисање и уградњу
11. ЕН 81-1 – Европски стандард 81-1 - Безбедносни захтеви за конструисање и уградњу електричних лифтова
12. ЕН 81-1/A2 – Амандман 2 европског стандарда 81-1 – Електрични лифтови без машинске кућице
13. ЕН 81-2 – Европски стандард 81-1 - Безбедносни захтеви за конструисање и уградњу хидрауличних лифтова
14. Лифт директива Европске уније – 95/16/ЕЦ
15. ЕН 81-58 – Европски стандард 81-58 – Безбедносни захтеви за конструисање и уградњу лифтова – Прегледи и испитивања – Део 58: Испитивање ватроотпорности прилазних врата

16. ЕН 81-70 – Европски стандард 81-70 – Безбедносни захтеви за конструисање и уградњу лифтова – Посебна примена путничких и путничко-теретних лифтова – Део 70: Доступност лифтова особама, укључујући особе са посебним потребама у простору (деца, стари, хендикепирана и инвалидна лица)
17. ЕН 81-72 – Европски стандард 81-72 - Безбедносни захтеви за конструисање и уградњу лифтова – Посебна примена путничких и путничко-теретних лифтова – Део 72: Ватрогасни лифтови
18. ЕН 81-73 - Европски стандард 81-73 – Безбедносни захтеви за конструисање и уградњу лифтова – Посебна примена путничких и путничко-теретних лифтова – Део 73: Понашање лифтова у случају пожара
19. Правилник о техничким захтевима за заштиту гаража за путничке лифтове од пожара и експлозија – СЛ СЦГ 31/2005
20. Правилник о условима за планирање и пројектовање објеката у вези са несметаним кретањем деце, старих, хендикепираних и инвалидних лица – Сл гласник РС 18/97
21. НФ П 82-222 – Француски стандард НФ П 82-222 – Путнички и теретни лифтови – Вертикални лифтови за особе смањене покретљивости – Прописи за безбедност за изградњу и монтажу
22. ИСО/ДИС 9386-1 – Стандард за платформе на механизовани погон за вертикални превоз особа са инвалидитетом
23. Правилник о техничким нормативима за фасадне лифтове на електрични погон – СЛ СФРЈ 19/86
24. Правилник о техничким нормативима за viseће скеле на електрични погон – СЛ СФРЈ 19/86
25. Правилник о техничким нормативима за лифтове на електрични погон за коси превоз лица и терета - СЛ СФРЈ 49/86
26. Правилник о техничким нормативима за лифтове на електрични погон за вертикални превоз терета, са кабином у коју није могућ приступ људи – СЛ СФРЈ 55/87
27. 98/37/ЕЦ – Директива Европске Уније 98/37/ЕЦ о безбедности уређаја на механизовани погон

ДИРЕКТОР

Јовица Маркуц