

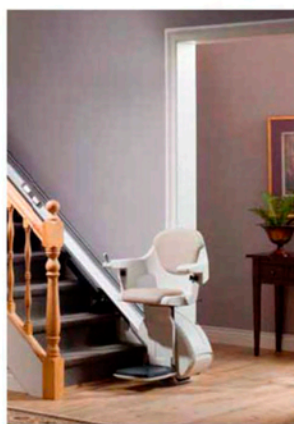
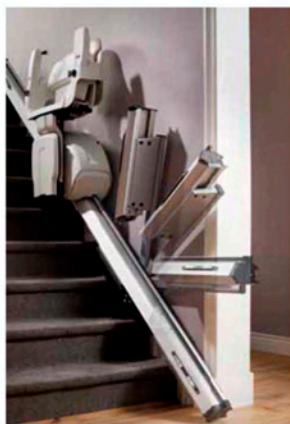
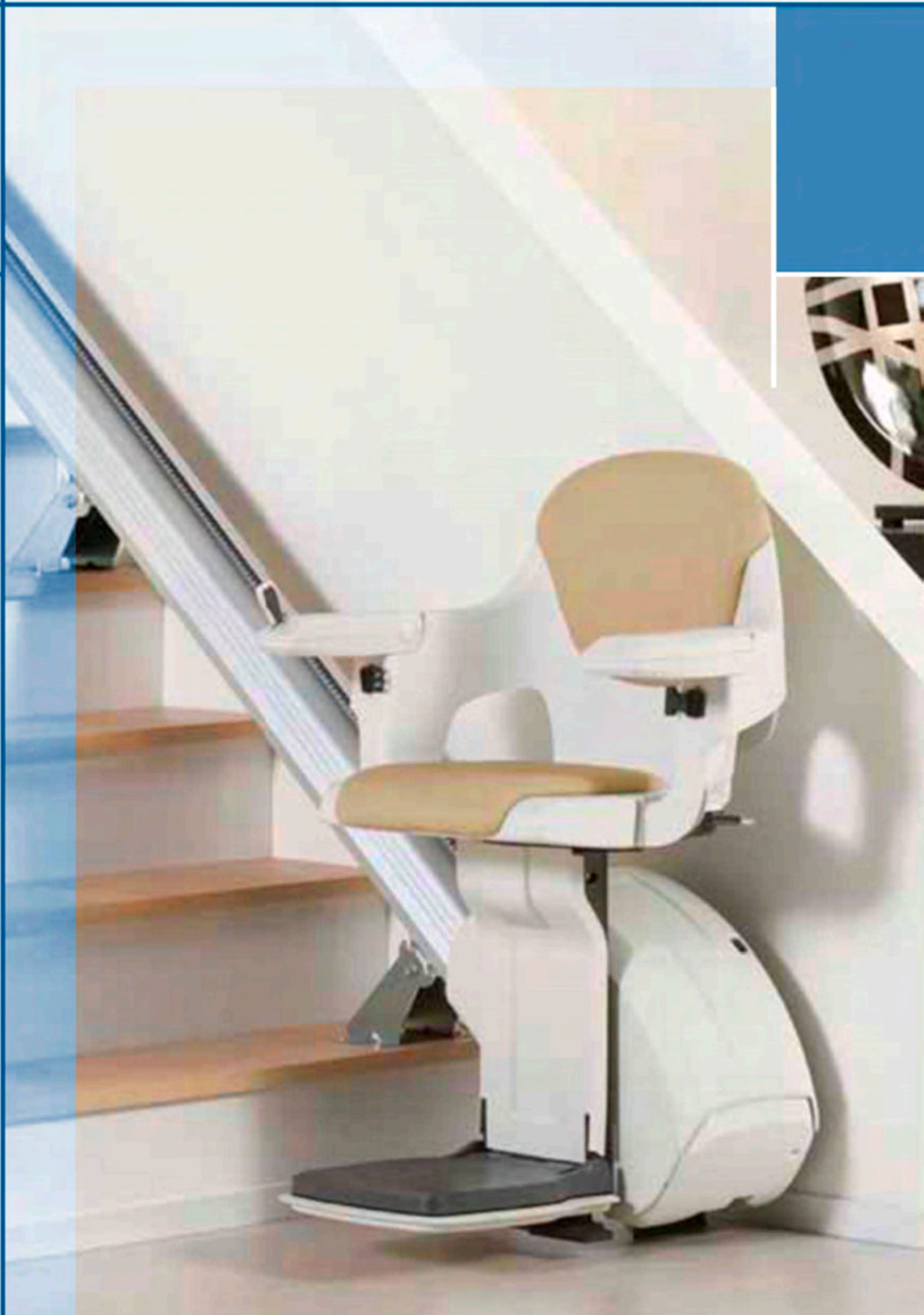
Levant

Przyschodowa winda krzeselkowa

Levant to łatwa w obsłudze i montażu winda krzeselkowa, ułatwiająca poruszanie się między piętrami, zapewniając jednocześnie maksymalny komfort i bezpieczeństwo.

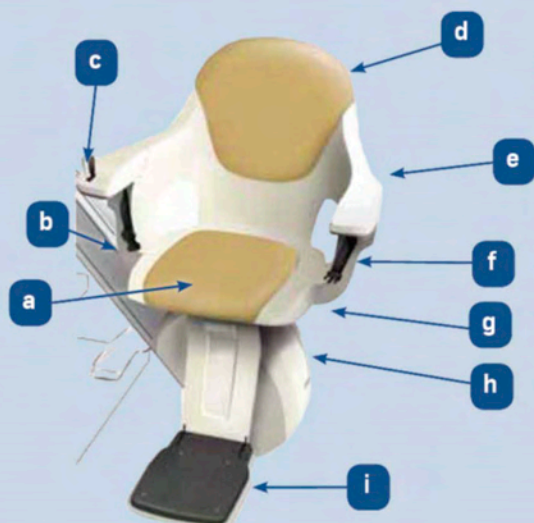
Dzięki prostocie konstrukcji windę można bardzo łatwo przystosować do użycia w każdym budynku. Zamontowana bezpośrednio na schodach winda porusza się po aluminiowej szynie.

Ergonomicznie zbudowany fotel sprawia że podróż jest łagodna i komfortowa. Składane siedzisko fotela pozwala mocno ograniczyć ilość zajmowanego miejsca w stanie spoczynku.



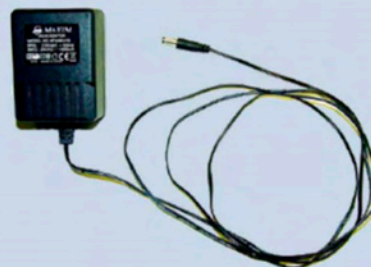
Levant

Informacje podstawowe



- a. siedzenie (składane)
- b. tor jezdny
- c. joystick sterujący
- d. oparcie
- e. podłokietniki (składane)
- f. pas bezpieczeństwa
- g. rączka pochylenia krzesła
- h. jednostka napędowa
- i. podnóżek (składany)

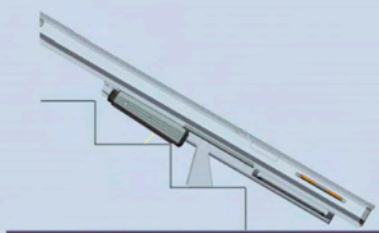
Zasilacz 24 V AC



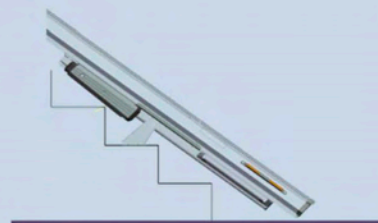
Kontakt zawiasowy



Szyna bez zawiasu
podparcie na pierwszym stopniu



Szyna z zawiasem
podparcie na pierwszym stopniu



Szyna z zawiasem
podparcie na drugim stopniu

Specyfikacja Techniczna

Udźwig	: 127-138 kg
Prowadzenie	: Bateria (24 VDC) koło zębate i listwa zębata
Szyna	: Anodowane aluminium
Nachylenie	: od 28° do 53°
Prędkość	: maks. 0.1 m/s
Zgodność techniczna	: EN81-40 i EN55022 dla CE zgodne z ASME18.1
Standardowa specyfikacja	: Szyna podstawowa 5m fotel podstawowy
Główne opcje	: Obicie Stacje przywołania i odsyłania

Funkcje

- Operowanie joystickiem
- Pasy bezpieczeństwa
- Fotel z możliwością regulacji obrotu
- Możliwość zamontowania szyny również w poziomym korytarzu
- Funkcja łagodnego startu

ThyssenKrupp

