

Hota cu flux laminar vertical pentru bacteriologie

I.D.: 37655599

Data publicarii	02.08.19	Coduri CPV	39714000-0
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 29.350,00 RON - 29.350,00 RON

Descriere: DESCRIERE: CARACTERISTICI TEHNICE: -Echipament de protecție microbiologică cu flux de aer laminar vertical, cu clasa de protecție II A - Dimensiuni exterioare cu suport: 1300x850x2000 mm - Dimensiuni interioare cu suport: 1150x590x600 mm - Incinta este confectionata cu colturi rotunjite din Inox AISI 304 - Display grafic LCD touchscreen color 7,5" care permite programarea, vizualizarea si operarea cu functiile hotei in mod grafic - Fereastra frontala confectionata din sticla securizata conex 3.1.3.actionata electric cu limitator de pozitie - Viteza fluxului de aer : 0,4 m/s - Ventilator centrifugal cu nivel de zgomot < 58dB - Contor de timp pt.monitorizarea functionarii hotei cu avertizare de schimbare a filtrelor HEPA14 - Tensiune de alimentare: 220 Vca/50Hz, putere maxima 500 W, clasa de protectie electrica III - Filtru de recirculare 70% Hepa H14 cu eficiență 99,9995%, pentru particule <0,3μm - Filtru pentru evacuare 30% Hepa H14 cu eficiență 99,9995%, pentru particule <0,3μm - Filtru preliminar de praf F6 - Nivel de iluminare min. 1000 lux - 2 prize electrice cu capac de protectie si impamantare - Comutator general: termo-magnetic-bipolar cu cheie - Lampa UV 30W bactericida cu contor pt.monitorizarea orelor de functionare si programator de timp - Sistem automat de dezinfectie, cu ultrasunete pentru pulverizarea de formalina sau orice substanta utilizata pentru dezinfectie, conform normelor in vigoare - Masa de lucru din inox cu suprafata detasabila din 4 segmente -
