

Nisa laborator NCM_200_CAD

I.D.: 75448764

Data publicarii	18.11.22	Coduri CPV	38000000-5 39714000-0
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ:	54.500,00 RON - 54.500,00 RON
-------------------	-------------------------------

Descriere: Nisa laborator NCM_200_CAD compusa din: 1) Nisa chimica cu exhaustare - dimensiuni gabaritice 2160/900/2400 mm; suprafata de lucru din ceramica tehnica antiacida, grosime 25x33 mm - prevazuta cu margine antipicurare dispusa perimetral - dimensiuni 2000/750/25x33 mm. Dimensiuni interioare 2000/750/1200 mm. Schelet metalic de sustinere a suprafetei de lucru si a incintei de preparare. Carcasa exterioara metalica, din tabla de otel galvanizat vopsit in camp electrostatic. Iluminat interior, 2 prize AC 230V/16A pe panoul tehnologic, panou de sigurante, incinta interna de preparare capitonata cu panouri antiacide din HPL, panou deflector gaze inclus. Deschidere vitrata - material sticla securizata; este prevazuta cu 2 rame glisante pe verticala - tip sas - cu posibilitatea de oprire in orice pozitie - 1 buc 2) Sistem de exhaustare - ventilator centrifugal antiacid cu carcasa si turbina din PP, diametru de conectare 250 mm + motor electric 1450 rpm, 1.1 KW putere consumata, alimentare trifazica - 1 buc 3) Inverter de frecventa pentru motorul electric + sistem de control al fluxului de aer cu 2 viteze (minima - cu sas-ul de vizitare coborat complet si maxima - cu sas-ul in orice alta pozitie decat "inchis"). Fluxul de aer exhaustat masurat la sas nu depaseste in nici o situatie 0.5 m/s - cf EN 14175- 1 buc 4) Cutie din PP antiacida, echipata la interior cu un prefiltru si 6 casonete filtrante din carbon activ. Diametru de conectare 250 mm, gestioneaza pana la 900 mc/h aer exhaustat -
