

Cadru de mers fix, aluminiu, ajustabil pe inaltime

Cod produs: KY917L

Manualul utilizatorului



NOTA: Acest produs este destinat persoanelor cu probleme medicale si ar trebui utilizat sub atenta supraveghere.

Descriere:

Este un dispozitiv medical ortopedic pentru sustinerea echilibrului in timpul deplasarii, asezarii sau ridicarii, util atat in interiorul cat si in exteriorul locuintei. Asigura un suport maxim persoanelor cu dizabilitati locomotorii temporare sau permanente, persoanelor aflate in faza de recuperare ca urmare a unor interventii chirurgicale, persoanelor varstnice cu conditie fizica slaba si echilibru precar.

Caracteristici:

- cadrul de mers este realizat din aluminiu, foarte usor;
- structura lui este stabila;
- picioarele sunt prevazute cu cauciuc antiderapant. Se recomanda inlocuirea acestora in cazul in care se constata un grad ridicat de uzura;
- manerele cadrului de mers sunt confectionate din material rezistent, placut la atingere, avand o forma ergonomica.

Specificatii:

- greutate proprie: 2.40 kg
- greutatea suportata: 100 kg
- adancime: 49cm
- latime: 60cm
- inaltime reglabila: 83.5 – 93.5cm

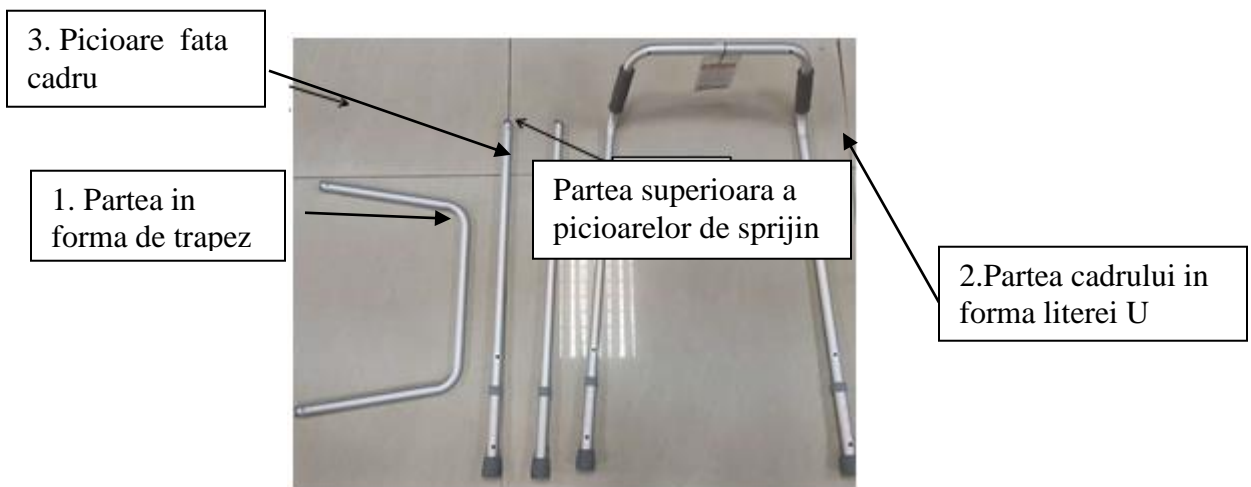
ATENTIONARI:

- Nu depasiti greutatea maxima admisa de fabricant
- Nu lasati pacientul nesupravegheat in timpul utilizarii.
- Nu utilizati in alte scopuri decat cele destinate.
- Nu folositi substante corozive sau materiale abrazive pentru curatare.

INTRETINERE:

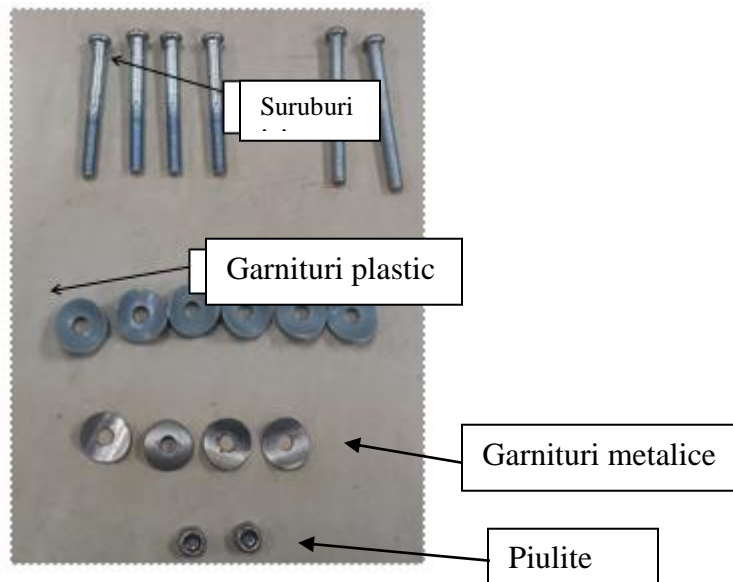
- Spalati cu apa calda si detergent cu ajutorul unui burete moale.
- Clatiti cu apa rece si stergeti excesul de apa cu o carpa moale si uscata.
- Ungeti cu regularitate suruburile si butoanele de ajustare pentru o utilizare indelungata.
- Depozitati in loc igienic

Componentele principale ale cadrului:

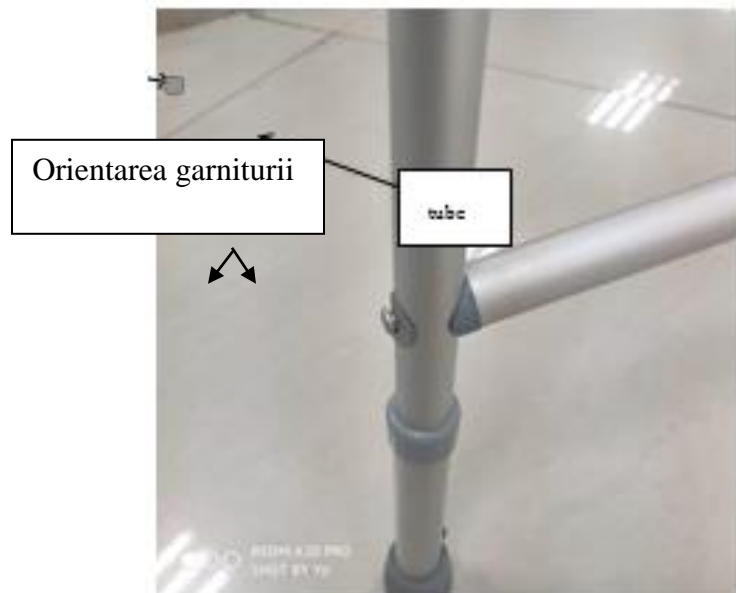


Accesorii:

- Suruburi
- Garnituri de plastic vor fi orientate astfel incat sa se muleze pe rotunjimea picioarelor cadrului
- Garnituri din metal
- Piulite

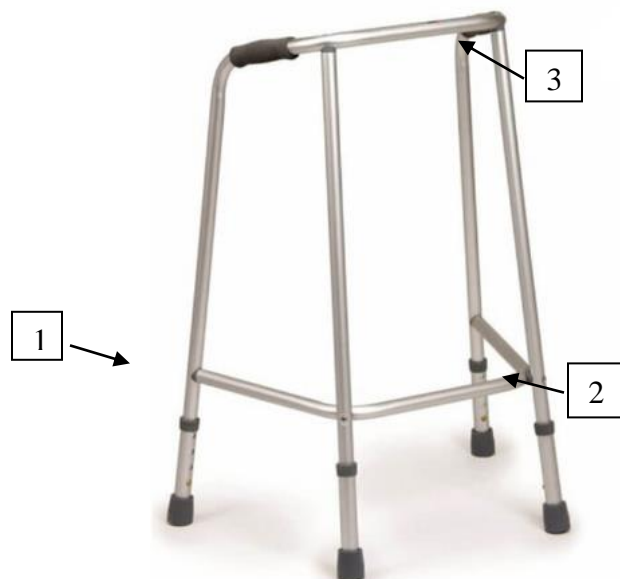


Asamblarea pas cu pas:



Atentie la modul de orientare al garniturii. Respectati profilul curburii tevelor.

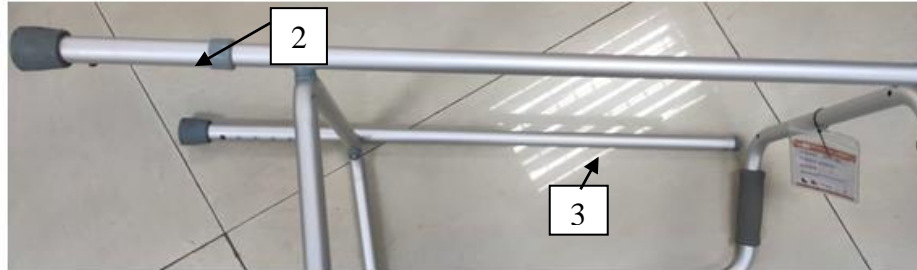
1) Fixati mai intai partea in forma de trapezoidala de partea cadrului in forma literei U, catre interior. Utilizati garniturile din plastic orientate pe fata interioara a cadrului si garniturile metalice spre exteriorul cadrului.



Rețineți ca părțile din stânga și din dreapta trebuie să fie simetrice în timpul asamblării.

2) Atașați picioarele din față, exterior părții în forma de trapez

și fixați-le în șuruburi atât în partea stângă cât și în partea dreaptă, fără a strânge foarte tare.



Metoda de instalare pe laturile din stânga și din dreapta este aceeași.

3) Fixați partea superioară a picioarelor de partea cadrului în forma literei U.

După ce au fost asamblate toate părțile componente, strângeți bine șuruburile.

4) La sfârșitul asamblării, cadrul ar trebui să arate în acest fel:



KY917L