

Parametry techniczne

Dźwig osobowy

- udźwig: 630 kg
- napęd: elektryczny
- zasilanie: 400 V
- wysokość podnoszenia: ok.4,50 m
- maszynownia: w podszybiu
- podszybie: 1100
- szyb: 1650 x 1940
- prędkość jazdy: 1,0 m/s
- ilość przystanków/dojść: 2/2

- kabina : nieprzelotowa 1100 x 1400 x 2100, stal nierdzewna
podłoga wyłożona wykładziną antypoślizgową,
panel sterowy wykonany ze stali nierdzewnej
z podświetlanymi przyciskami z oznaczeniem
Braille'a, alarmem, wyświetlaczem, oświetleniem
awaryjnym (2h), sygnalizacja przeciążenia kabiny,
informacja głosowa, sygnalizacja kierunku jazdy

- drzwi kabinowe: automatyczne, 2 panelowe teleskopowe ,
900x2000 mm , stal nierdzewna
- sterowanie : mikroprocesorowe,
- kasety wezwań: z wyświetlaczem i strzałką kierunku jazdy
- jazdy pożarowe: zjazd na przystanek podstawowy
- zjazd awaryjny: do najbliższego przystanku z otwarciem drzwi, ups