

SPECYFIKACJA URZĄDZENIA DŹWIGOWEGO

PARAMETRY DŹWIGU OSOBOWEGO:

- udźwig $\geq 630\text{kg}$
- Ilość osób ≥ 6
- prędkość \geq
- ilość przystanków: 4
- wysokość podnoszenia: około 8,19m
- napęd: elektryczny, zasilanie 400 V
- sterowanie: zbiorcze w dół
- funkcja dodatkowa: zjazd pożarowy
- dźwig dostosowany dla osób niepełnosprawnych
- winda wyposażona w system czasowej kontroli dostępu z programowalnym harmonogramem pracy
- winda wyposażona w system kontroli dostępu z kartami zbliżeniowymi (możliwość przypisywania do 2000 użytkowników)

DRZWI KABINOWE I PRZYSTANKOWE:

- typ: automatyczne
- szerokość w świetle: 90cm
- wysokość w świetle: 200cm
- materiał: stal szlachetna
- zabezpieczenie: kurtyna świetlna
- odporność pożarowa: EI60

SYGNALIZACJA PRZYSTANKOWA:

- piętrowskazywacz
- funkcja komunikatów głosowych

KABINA:

- wymiary $\geq 110 \times 140 \times 200\text{cm}$
- typ: przelotowa
- wykończenie:
 - * ściany drzwiowe: stal szlachetna
 - * ściany boczne: laminat
- podłoga: wykładzina PCV kolor szary, antypoślizgowa
- sufit: stal szlachetna szlifowana
- oświetlenie: LED
- poręcz: rurka ze stali nierdzewnej, górna krawędź na wysokości 90cm
- lustro: zlokalizowane na ścianie bocznej, początek około 40cm od poziomu podłogi
- cokół: aluminium anodowane w kolorze naturalnym
- kamera wewnętrzna IP PoE
- listwy wykończeniowe: aluminium anodowane w kolorze naturalnym

SYGNALIZACJA:

- panel operacyjny: stal nierdzewna szlifowana
- panel wewnętrzny oznaczony w alfabecie Braille'a
- piętrowskazywacz LED
- strzałki kierunku jazdy
- sygnalizacja dźwiękowa:
 - * pojedynczy sygnał oznaczający jazdę w górę
 - * podwójny sygnał oznaczający jazdę w dół
- oświetlenie awaryjne
- łączność dwukierunkowa z serwisem
- komunikaty głosowe
- panel z wypukłymi klawiszami:
 - * wybór pięter
 - * alarm
 - * zamykanie drzwi
 - * otwieranie drzwi
- przycisk przystanku wyjściowego z budynku na wewnętrznym panelu należy umieścić 5mm ponad pozostałymi przyciskami, kolor zielony przycisku

SZACHT WINDOWY:

- Wymiary wewnętrzne szachtu windowego: 1600x1750mm
- Wysokość podszybia: 110cm
- Wysokość nadszybia: 347cm

Przed zamówieniem urządzenia dźwigowego należy uzyskać akceptację zamawiającego.