

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA URZĄDZENIA OMEGA	
RODZAJ NAPĘDU	Elektryczny/linowy
TYP URZĄDZENIA	Platforma przyschodowa do transportu osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich
STEROWANIE	Przyciskowe, PILOT na kablu spiralnym połączony z platformą jako opcja JOYSTICK lub PRZYCISKI.
UDŹWIG	225 kg
PRĘDKOŚĆ	~ 0,1 m/s
ILOŚĆ PRZYSTANKÓW	2
RODZAJ TORU	tor krzywoliniowy z jednym zakrętem 90°
DŁUGOŚĆ TORU JAZDY	Szyna o długości do 6 m (16 schodków)
KĄT NACHYLENIA TORU JEZDNEGO	od 0° do 62°
SZYNA	<ul style="list-style-type: none"> Szyna wykonana z wysokiej jakości stali malowanej proszkowo w kolorze RAL 7035 Szyna wykonana z wysokiej jakości stali ocynkowanej (dot. wersji zewnętrznej) Szerokość szyny po zamontowaniu bezpośrednio do ściany 120mm* Szerokość szyny po zamontowaniu na słupkach nośnych do stopni schodów 180mm*
WYMIAR PLATFORMY [mm]	700x650 (inny do uzgodnienia)
PLATFORMA	<ul style="list-style-type: none"> Platforma wykonana z wysokiej jakości stali malowanej proszkowo w kolorze RAL 7035 (platforma w wersji zewnętrznej dodatkowo jest ocynkowana) Podłoga antypoślizgowa, czarna, gumowa (podłoga w wersji zewnętrznej aluminiowa blacha ryflowana) Poręcz na ścianie platformy ułatwiająca wjazd Płaskie rampy najazdowe na obu krawędziach platformy ułatwiające wjazd wózka i zabezpieczające przed zjechaniem wózka podczas jazdy Dwie barierki zabezpieczające przed zjechaniem wózka z platformy Blokada kluczykowa zabezpieczająca przed korzystaniem z urządzenia przez osoby nieupoważnione umieszczona na kasetach sterowniczych Przycisk „STOP” na platformie i kasetach wezwań Aktywna podłoga – system przeciwwznicieniowy Składanie/rozkładanie platformy – AUTOMATYCZNE Szerokość platformy po złożeniu 350mm od ściany wraz z szyną - montaż szyny do ściany* Najazd na platformę – na wprost
PARKOWANIE	<ul style="list-style-type: none"> Parking na dolnym postoju: z zakrętem 90° Parking na górnym postoju: przed górnym podestem
SPOSÓB MONTOWANIA	Do ścian i na słupkach
WYKONANIE	Wewnętrzne
ZASILANIE	1-fazowe 230V AC; TN-S (bezp. B16A + wyłącznik bezpiecznika 30mA), przewód zasilający 3x2,5mm ² . W budynku wymagane jest uziemienie. Zasilanie doprowadza Zamawiający na własny koszt.
POBÓR MOCY	0,35 – 2,2kW
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	Kasety wezwań zamontowane na stałe na ścianach lub słupkach – 2 szt. Kłódka do zamykania platformy Pokrowiec na platformę (dostarczany do wersji zewnętrznej)

PRZEPISY	Urządzenie zgodne z Dyrektywą Maszynową 2006/42/WE
UWAGI	Tor jezdny urządzenia może służyć jako pochwyt przy schodach. Wypełnienie balustrady pomiędzy schodami a torem jezdnym urządzenia dostarczane jest na specjalne zamówienie i nie stanowi standardowego wyposażenia urządzenia
INFORMACJE DODATKOWE	Urządzenie objęte jest 24 miesięczną gwarancją pod warunkiem prawidłowej konserwacji przez osoby uprawnione