

PLATFORMA PENTRU TRANSPORTUL SCAUNULUI CU ROTILE - V65

I.D.: 43413624

Documente participare:

- CAIET DE SARCINI 07.09.2021.pdf
- CAIET DE SARCINI 03.09.2021.doc

Data publicarii	04.03.20	Coduri CPV	42416000-5
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	08.11.21	Pretul estimativ:	92.000,00 RON - 92.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Montare platforma -sistem de ridicare pentru persoane cu dizabilitati motorii aflate in scaun cu rotile pentru oncologie CORP L. Model Standard cu brate independente,cu scaun pliant , dimensiune platforma 830*700 mm, sarcina maxima 250 Kg pentru inclinatie de maxim 40 grade.Cursa 7.61 m. Viteza 8 metri/minut , alimentare 220V; 075 KW. Distanța maxima surssa de alimentare = 6 m . prindere cale de rulare -picioare de sustinere cu prindere pe trepte capacitate = pana la inclinare de 45 grade , 300 kg peste 45 grade , 200 kg Butoane de comanda : *cu apasare continua si protejate pentru a evita accidentele , pe platforma si pe telecomanda insotitorului: exista butoane pentru sus, jos si cheie. * pe controlul de palier exista butoane de : sus,jos cheie inchidere/deschidere platforma Transmisie = direct cu redactor nereversibil. Motor 0.75 kw instalat pe platforma, dotat cu frana electromagnetica ce permite si actionare manual in caz de lipsa tensiune. Miscarea manuala a motorului este intotdeauna posibila de catre insotitor sau utilizator in caz de urgenta. Sisteme de siguranta : - limitator de viteza , actionat independent de un micro contact. Intregul mecanism actioneaza pe o sina separate (nu pe o sina de tractiune) Siguranta in functionare *senzor antistrivire * senzor antilovire *senzor antiprindere Instalatia este i n conformitate cu : *Directiva 2004/108/CEE -" COMPATIBILITATE ELECTROMAGNETICA" *Directiva 2006/95/CEE -""Joasa tensiune " *Directiva 2006/42/CEE - "Directiv amasini "
