

## Targa GIVAS cu 4 sectiuni

I.D.: 43449890

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 01.07.19 | Coduri CPV | 33192160-1 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| Pretul estimativ: | 14.900,00 RON - 14.900,00 RON |
|-------------------|-------------------------------|

---

Descriere: Structura confecționată din oțel vopsit cu pulberi epoxidice; elementele de plastic și straturile de acoperire conțin aditiv Interpon care garantează un grad ridicat de protecție bacterologic și reducerea riscului de incendiu; nu există compuși organici volatili și metale grele Dimensiuni exterioare: - lungime: 2.130 mm - lățime: 885 mm Suprafața pentru pacient alcătuită din 4 secțiuni : spate, șezut, coapse și gambe confecționate din material plastic laminat, radiotransparent, grosime 10 mm Targa cu 4 secțiuni, înaltime și Trendelenburg/antiTrendelenburg ajustabil Sistem central de franare Platforma saltea radiotransparenta Dimensiuni externe : 213x88.5x56-88 cm Greutate pacient: 190 kg 4 roti diametru 200 mm, cu sistem central de franare Manere retractabile cromate Saltea antistatica Suport perfuzie telescopic Dimensiuni suprafață pacient : - lungime : 1.910 mm - lățime : 650 mm Suprafața care permite fuoroscopia : 1.500x445 mm Toate secțiunile, cu excepția șezutului, sunt ajustabile pneumatic (gas spring) după cum urmează: - secțiunea spate, cu ajutorul unei pârghii situată pe partea capului : 0-25 grade - secțiunea coapse : 0-25 grade - secțiunea gambe : 0-18 grade Înălțime reglabilă hidraulic, în domeniul 560 -880 mm, cu ajutorul a 2 coloane, activabile de la pedale (distanța între coloane : 1.602mm) : - ridicare de la o pedală unică bilaterală - coborâre de la pedalele duble bilaterale (prin acționare simultană) Trendelenburg, antiTrendelenburg în domeniul 0-12 grade ,

---