



Garaventa Lift Polska
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Siedziba:
50-514 Wrocław
ul. Międzyleska 4

Tel.:
+48 71 333 64 94

Email:
info@garaventalift.pl

Web:
www.garaventalift.pl

Wykorzystane fotografie mają charakter poglądowy.
Błędy wydruku zastrzeżone.

Krzesetko HANDICARE 1100

Krzesioko schodowe HANDICARE 1100 jest przeznaczony do schodów prostych.

Jest przeznaczony do instalacji wewnątrz budynków bezpośrednio do schodów. W prosty sposób rozwiązuje kwestię transportu osób w budynkach mieszkalnych, domach jednorodzinnych oraz w instytucjach publicznych dla seniorów.

Przy projektowaniu krzesioka HANDICARE 1100 dokończono wszelkich starań, aby zapewnić maksymalne bezpieczeństwo urządzenia i komfort użytkownika. Krzesioko jeździ na akumulatorach, które są ładowane na całej długości szyny, co umożliwia jego pozostawienie w dowolnym miejscu na torze. Nawet w przypadku awarii zasilania urządzenie nadal pozostaje gotowe do użycia. Krzesioko można zainstalować nawet na bardzo wąskich schodach.

GLÓWNE ZALETY

- **Krzesioko:** możliwość regulacji pozycji, podłokietniki na ręce, pas bezpieczeństwa, Obrót na górnym przystanku o 45° lub 85°, co umożliwia łatwiejsze wsiadanie i wysiadanie
- **Tapicerka:** w kolorze kremowym, zmywalna
- **Szyna jezdna:** eloksalowany profil aluminiowy
- **Sterowanie:** joystick na podłokietniku i dwa bezprzewodowe piloty na przystankach
- **Elementy bezpieczeństwa:** samonapiający pas bezpieczeństwa, czujnik na podnóżku, czujnik obrotu fotela, wyłączniki krańcowe, łagodny start i zatrzymanie, zamek + 2 kluczyki, przycisk STOP
- Antypoślizgowa okładzina na podnóżku
- Ekran diagnostyczny
- Możliwość regulacji odległości podnóżka i siedziska



Maksymalne bezpieczeństwo urządzenia i komfort użytkownika



Pilot do sterowania zdalnego



Joystick na fotelu



Kluczyk dostępu



Pas bezpieczeństwa



Automatyczny podnóżek



Przesuwna szyna



Ręcznie składany dolny odcinek toru

GLÓWNE PARAMETRY TECHNICZNE

Udźwig przy nachyleniu schodów 30 – 45°	140 kg
Udźwig przy nachyleniu schodów 46 – 50°	130 kg
Warunki instalacji	wewnętrzne budynków
Zamek na krzesioku	tak
Główny Źródło (gniazdka)	230 V
Silnik	zasilanie z akumulatora
Napięcie eksploatacyjne baterii	2 x 12 V
Prędkość jazdy	do 0,15 m / s
Max. długość toru	do 7,05 m

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Automatycznie obracane siedzisko
- Automatyczny podnóżek (sterowanie na podłokietniku)
- Dolna końcówka szyny składana ręcznie
- Przesuwna szyna (do 120 kg)
- Dodatkowy klucz do zamykania krzesioka
- Pas bezpieczeństwa zapinany na rzepy