



S10

**Uniwersalna bezpieczna i wygodna
platforma pionowa**

VIMEC
Easy moving

S10

VIMEC
Easy moving

S10 obsługuje następujące wysokości podnoszenia:

- do 1100 mm
- do 1600 mm
- do 2100 mm
- do 2600 mm
- do 2990 mm

Platforma **S10** zapewnia likwidację barier architektonicznych

- w budynkach użyteczności publicznej (banki, restauracje, sklepy, urzędy itp.)
- w domach prywatnych

■ LATWY MONTAŻ I BEZPIECZEŃSTWO

Łatwy montaż i bezpieczeństwo użytkowania czynią platformę S10 idealnym rozwiązaniem ułatwiającym osobom na wózkach samodzielny dostęp do budynków wszelkiego rodzaju.

S10 łączy doskonale funkcjonalność z estetyką

S10 wymaga minimalnego podszybia i łatwo dopasowuje się do istniejących budynków

■ Doskonała konstrukcja

Jedną z niewątpliwych zalet platformy S10 jest możliwość zainstalowania jej w samonośnej stalowej konstrukcji zaprojektowanej jako estetyczna i bezpieczna wersja urządzenia





Kasety sterujące na platformie i przystankach są wyposażone w kluczyk i łatwe w użytkowaniu.

Wersja standardowa

- Stalowe ściany na platformie, bramki wraz ze słupkami malowane na RAL 7040
- Wieża napędu pokryta blachą stalową malowaną na RAL 7040
- Przyciski działające w trybie stałego nacisku na platformie i przystankach
- Przycisk STOP na platformie
- Kasety sterujące z wyjmowanymi kluczykami
- Bezpieczne zasilanie elementów sterujących 24 VDC
- Barierka zabezpieczająca na platformie (dla wersji 1600, 2100, 2600, 2990)
- Elektromechaniczne zamki w bramkach z certyfikacją EN
- Ogranicznik prędkości
- Ręczne awaryjne opuszczanie platformy w przypadku zaniku zasilania
- Bramki awaryjnie otwierane z zewnątrz specjalnym kluczem
- Antyzgniceniowe listwy bezpieczeństwa
- Czujniki bezpieczeństwa pod platformą

W OPCJI

- Automatycznie otwierana bramka na przystanku
- Słupki pod kasety przywoławcze na przystankach
- Sterowanie radiowe
- Wyjście pod kątem 90° (dostępne dla wymiaru platformy 1400 x 1100)
- Wykończenie w stali nierdzewnej AISI 316
- Ręcznie otwierana bramka na platformie



DANE TECHNICZNE

Instalacja	S10 może być instalowana wewnątrz i na zewnątrz budynków w 3 wersjach - bez szybu - w szybie gotowym murowanym - w szybie samonośnym stalowym lub osłonowym aluminiowym
System napędu	śrubowy
Wysokości podnoszenia	do 1100, 1600, 2100, 2600, 2990 mm
Wymiary podestów	(użytkowe) 1250 x 900 mm; 1400 x 1100 mm (z możliwością wyjścia 90°)
Wykończenie	stal malowana na RAL 7040 – boki platformy, bramka na górnym przystanku, wieża napędu; czarne elementy nośne z krawędziami bezpieczeństwa w kolorze RAL 7040
Udźwig	300 kg
Prędkość	0,05 m/s; 0,10 m/s dla wersji 2600 i 2990
Zasilanie	230 V, moc; 2,2 kW
Podszybie	0 – 145 mm
Podest	blacha aluminiowa antypoślizgowa
Elementy bezpieczeństwa	elektryczne zamki i trójkątny klucz do odblokowania drzwi z zewnątrz, podwójna nakrętka zabezpieczająca
Zgodność	Z Dyrektywą Niskonapięciową 2006/95 Z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej 2004/108 Z Dyrektywą Maszynową 2006/42/CE

Dane nie są zobowiązujące. Vimec zastrzega sobie prawo do ich zmiany bez uprzedzenia.



COMPANY
WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= UNI EN ISO 9001/2008 =



Gwarancja

Gwarancja wynosi 24 miesiące od daty instalacji urządzeń.

Partner Support Program (Program Wspierania Partnerów): Vimec oferuje swoim Partnerom na całym świecie wzięcie udziału w specjalnym programie, który ma na celu wspieranie ich działalności i rozwoju, a w rezultacie oferowanie użytkownikom produktów firmy Vimec lepszego serwisu i obsługi.

Program zakłada przedstawienie oraz wdrożenie koncepcji "accessibility" poprzez szkolenia i treningi prowadzone zarówno w dziedzinie analizy rynku, strategii sprzedaży i marketingu, jak i zagadnień technicznych związanych z montażem i serwisem urządzeń. Proponujemy również pomoc przy organizowaniu spotkań i seminariów dla określonych grup klientów oraz targów i ekspozycji urządzeń Vimec. Bliska współpraca z naszymi Partnerami pozwala nam pogłębiać naszą wiedzę dotyczącą specyfiki poszczególnych rynków i obszarów działania oraz określać ich zróżnicowane potrzeby. Dzięki temu możemy projektować właściwe produkty oraz udoskonalać już istniejące. PSP program oraz nasze wysiłki zawsze zmagają się ku coraz lepszej współpracy z naszymi Partnerami w celu usatysfakcjonowania naszych wspólnych Klientów.

GAMA PRODUKTÓW VIMEC



Szeroka oferta urządzeń ułatwiających pokonywanie barier architektonicznych: platformy pionowe oraz „windy domowe”, krzesła oraz platformy schodowe, platformy pionowe niskiego podnoszenia oraz schodołazy.