

Krzeseł ewakuacyjne EV-5000

Podręcznik użytkownika

Altix Sp. z o.o.



SAFETY CHAIR

Eksperti od bezpiecznej ewakuacji

Wersja EV5000-2 06/21

Producent Safety Chair, 71-75 Shelton Street, Londyn, WC2H 9JQ, Wielka Brytania

Dystrybutor Altix Sp. z o. o., ul. Modlińska 246C, 03-152 Warszawa, tel.: 22 510 10 90

<http://sklep.altix.pl/pl/krzeslo-ewakuacyjne-ev5000>

Spis treści

Wytyczne eksploatacyjne krzesła ewakuacyjnego EV-5000.....	2
Rekomendacje.....	3
Otwieranie krzesła ewakuacyjnego.....	4
Transport w dół schodów	5
Transport w górę schodów.....	7
Transport na poziomych powierzchniach.....	8
Instalacja krzesła ewakuacyjnego na czas przechowywania.....	9
Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....	9



Wytyczne eksploatacyjne krzesła ewakuacyjnego EV-5000

Ważne parametry klatek schodowych:

- Dopuszczalna minimalna szerokość klatki schodowej 580 mm
- Dopuszczalne nachylenie schodów od 20° do 40 °

Uwaga: Krzesła ewakuacyjnych EV5000 można używać jedynie na schodach prostych, nie można ich używać na schodach krętych.

Wymiary EV5000 po złożeniu:

- Wysokość 116 cm
- Szerokość 57 cm
- Głębokość 32 cm
- Waga 33 kg.

Zalecenie dotyczące maksymalnego udźwigu podczas transportu po schodach 159 kg.

Rekomendacje

Zaleca się, by szkolenia z obsługi krzesła ewakuacyjnego odbywały się regularnie, najlepiej podczas ćwiczeń przeciwpożarowych. W przypadku plastikowych lub syntetycznych końcówek schodowych, transportu osób o dużej wadze ciała lub stromych schodów nachylonych pod dużym kątem, prędkość transportu w dół może wzrosnąć, dlatego zaleca się obsługę krzesła ewakuacyjnego przez dwie osoby. Aby uzyskać wskazówki lub informacje o szkoleniach, należy się skontaktować ze sprzedawcą. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia schodów w czasie ewakuacji.

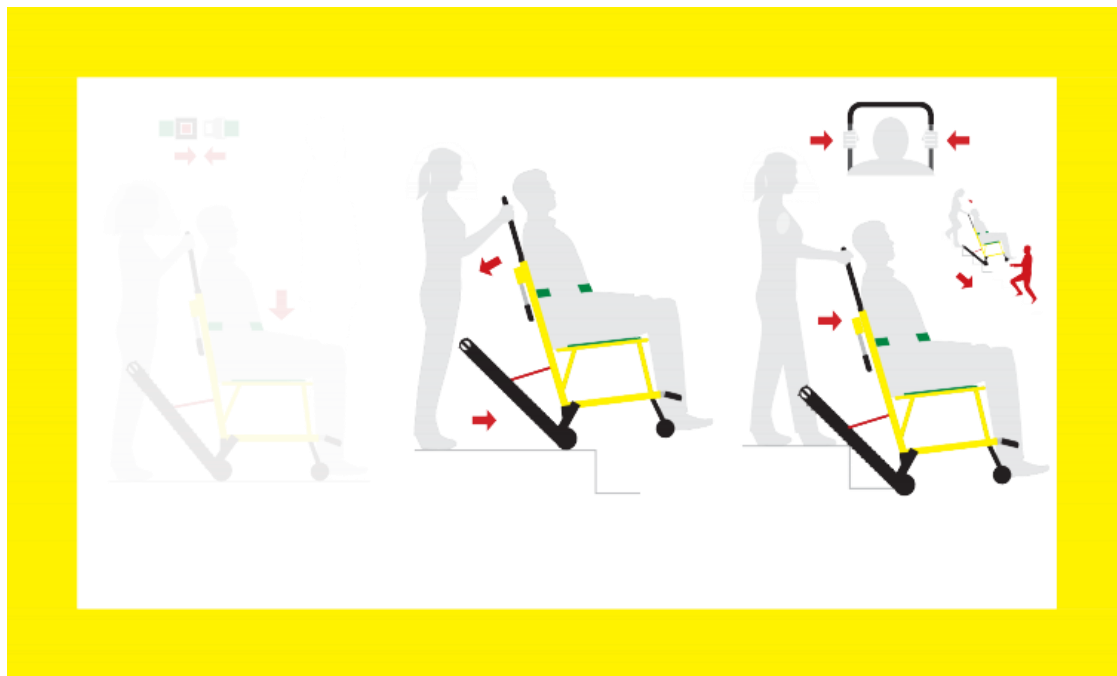
ISTOTNA UWAGA: Krzesło EV-5000 może być używane do transportu w dół schodów bez wspomagającego napędu elektrycznego, jeśli system zasilania zostanie wyłączony z powodu niskiego poziomu naładowania akumulatora lub z powodu innych czynników.





Otwieranie krzesła ewakuacyjnego

1. Trzymając krzesło za uchwyt, należy odpiąć pas bezpieczeństwa przeznaczony dla osoby transportowanej, by uwolnić siedzisko z ramy.
2. Opuścić siedzenie do pozycji poziomej i podnieść uchwyt do pozycji blokady, aż zablokuje się na swoim miejscu.
3. Wcisnąć przycisk łopatkowy, by zwolnić szyny ślizgowe. Pociągnąć szyny ślizgowe do siebie, aż ich rama zablokuje się na swoim miejscu.

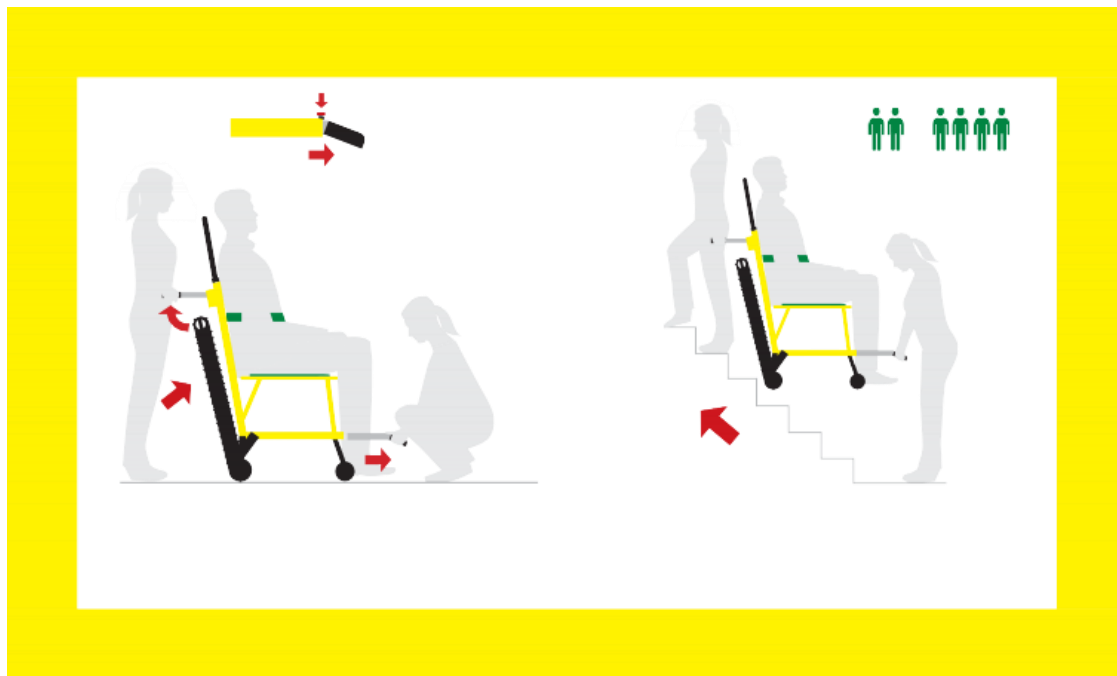


Transport w dół schodów

1. Po otwarciu krzesła osoba transportowana może zostać przeniesiona na siedzenie krzesła. Po jej umieszczeniu na siedzeniu krzesła należy zapiąć pasy bezpieczeństwa.
2. Przesunąć krzesło do szczytu schodów, następnie przechylić je lekko do tyłu, do pozycji równowagi.
3. Trzymając obiema rękami za boczne uchwyty krzesła, przesunąć szyny ślizgowe nad pierwszym, górnym schodem.



4. Następnie upewnić czy szyny ślizgowe stykają się z dwoma górnymi schodami, po czym skierować obie ręce na górę uchwytu i popchnąć krzesło w dół schodów.
5. Po dotarciu do końca schodów, gdy szyny ślizgowe osiągną poziom podłoża, krzesło można przechylić do przodu, na kółka.
6. Po dotarciu do miejsca docelowego można odpiąć pas bezpieczeństwa i osoba transportowana może opuścić krzesło.



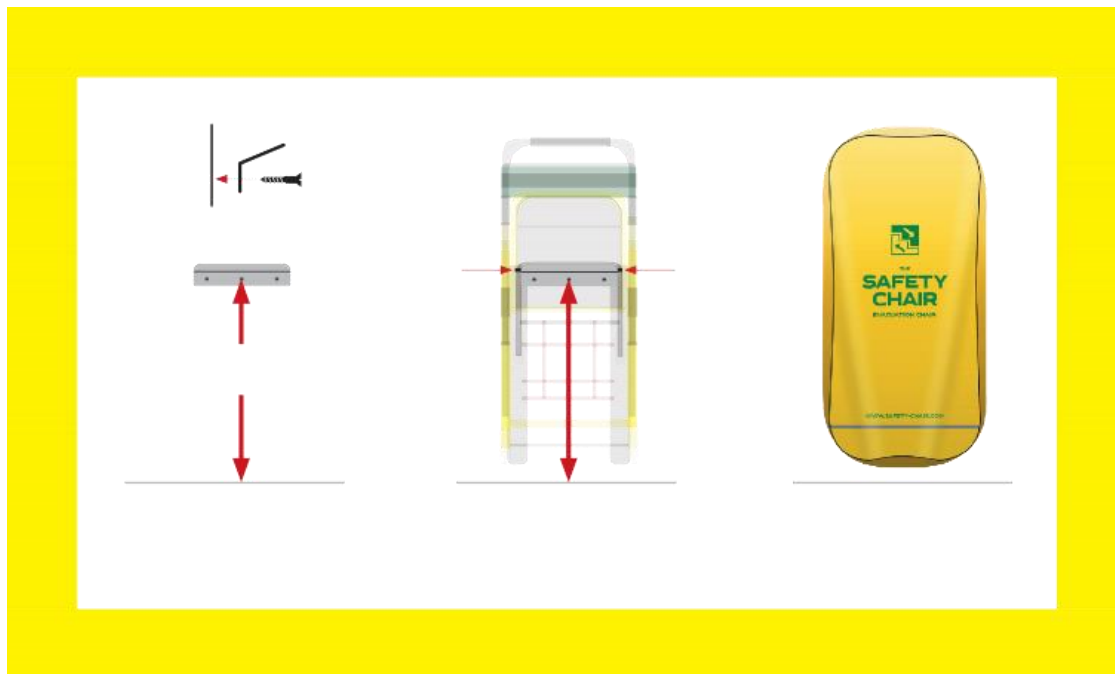
Transport w górę schodów

1. W tym celu należy zamknąć tylne szyny ślizgowe, popychając czerwoną dźwignię zwalniającą blokadę do przodu, aż szyny ślizgowe zablokują się na swoim miejscu.
2. Rozłożyć tylne uchwyty do podnoszenia krzesła, przesuwanając je do góry.
3. Wsunąć przednie uchwyty do podnoszenia krzesła, wciskając czerwony przycisk i odciągając je od krzesła.
4. Następnie, współpracując w zespołach dwu lub czteroosobowych, należy powoli podnosić krzesło iść w górę schodów, po jednym stopniu.



Transport na poziomych powierzchniach

1. W tym celu należy wyłączyć zasilanie i złożyć szyny ślizgowe, podnosząc w górę czerwoną, blokującą dźwignię zwalniającą i popychając szyny ślizgowe w kierunku krzesła, aż zablokują się na swoim miejscu.
2. Opuścić uchwyt w dół, do pozycji zablokowanej. Krzesło można teraz przesuwać po płaskim podłożu.
3. Po osiągnięciu miejsca docelowego można odpiąć pas bezpieczeństwa i osoba transportowana może opuścić krzesło.



Instalacja krzesła ewakuacyjnego na czas przechowywania

W przypadku przechowywania krzesła na wsporniku ściennym, należy przymocować wspornik za pomocą dostarczonych śrub (rozstaw śrub 762 mm). Po zamontowaniu haczyków ściennych krzesło można zawiesić na poziomej rozpórce znajdującej się za siedzeniem krzesła. Krzesło można zabezpieczyć, umieszczając na nim ochronną osłonę przeciwpyłową.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Zdecydowanie zaleca się, by krzesło ewakuacyjne EV-5000 obsługiwał wyłącznie przeszkolony personel posiadający certyfikat. Nieprzeszkolony personel może spowodować obrażenia lub uszkodzenia ciała osób transportowanych.
- Krzesło ewakuacyjne EV-5000 może być używane wyłącznie w celach opisanych w niniejszej instrukcji. Niewłaściwe użytkowanie krzesła ewakuacyjnego może spowodować obrażenia lub uszkodzenia ciała osób transportowanych.
- Krzesło ewakuacyjne EV-5000 powinno być obsługiwane wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji. Nieprawidłowa obsługa może spowodować obrażenia lub uszkodzenia ciała osób transportowanych.
- Zawsze należy używać dostarczonych pasów bezpieczeństwa, by zabezpieczyć na krześle osobę transportowaną. Niezabezpieczona osoba transportowana może spaść z krzesła, doznając obrażeń lub uszkodzenia ciała.
- W miarę możliwości należy korzystać z pomocy innych pracowników. Trzeba utrzymywać kontrolę nad krzesłem, nadzorując cały zespół pomocniczy.

- Serwis może być wykonywany wyłącznie przez inżynierów firmy Safety Chair. Niewłaściwa konserwacja może spowodować uszkodzenie krzesła ewakuacyjnego i ewentualne obrażenia u osób transportowanych na nim.
- Nie należy zostawiać osoby transportowanej bez opieki. Pozostawienie jej bez opieki może spowodować obrażenia lub uszkodzenia ciała.
- Smarowanie systemu szyn ślizgowych może spowodować wywrócenie się krzesła i obrażenia u osoby transportowanej lub u operatorów. Pod żadnym pozorem nie można smarować szyn ślizgowych i gąsienic krzesła ewakuacyjnego, ani jego pasów bezpieczeństwa.
- Mocowanie niewłaściwych przedmiotów na krześle ewakuacyjnym może spowodować obrażenia osób. Do obsługi krzesła ewakuacyjnego należy używać wyłącznie elementów zatwierdzonych przez firmę Safety Chair.
- Do obsługi krzesła ewakuacyjnego należy używać wyłącznie części dostarczanych przez firmę Safety Chair i korzystać wyłącznie z usług autoryzowanych serwisantów. Niewłaściwe części mogą spowodować obrażenia lub uszkodzenia ciała osób transportowanych.
- Krzesło ewakuacyjne zostało zaprojektowane wyłącznie do celów opisanych w niniejszej instrukcji obsługi. Modyfikowanie krzesła ewakuacyjnego może spowodować obrażenia i uszkodzenia ciała osób transportowanych.



Producent Safety Chair, 71-75 Shelton Street, Londyn, WC2H 9JQ, Wielka Brytania

Dystrybutor Altix Sp. z o. o., ul. Modlińska 246C, 03-152 Warszawa, tel.: 22 510 10 90

<http://sklep.altix.pl/pl/krzeslo-ewakuacyjne-ev5000>

SAFETY CHAIR

Wersja EV5000-2 06/21