



**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 4000

# Krzesetko HANDICARE 4000 do schodów krętych o podwyższonym udźwigu i z maksymalną oszczędnością przestrzeni na klatce schodowej.

Krzesetko schodowe jest przeznaczone do instalacji na schodach z kilkoma biegami oraz podestami pośrednimi. Krzesetko można instalować wewnątrz, jak i na zewnątrz obiektów.

HANDICARE 4000 to eleganckie krzesetko schodowe spełniające wysokie wymagania w zakresie bezpieczeństwa eksploatacji. Tor jezdny został zaprojektowany z dwóch rur stalowych umieszczonych jedna nad drugą. Szyna doskonale odzwierciedla kształt schodów i zajmuje minimalną przestrzeń. Jazda krzesetka jest cicha. Na przystankach krzesetko można złożyć, aby nie zajmowało miejsca na klatce schodowej kiedy nie jest używane.

## GŁÓWNE ZALETY

- Kilka wariantów kolorystycznych w standardowej wersji
- Elegancki i niezawodny produkt
- Cicha jazda urządzenia na akumulatory (działająca również w przypadku awarii zasilania)
- Szybki montaż (1 - 2 dni)
- Minimalne wymagania dotyczące wymiarów schodów



Perfekcyjny design i jakość za korzystną cenę



Smart



Simplicity



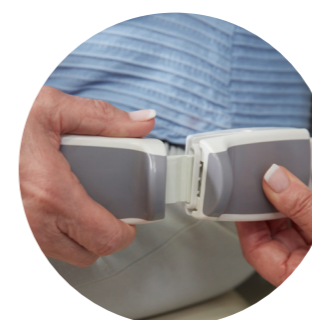
Style



Smart Perch



Sterowanie na krzesetku i wyłącznik kluczykowy



Samonapiający pas bezpieczeństwa



Pilot do sterowania z przystanków



Pokrowiec na krzesetko

## GŁÓWNE PARAMETRY TECHNICZNE

Warunki instalacji	do stosowania wewnątrz / na zewnątrz
Zasilanie (gniazdko)	230 V
Napięcie sterowania	24 V
Udźwig	136 kg z możliwością zwiększenia do 160 kg
Prędkość jazdy	0,12 m / s
Kolor toru	do wyboru: szary, brązowy i czarny

## DWYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Automatycznie obracane krzesetko
- Zwiększenie udźwigu do 160 kg
- Składanie dolnego końca szyny
- Zwiększenie powierzchni siedziska
- Różne typy fotela
- Wersja do zastosowania w warunkach zewnętrznych
- Niestandardowe kolory szyny