

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA PLATFORMY PIONOWEJ DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

1.	Wym. platformy	1400 x 1100 mm
2.	Szyb	Szyb samonośny , kolor szary RAL 7040 , wypełniony szkłem przezroczystym, od strony siłownika panelami w kolorze konstrukcji, zadaszony, wymiary zewnętrzne szybu 1555 x 1450 mm
3.	Podszybie	140 mm
4.	Wymiary nadszybia	2300 mm
5.	Udźwig platformy	400 kg
6.	Rodzaj napędu	Hydrauliczny
7.	Maszynownia	Tablica sterowa z agregatem hydraulicznym znajduje się w metalowej szafie w odległości do 6 metrów od szybu na dolnym przystanku. Wymiar tablicy szer. 750 mm x gł. 475 mm x wys.1800 mm po otwarciu
8.	Prędkość ruchu platformy	0,15 m/s
9.	Sterowanie	Elektroniczne
10.	Rodzaj zasilania	230 V
11.	Moc	1,8 kW
12.	Wysokość podnoszenia	3,30 m
13.	Ilość przystanków / dojeżdżać	2 / 2
14.	Wersja	Przelotowa 90 stopni
15.	Rodzaj drzwi	Szt. 2 , wychylne, otwierane ręcznie, aluminiowe panoramiczne (przeszkłone) , w kolorze konstrukcji o wymiarach 950 x 2000 mm
16.	Platforma	Ściana kabiny seria "color" szary, z pozostałych stron kurtyny świetlne, sufit: listwa oświetleniowa LED, podłoga: wykładzina antypoślizgowa typu „gomma”, kolor ciemnoszary, awaryjny zjazd po zaniku napięcia
17.	Rodzaj instalacji	Na zewnątrz budynku
18.	Panel sterowania	Pionowy panel dyspozycji w kabinie z podświetlanymi przyciskami o wym. 50 mm x 50 mm, z oznaczeniem Braille'a, przycisk stop, kluczyk, wskaźnik przeciążenia, telefon (słuchawka) , na przystankach kasety z przyciskami