

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 reglabilă- Structura confectionată din otel vopsit cu pulberi epoxidice; elementele de plastic și straturile de acoperire contin aditiv Interpon care garantează un grad ridicat de protecție bacteriologic și reducerea riscului de incendiu; nu există compuși organici volatili și metale grele. Dimensiuni exterioare: lungime 2.130 mm și latime 885mm Suprafata pentru pacient alcătuită din patru secțiuni: spate, sezut, coapse și gambe confectionate din material plastic laminat, radiotransparent, grosime 10 mm. Dimensiuni suprafata pacient: lungime 1.910 mm și latime 650mm Suprafata care permite fluoroscopia: 1.500x445 mm Toate secțiunile, cu excepția sezutului, sunt ajustabile pneumatic(gas spring) după cum urmează: -secțiunea spate, cu ajutorul unei parohii situată pe partea capului: 0°-25° -secțiunea coapse: 0°-25° -secțiunea gambe: 0°-18° Inaltime regrabilă hidraulic, în domeniul 560-880 mm, cu ajutorul a două coloane, activabile de la pedale(distanta între coloane: 1.602 mm) : -ridicare de la o pedala unică bilaterală - coborare de la pedalele duble bilaterale(prin actionare simultană) Trendelenburg, antiTrendelenburg în domeniul 0°-12°, prin actionarea uneia dintre pedalele duble bilaterale Saltea antistatică: 194x62x8 cm Manere cromate retractabile la partea dinspre cap Maner cromat la partea dinspre picioare Suport monitor și compartiment integrat pentru documente Suport perfuzie telescopic Partea de jos acoperita cu material plastic termo-fo
