

## achizitie incubator

I.D.: 22397574

---

Data publicarii	14.09.17	Coduri CPV	33152000-0
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	22.09.17	Pretul estimativ:	26.700,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

---

Descriere: Caracteristici tehnice minime: -incubator stationar pentru nou-nascut -sa asigure unui microclimat optim pentru pacientii prematuri si nou-nascuti pentru a sustine dezvoltarea acestora - sa asigure intr-o incinta inchisa temperatura, concentratia de oxigen si umiditatea stabilite de catre medic in vederea dezvoltarii optime a nou nascutului -sa monitorizeze simultan temperatura cutanata atat la extremitati ca si central prin intermediul a doi senzori de temperatura -sa permita curatarea si desinfectarea cu usurinta -sa fie dotat cu capac cu pereti dubli pentru evitarea pierderilor de temperatura -sa genereze perdea de aer astfel incat sa impiedice intrarea in incinta a aerului ambiental cand usile de acces sunt deschise -sa permita efectuarea radiografiilor; caseta radiotransparenta sa fie plasata sub saltea astfel incat pacientul sa poata fi asezat pe saltea. -introducerea si inlaturarea casetei radiotransparente sa se poata face fara deschiderea capacului astfel incat temperatura din interior sa nu se modifice - sa permita interventii asupra pacientului din ambele parti (stanga si dreapta) -toate mesajele , setarile si citirile sa fie afisate in format mare si aranjate pentru o identificare usoara si corecta. -alarmele sa fie explicate pe display sub forma unor mesaje pentru a fi intelese mai usor -Displayul sa fie pozitionat independent de corpul principal pentru o vizualizare usoara. Se se poata astfel verifica parametrii in timpul tratarii nou nascutului. -capacul sa fie dotat cu incuietoare dubla la fiecare usa de acces -filtrul sa fie vizibil in permanenta pentru verificarea acestuia si sa se schimbe cu usurinta , fara ajutorul unei scule. Setari Setari temperatura: Selectabil manual sau servo Interval setare temperatura cutanat: 34 - 37,5 C Interval afisat temperatura cutanat : 30 - 42 C Interval setare temperatura aer incubator : 23 - 37 C Interval afisat temperatura aer incubator : 20 - 42 C Capacitate incalzitor : 0 - 100 % ( 10 trepte ) Alarma pentru temperatura ridicata, temperature setata si sensor cutanat Timp de incalzire maxim 60 minute Umiditatea: Mod servo control Interval setare umiditate relative : 40 - 95 % Rh Interval afisat: minim 15-99% Rh Alarma pentru umiditate setata, nivel apa scazut, camera umidificare oprita , fara apa Umidificare continua pentru minim 8 ore fara alimentarea rezervorului Cantar: Interval de masurare de minim 0,3-7Kg cu sensibilitate de 1 gram Caracteristici generale aparat: Greutate totala maxima aparat max 90 kg Nivel maxim de zgomot 44 dB cu umidifatorul pornit Viteza aerului maxim 10cm/s Alarma pentru ventilator, avarie sistem si avarie alimentare cu energie electrica Dimensiuni maxime: 100 cm latime, 60 cm adancime, 140 cm inaltime

---