

velcon®

PRE RADOSŤ Z BEŽNÝCH DNÍ



STOLIČKOVÝ VÝŤAH FREELIFT

www.velcon.sk

bezplatná infolinka: 0800 199 060

STOLIČKOVÝ VÝŤAH FREELIFT

BEZPLATNÁ INFOLINKA:
0800 199 060
WWW.VELCON.SK



PARAMETRE

Nosnosť: 125 kg

Sklon: do 61°

Rýchlosť: max. 0,11 m/s

Príkion: 0,36 kW

Napájacie napätie: 230 V (50 Hz) jednofázové, prostredníctvom externého nabíjacieho trafu redukované na 24 V DC (jednosmerný prúd)

Pohon: záberom ozubeného kolesa do perforovanej koľajnice

Verzia: pravostranná alebo ľavostranná, v interiéri

Šírka schodiska: min. 740 mm

Vodiaca koľajnica: jednorúrovňová oceľová s priemerom 80 mm

OPIS

Stoličkový výťah Freelift je určený na prepravu imobilných osôb po schodisku, ktoré môže mať rôzny sklon, zmenu smeru vodiacej koľajnice ako napr. zákruty, viac schodiskových ramien a pod. Komfortná a estetická sedačka sa pohybuje po vodiacej koľajnici: **kruhovej rúre o priemere 80 mm**. Toto jednorúrovňové prevedenie umožňuje inštaláciu vodiacej koľajnice najmä na strmé či točité schodiská. Vodiaca koľajnica je uchytená do schodiska pomocou samonosných stojok, v určitých prípadoch aj do steny.

Dráha môže byť vedená vnútornou stranou schodiska, popri zábradlí, alebo po vonkajšom obvode schodiska, popri stene. **Inštalácia nevyžaduje žiadne stavebné úpravy a zásahy do schodiska.**

Jednou z predností tohto stoličkového výťahu je inštalácia na dlhšie dráhy, pre viac poschodové budovy, keďže využíva zosilnené dobíjateľné batérie pre pohon motora.

Vďaka **špeciálnemu motorickému natáčaniu sedačky** dokáže stoličkový výťah Freelift prepraviť imobilnú osobu aj cez veľmi úzke schodiská a to až do šírky 740 mm.

Súčasťou dodávky sú aj diaľkové ovládače, nimi môže stoličkový výťah ovládať aj iná osoba, nielen užívateľ. Vďaka neustále dobíjanej batérii je sedačka **pojzdňá aj pri výpadku elektrického prúdu.**

Stoličkový výťah Freelift je vyrobený v **najvyššom bezpečnostnom štandarde**, vďaka čomu sa môže užívateľ pri preprave cítiť nielen komfortne ale aj bezpečne.

CERTIFIKÁTY

Zodpovedá európskej smernici 2006/42/ES o strojnom zariadení

Zodpovedá európskej smernici 2006/95/ES o nízkom napätí a smernici 2014/30/EU o elektromagnetickej kompatibilite

Navrhnutý a vyrobený v súlade s nasledujúcimi normami:

EN 81-40, ISO 9386-2, EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN ISO 14121, EN60204-1 (vrátane normy EMC)

