

## SISTEM AUTOMAT TOURNIQUET

I.D.: 60322996

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 23.08.21 | Coduri CPV | 33141700-7 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| Pretul estimativ: | 33.000,00 RON - 33.000,00 RON |
|-------------------|-------------------------------|

---

Descriere: Sistem de tip Tourniquet automat -Calculeaza automat presiunea minima necesara pentru realizarea hemostazei -Puterea de alimentare 220 V -Dimensiuni: 33.3 cm x 23.6 cm x 26.7 cm -Greutate: aproximativ 6 Kg (inclusiv cablu de alimentare) -Detecteaza presiunea necesara prin intermediul unui senzor ce se poate aplica atat pe index cat si pe haluce, in functie de membrul operat -Linie dubla de tuburi si mansete cu dublu port, care pot fi monitorizate independent si in acelasi timp -Calculeaza presiunea optima pentru ocluzia vasculara a membrului operat, raportandu-se la fiziologia fiecarui pacient cu ajutorul unui senzor integrat -Indicator led pentru conectarea cablului de alimentare, indicator LED pentru alarme -Presiunea se mentine in mansete chiar cand aparatul este in standby -Setarea automata a presiunii mansetelor se face in mai putin de 45 de secunde -Dispune de acumulatori (si incarcator incorporat) cu autonomie de cel putin 6 ore -Acumulatorii sunt de tip Lilon -14.4 VDC, 4300 mAh -Monitorul afiseaza in partea stanga informatiile mansetei principale(status, presiune, controale, timp), pe fond rosu iar in partea dreapta informatiile mansetei secundare(status,presiune,controale,timp)pe fond albastru -Aparatul se autocalibreze, automat, la pornirea sa -Umflarea si dezumflarea mansetelor este rapida si actionata prin apasarea unei taste -Comanda de dezumflare necesita o confirmare a utilizatorului -Presiunea in manseta este cuprinsa intre 50-400 mmHg cu posibilitate de exti

---