* PŘÍVODNÍ NAPĚTÍ: 230V (50Hz),
* RYCHLOST: 0,12m/s-0,15m/s,
* POHON: hydraulický,
* NOSNOST: 400kg (300-350kg pro teleskopické dveře)
* PŘÍKON: 1,8Kw,
* PROVOZNÍ NAPĚTÍ: 230V trakční, 24V ovládací a pomocné obvody,
* VERZE: zděná šachta,
* PROVEDENÍ: interní
* ROZMĚRY PODLAHY KABINY: 1400x1200mm.

**Popis sestavy:**

* plošina: 1ks
* instalace: 1
* Vodící kolejnici, zdvih do 3,6m: 3,49 m
* Čtečka pro klíč I-button: 1ks
* Dveře kabinové - teleskopické automatické, 3 křídla, šíře 900 mm, nerez: 1
* Dveře patrové – teleskopické automatické, 3 křídla, šíře 900 mm, nerez: 2
* Dveře patrové – požární odolnost EW 30 DP1
* Kabina - podlaha gumová, barva šedá, protiskluzová, rozměry standardní: 1ks
* Kabina – stěna plechová, barva béžová: 3ks
* Kabina – strop, LED osvětlení: 1ks
* Klíč I-button: 2ks
* Ovladače – kabinové, tlačítka 50x50mm, Braillovo písmo: 1ks
* Ovladače – patrové, tlačítka 50x50mm, Braillovo písmo: 2ks
* Telefon – kabinový, GSM brána: 1ks
* Přívod elektrické energie ze stávajícího rozváděče v lištách a nový jistič: cca 10,0m,
* Šachta: interní, vyzděna z pórobetonových tvárnic,
* Zastřešení: minerální panel,
* Napojení centrály na NN: ze stávajícího rozváděče ve vzdálenosti cca do 10,0m,
* Doklady k certifikaci výrobku na území ČR.

Zpracoval: Jaromír Krejčí