

Specificații tehnice

Numărul licitației:		LP nr. 21317786/ ocds-b3wdp1-MD-1732872802169					Data: „04” decembrie 2024		Alternativa nr.:
Denumirea licitației:		Autoclav 100L							Pagina: 1 din 1
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință
1		2		3	4	5	6	7	8
33100000-1	1	Autoclav	Autoclav 100L cu incarcare verticala	NC 100	TURCIA	NUVE	<p>Autoclav 100 L cu incarcare verticala</p> <p>Descriere Sterilizatoare cu aburi cu ciclul de vacuum, cu incarcatura verticala, utilizează aburi sub presiune care generează căldură umedă ce ajuta la eliminarea microbilor viabili din dispozitive medicale nontermicsensibile, inclusiv produse tolerante la căldură folosite pentru îngrijirea pacientului cu scopuri chirurgicale și generale. Construcția interioară este din oțel inoxidabil.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Construcția interioară camera de sterilizare din oțel inox</p> <p>Exterior metalic galvanizat sau oțel inox sau alt material rezistent la coroziuni</p> <p>Securitate la supraîncălzire</p> <p>Securitate la suprapresiune</p> <p>Alarmer acustică vizuală</p> <p>Durata sterilizării reglabilă da</p> <p>Control Microprocesor</p> <p>Sistem de blocare a ușii autoclavului care împiedică pornirea ciclului dacă este ușa deschisă</p> <p>Ușa ramâne blocată pana la finisarea procesului de sterilizare</p> <p>Suprafata exterioara să nu se încălzească</p> <p>Setarea de catre utilizator a modului de lucru dorit</p> <p>Monitorizarea procesului pe ecran LCD sau afisaj LED</p> <p>Temperatura de sterilizare 134°C</p> <p>Înregistrator date</p> <p>Alimentare 220V, 50 Hz</p>	<p>Autoclav 100 L cu incarcare verticala</p> <p>Descriere Sterilizatoare cu aburi cu ciclul de vacuum, cu incarcatura verticala, utilizează aburi sub presiune care generează căldură umedă ce ajuta la eliminarea microbilor viabili din dispozitive medicale nontermicsensibile, inclusiv produse tolerante la căldură folosite pentru îngrijirea pacientului cu scopuri chirurgicale și generale. Construcția interioară este din oțel inoxidabil.</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Construcția interioară camera de sterilizare din oțel inox</p> <p>Exterior otel inoxidabil si otel inoxidabil acoperit cu pulbere epoxi poliester.</p> <p>Securitate la supraîncălzire</p> <p>Securitate la suprapresiune</p> <p>Alarmer acustică vizuală</p> <p>Durata sterilizării reglabilă da</p> <p>Control Microprocesor</p> <p>Sistem de blocare a ușii autoclavului care împiedică pornirea ciclului dacă este ușa deschisă</p> <p>Ușa ramâne blocată pana la finisarea procesului de sterilizare</p> <p>Suprafata exterioara nu se încălzeaste</p> <p>Setarea de catre utilizator a modului de lucru dorit</p> <p>Monitorizarea procesului pe ecran LCD</p> <p>Temperatura de sterilizare 134°C, 121°C, fie etabil pe intervalul 105-136C</p> <p>Înregistrator date</p> <p>Alimentare 380V, 50 Hz</p>	ISO, CE

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Tudor Ceaicovschi În calitate de: Director general

Ofertantul: "GBG-MLD" SRL Adresa: MD-2005, mun. Chișinău, str. Albișoara 64/2