

Schindler 6500 – specyfikacja techniczna

Nr konfiguracji	Oznaczenie dźwigu / adres zainstalowania
121022340	S6500 dźwig pożarowy

Główne parametry

Udźwig:	1275 kg
Liczba pasażerów:	17
Prędkość jazdy kabiny:	1,00 m/s
Wysokość podnoszenia:	41,100 m (wysokość dodatkowego przystanku = 3,3 m)
Maksymalna liczba startów:	180/godzinę
Liczba przystanków:	12
Przystanek podstawowy:	2:1
Liczba wejść do kabiny:	1
Liczba dojeżdżeń (drzwi przystankowych):	12
Maszynownia:	MRL (maszynownia w szybie)
Głębokość podszybia:	1.500 mm
Wysokość nadszybia:	4.200 mm
Wymiary poprzeczne szybu:	szerokość: 2.030 mm głębokość: 2.980 mm
Wymiary wewnętrzne kabiny:	szerokość: 1.250 mm głębokość: 2.150 mm wysokość: 2.120 mm

Drzwi kabinowe

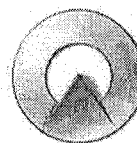
Typ drzwi:	automatyczne, teleskopowe, lewe, 2 panelowe
Wykończenie:	stal nierdzewna szczotkowana Lucerne
Próg drzwi:	aluminiowy
Zabezpieczenie drzwi:	kurtyna świetlna
Przednia ściana kabiny:	typu Cathedral

Drzwi szybowe

Typ drzwi:	automatyczne, teleskopowe, lewe, 2 panelowe
Wykończenie:	stal nierdzewna szczotkowana
Próg drzwi:	aluminiowy
Sterowanie drzwi:	automatyczne (za pomocą falownika)
Wymiary drzwi (w świetle):	szerokość: 900 mm wysokość: 2.000 mm
Odporność ogniowa:	EI60 (dotyczy 12 drzwi)

Wciągarka

Typ:	bezreduktorowa z płynną regulacją prędkości
Wymagana moc wciągarki:	8,7 kW
Napięcie główne:	400 V / 50 Hz
Ciężna nośna:	pasy (linki zatopione w tworzywie sztucznym)



Schindler

Sterowanie (charakterystyka)

zbiorniczność dwukierunkowa
 rezerwacja kabiny z parkowaniem JRVP
 dźwigny pożarowy – sterowanie zgodne z EN 81-72
 funkcja zjazdu pożarowego typ BR1 z przełącznikiem
 kluczykowym
 sygnalizacja dźwiękowa przyjazdu kabiny na
 przystanku
 informacja głosowa w kabinie
 przewody zwisowe bezhalogenowe

Wyposażenie i wystrój kabiny

Linia wystrój: Times Square
 Ściany boczne: stal nierdzewna szczotkowana Lucerne
 Ściana tylna: stal nierdzewna szczotkowana Lucerne
 Sufit: stal nierdzewna Lucerne Brushed
 Podłoga: czarna cętkowana guma
 Poręcz – typ i umieszczenie: poręcz prosta o średnicy 40 mm
 na tylnej ścianie kabiny
 ze stali nierdzewnej
 Lustro: przejrzyste
 1/2 wysokości, tylna ściana
 Typ oświetlenia: Round spot, LED
 Listwy przypodłogowe: niezlicowane
 ze stali nierdzewnej szczotkowanej
 Wyjście ewakuacyjne: 500x700 mm na dachu kabiny zgodne z EN 81-72 z
 drabiną teleskopową w podsufitce

Kaseta dyspozycji

Typ: Linea 300
 panel ze stali nierdzewnej szczotkowanej
 Oznaczenie Braille'a: występuje
 Panel: ze szkła hartowanego z białym tłem
 Przyciski: ze stali nierdzewnej piaskowanej

Kasety wezwań

Typ kasety: wpuszczana w ścianę
 bez piętrowskazywacza
 Oznaczenie Braille'a: nie występuje
 Piętrowskazywacz: wpuszczany w ścianę
 poziomy
 kierunek jazdy oraz położenie
 na wszystkich przystankach

Wyposażenie dodatkowe

alarm dźwiękowy na dachu kabiny
 Intercóm system kabina – szafa sterowa
 oświetlenie szybu
 moduł łączności alarmowej TAM2
 moduł łączności bezprzewodowej GSM