
BRANCARD CU INALTIME HIDRAULICA REGLABILA

I.D.: 52530120

Data publicarii	10.12.20	Coduri CPV	33192160-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 47.000,00 RON - 47.000,00 RON

Descriere: Brancard cu inaltime hidraulica reglabila- Structura confectionata din otel vopsit cu pulberi epoxidice; elementele de plastic si straturile de acoperire contin aditiv Interpon care garanteaza un grad ridicat de protectie bacteriologic si reducerea riscului de incendiu; nu exista compusi organici volatili si metale grele. Dimensiuni exterioare: lungime 2.130 mm si latime 885mm Suprafata pentru pacient alcatuita din patru sectiuni: spate, sezut, coapse si gambe confectionate din material plastic laminat, radiotransparent, grosime 10 mm. Dimensiuni suprafata pacient: lungime 1.910 mm si latime 650mm Suprafata care permite fuoroscopia: 1.500x445 mm Toate sectiunile, cu exceptia sezutului, sunt ajustabile pneumatic(gas spring) dupa cum urmeaza: -sectiunea spate, cu ajutorul unei parghii situata pe partea capului: 0°-25° -sectiunea coapse: 0°-25° -sectiunea gambe: 0°-18° Inaltime regrabila hidraulic, in domeniul 560-880 mm, cu ajutorul a doua coloane, activabile de la pedale(distanta intre coloane: 1.602 mm) : -ridicare de la o pedala unica bilaterala - coborare de la pedalele duble bilaterale(prin actionare simultana) Trendelenburg, antiTrendelenburg in domeniul 0°-12°, prin actionarea uneia dintre pedalele duble bilaterale Saltea antistatica: 194x62x8 cm Manere cromate retractabile la partea dinspre cap Maner cromat la partea dinspre picioare Suport monitor si compartiment integrat pentru documente Suport perfuzie telescopic Partea de jos acoperita cu material plastic termo-fo
