

LIFTKAR PTR

SCHODOŁAZ GAŚIENICOWY



Z zastrzeżeniem zmian bez wcześniejszego powiadomienia / LIFTKAR PTR 2015-12, REV 02

SANO Transportgeraete GmbH
Am Holzpoldgut 22
4040 Lichtenberg / Linz
Austria

Tel. +43 7239 / 510 10
Fax +43 7239 / 510 10 14
office@sano.at
www.sano.at

Euromobil Sp. z o.o.
Paprotnia 29
95-060 Brzeziny
Polska

Tel. +48 42 / 652 05 57, Fax +48 46 / 874 50 20
Kom. +48 601 170 215, Kom. +48 607 447 777
biuro@emobil.com.pl
www.emobil.com.pl

www.sano-stairclimbers.com

SANO makes life easier.

LIFTKAR PTR - SCHODOŁAZ GĄSIENICOWY

Liftkar PTR to schodołaz gąsienicowy, który pomaga bezpiecznie pokonywać schody osobom poruszającym się na wózkach inwalidzkich.



Panel kolumny sterującej



Regulowana klamra mocująca



Kontrolki podstawy jezdnej

ZALETY:

- Elektroniczne zabezpieczenie przed przeciążeniem
- Elektroniczny czujnik nachylenia z kontrolą prędkości
- Akustyczne i wizualne ostrzeżenie przed niebezpiecznym nachyleniem schodów
- Mikroprocesorowy układ sterowania
- Zintegrowany system diagnostyczny
- System odczytu czasu pracy
- Duży zasięg: do 50 pięter
- Dioda LED wskazująca kierunek ruchu
- Stacyjka
- Awaryjny przycisk stop



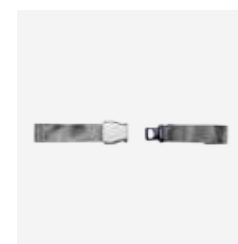
Urządzenie z akcesoriami dodatkowymi.

The LIFTKAR PTR jest urządzeniem mobilnym, które zostało stworzone specjalnie do pracy na prostych schodach. Osoby na wózkach inwalidzkich mogą poruszać się bardziej swobodnie na schodach a opiekunowie nie muszą już nadwyręzać kręgosłupów.

To takie proste – wystarczy zwolnić dźwignię aby rozmontować LIFTKAR PTR na dwie łatwo przenośne części. Podstawa jezdna wraz z baterią waży ok. 28 kg, natomiast kolumna sterująca waży zaledwie ok. 11 kg.

Liftkar PTR zapewnia wyjątkowo bezpieczne poruszanie się po schodach.

STANDARDOWE AKCESORIA



Pas bezpieczeństwa PTR
Nr. Art. 075 105
[mocowanie stałe]



Kabel zasilający PTR
Nr. Art. 075 664



Zagłówek PTR
Nr. Art. 075 104



Poduszka oparcia PTR
Nr. Art. 975 104



Rampa PTR
Nr. Art. 975 103

DODATKOWE AKCESORIA

Waga całkowita:	39 kg
Waga kolumny:	11 kg
Waga podstawy:	28 kg
Max. udźwig (z wózkiem i pasażerem):	130 kg / 160 kg
3 prędkości (na minutę):	4,5 m / 5,5 m / 6,5 m
Max. kąt nachylenia:	35°
Wysokość:	930 mm
Szerokość:	650 mm
Długość podstawy:	980 mm
Całkowita długość:	1380 mm
Wymiary spocznika (min.):	970 mm x 970 mm

