

OBECNÁ TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA OSOBNÍHO VÝTAHU

- Nosnost 630 kg, 8 osob
- Počet stanic 4/4 neprůchozí
- Dopravní zdvih do 15 m
- Rychlost 0,7 m/s
- Ložná plocha klece 1100 x 1400 mm (šířka x hloubka)
- Hlava šachty 3700 mm
- Prohlubeň 1400 mm
- Šachetní dveře 4x automatické teleskopické, rozměr 800 x 2000 mm, provedení RAL
- Klecové dveře 1x automatické, rozměr 800 x 2000 mm, provedení RAL
- Řízení mikroprocesorové
- Pohon trakční frekvenčně řízený
- Příkon 5,5 kW
- Proud při plném zatížení 15,5 A
- Rozběhový proud 31,5 A
- Strojovna nad výtahovou šachtou
- Klec ocelová – neprůchozí, provedení RAL, doplňky NEREZ
- Podlaha klece protiskluzová
- Ovladače s podsvícením, signalizace polohy a směru ve výchozí stanici, signalizace směru jízdy v ostatních stanicích
- Výbava klece osvětlení LED, ovladače, telefon pro obsluhu, signalizace polohy směru, madlo, zrcadlo, celoplošná optická závora
- Zvláštní výbava ovladač odstavení výtahu
- Šachta stávající zděná

Poznámky:

- Výtah musí splňovat podmínky dle ČSN EN 81-20, 81-50,
- Musí být dodržena Vyhl. 398/2009Sb. O obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Součástí dodávky bude:

- kompletní technická dokumentace výtahu vč. požárně bezpečnostního řešení
- stavební práce související s montážními výkony
- demontáž původního výtahu, odvoz a likvidace dílů
- lešení do šachty
- dodávka technologické části výtahu
- kompletní montáž včetně všech souvisejících nákladů
- zřízení nového přívodu výtahu a tel.linky do strojovny výtahu (předpoklad do 50m), možno využít stávající po prověření stavu
- dodávka a montáž hlavního vypínače výtahu a osvětlení šachty
- předepsané zkoušky za účasti AO
- zednické zapravení ostění dveří a výmalba ostění (4x)

Stávající výtah:

- jeho stav je definován příloženou Inspekční zprávou ev.č. 99-01173/2, kterou vypracovali Technické laboratoře Opava, a.s. dne 31.08.2021

Zpracoval: Jaromír Krejčí