

Tehnologii asistive persoane cu deficiențe locomotorii - Proiect FDI-2024-F-0528

I.D.: 106601394

Data publicarii 03.12.24 Coduri CPV 34953000-2

Pretul estimativ: 3.743,70 RON - 3.743,70 RON

Descriere: Tehnologii asistive persoane cu deficiențe locomotorii necesare pentru implementarea activităților din cadrul Proiectului FDI-2024-F-0528 : 1 buc rampă mobilă persoane cu dizabilități - Rampa mobila telescopica, realizata din aluminiu, greutate redusa, rezistenta, extensibila, functie de tip are 2 sau 3 tronsoane telescopice care culiseaza unul in altul Cele 2 segmente ale rampei trebuie sa fie paralele intre ele. Distanța dintre ele se ia astfel incat roțile fotoliului rulant sa fie aproximativ pe mijlocul fiecărei cai de rulare. Lungime extinsa: .3040 mm Latime exterioara: 190 mm Sarcina maxima: 275 kg Inaltime maxima obstacol și 1 buc Rampa mobila pentru transportul persoanelor cu dizabilitati - pentru scaun cu rotile, realizata din aluminiu, solida si rezistenta la utilizare. Suprafata de rulare este acoperita cu un material aderent de culoare neagra. Cele doua parti ale rampei se pliaza una peste alta pentru a reduce spatiul ocupat in timpul transportului sau depozitarii.Este recomandat ca rampa sa fie pliata si dusa in interior dupa utilizare. Lungime rampa 1220 mm Sarcina maxima 275 kg Inaltime obstacol 203 mm