

Elevator cu senile pentru urcat / coborat scari

I.D.: 74687325

Data publicarii	27.10.22	Coduri CPV	42417000-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	15.800,00 RON - 15.800,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Muzeul National de Istorie a Transilvaniei din Cluj-Napoca, str. C. Daicoviciu nr.2 CIF 4722536 doreste să achiziționeze Elevator pentru urcat si coborat scari destinat persoanelor cu dizabilitati locomotorii. Utilizatorul sta pe fotoliul rulant care este blocat pe corpul elevatorului, acesta fiind manevrat de un asistent. Elevatorul de transport pe scari poate deplasa un pacient si scaunul cu rotile avand greutatea totala maxima de 130 kg, este actionat de un motor electric alimentat de la un acumulator aflat in interiorul sau. Caracteristici tehnice elevator transport pe scari - greutatea totala a elevatorului 58 kg - greutatea bazei cu motoarele electrice 46 kg - greutatea ghidonului cu sistemul de control 12 kg - greutatea incarcatorului bateriei 0,7 kg - tensiunea de alimentare a incarcatorului 220 V, 50 Hz - puterea motorului electric 300 W - puterea absorbita de incarcator 80 W - greutatea totala (utilizator + scaun rotile) 130 kg - autonomia elevatorului (cu o sarcina totala de 85 kg) 540 trepte - panta maxima a scarii 70% = 35° - acumulator 12V/27Ah - timp de incarcare (acumulator descarcata) - 8 ore - viteza 15 trepte/minut - dimensiune minima palier scara in L 98x98 cm - dimensiune minima palier scara in U 98x170 cm - inaltimea maxima a primei trepte la urcare este de 20 cm - latimea minima a tronsonului de trepte 77 cm - temperatura de stocare - 10C pana la +50C - temperatura ambienta la utilizare 00C p
