

---

## APARAT INCALZIRE PACIENTI CU AER CALD

I.D.: 62992990

---

Data publicarii	11.11.21	Coduri CPV	33190000-8 39715200-9
-----------------	----------	------------	-----------------------

---

Pretul estimativ:	40.000,00 RON - 40.000,00 RON
-------------------	-------------------------------

---

Descriere: Sistem automat pentru mentinerea normotermiei prin incalzirea pacientului printr-un sistem generator de aer cald si o patura de hartie cu microperforatii. Generatorul de aer genereaza aer cald intre 38 si 45 grade Celsius. Filtrare aer cu filtru HEPA 13, conform EN1822. Poate fi pozitionat pe noptiera, stativ perfuzie sau un stand mobil pentru deplasarea si pozitionarea acestuia adiacent patului pacientului. Operarea acestuia se efectueaza printr-o interfata sau alternativ panou cu butoane, in care se introduc parametrii de functionare. Aparatul afiseaza in timp real temperatura setata fie numeric, fie prin led pentru confirmare. Temperatura poate fi setata in 4 trepte de reglare: minim: ambient (temperatura camerei) • joasa - 38°C. • medie - 43°C • inalta - 45°C Viteza ventilatorului poate fi setata in 3 trepte de reglare: • joasa - 9 m/s • medie - 13 m/s • inalta - 16 m/s Unitatea efectueaza automat la pornirea acesteia verificarea componentelor, fara sa necesite interventia operatorului. Unitatea avertizeaza operatorul prin alarme sonore si luminoase daca parametrii de siguranta au fost depasiti la verificarea aparatului sau in timpul efectuarii procedurii. Unitatea avertizeaza operatorul prin alarme sonore si luminoase daca filtrul trebuie schimbat. Unitatea avertizeaza operatorul prin alarme sonore si luminoase despre eventuale erori ale turbinei. Unitatea avertizeaza operatorul prin alarme sonore si luminoase despre eventuale erori ale senzorului de temperatura. Paturic

---