

Specificații tehnice

Numărul licitației:		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-17189680147536				Data: „24” 07 2024		Alternativa nr.:	
Denumirea licitației:		Achiziționarea Dispozitivelor medicale conform necesităților instituțiilor-medico sanitare publice (lista suplimentată 10)						Pagina: __ din	
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	8	
3310 0000-1	8	Autoclav 100 l cu încărcare orizontală (oțel inox) cu ciclul de vacuum Cod 270130	Autoclav 100 l cu încărcare orizontală (oțel inox) cu ciclul de vacuum Cod 270130	XG1.UCD-100S	China	SHINVA MEDICAL INSTRUMENT CO., LTD.	Autoclav 100 l cu încărcare orizontală (oțel inox) cu ciclul de vacuum Cod 270130 Descriere Sterilizatoare cu aburi cu ciclul de vacuum, cu încărcătură orizontală, utilizează aburi sub presiune care generează căldură umedă ce ajută la eliminarea microbilor viabili din dispozitive medicale non termic sensibile, inclusiv produse tolerante la căldură folosite pentru îngrijirea pacientului cu scopuri chirurgicale și generale.Construcția interioară este din oțel inox. Parametrul Specificația Încărcare orizontală Încărcarea și scoaterea casoletelor se efectuează prin 2 uși separate, destinate pentru zona de primire a casoletelor nesterile și zona sterilă 2 uși Posibilitatea de blocarea a unei uși in caz de necesitate Construcția interioară din oțel inox Exterior metalic galvanizat sau oțel inox. Securitate la supraîncălzire Alarmer acustică, vizuală Durata sterilizării reglabilă Regimuri de sterilizare presetate ≥ 5 programe Setarea de catre utilizator a regimului de sterilizare dorit Control electronic Microprocesor Sistem de blocare a ușii autoclavului care împiedică pornirea ciclului dacă este ușa deschisă Ușa rămâne blocată până la scderea sfârșitului procesului de sterilizare Suprafața exterioară să nu se încălzească Imprimantă termică Monitorizarea procesului pe ecran LCD sau afișaj LED Monitorizarea în timp real temperatura în camera de sterilizare presiune (prin manometru sau digital) vacuum (prin manometru sau digital) Ciclul de strilizare Ciclul de presiune pozitivă Ciclul de vacuum Pre și post vacuum selectabil Sistem de uscare Facilități de setare timp temperatura eliberare automată a vaporilor, printare a rezultatelor racire rapidă Volum interior 100 l, ± 10 l Rafturi minim 2 buc Precizie timp de sterilizare ± 1 min. Gama de temperatură: 115 - 134 grade C Precizie temperatură ± 2°C Autoclavul să fie conectat la conductele de apă și canalizare Să fie inclus sistem de filtrare a apei utilizate pentru procesul de sterilizare Înregistrator date Tip date imprimate pe hirtie data timp temperatura presiune Alimentare Cerințe de alimentare la rețeaua electrică: 380V, 50 Hz	* Desfășurat conform Anexa nr.1 la Formularul Specificației Tehnice Autoclav 100 l cu încărcare orizontală (oțel inox) cu ciclul de vacuum Cod 270130 Descriere Sterilizatoare cu aburi cu ciclul de vacuum, cu încărcătură orizontală, utilizează aburi sub presiune care generează căldură umedă ce ajută la eliminarea microbilor viabili din dispozitive medicale non termic sensibile, inclusiv produse tolerante la căldură folosite pentru îngrijirea pacientului cu scopuri chirurgicale și generale.Construcția interioară este din oțel inox. Parametrul Specificația Încărcare orizontală Da, Brosura * ; Încărcarea și scoaterea casoletelor se efectuează prin 2 uși separate, destinate pentru zona de primire a casoletelor nesterile și zona sterilă 2 uși Da, brosură * Posibilitatea de blocarea a unei uși in caz de necesitate Manualul utilizatorului, pagina 35 * Construcția interioară din oțel inox Da, brosură * Exterior metalic galvanizat sau oțel inox. Da, Manualul utilizatorului, pagina 41, punctul 4.6 * Securitate la supraîncălzire Da, brosură * Alarmer acustică, vizuală Da, Manualul utilizatorului, pagina 35* Durata sterilizării reglabilă Da, Manualul utilizatorului, pagina 43* Regimuri de sterilizare presetate ≥ 5 programe Da, brosură* Setarea de catre utilizator a regimului de sterilizare dorit Manualul utilizatorului, pagina 43, tabelul programelor * Control electronic Microprocesor Da, brosură* Sistem de blocare a ușii autoclavului care împiedică pornirea ciclului dacă este ușa deschisă Da, pagina 25* Ușa rămâne blocată până la scderea sfârșitului procesului de sterilizare Manualul utilizatorului, pagina 25* Suprafața exterioară să nu se încălzească Da, Manualul utilizatorului, pagina 23*; Imprimantă termică Da, brosură *; Monitorizarea procesului pe ecran LCD sau afișaj LED Da, brosură *; Monitorizarea în timp real temperatura în camera de sterilizare presiune (prin manometru sau digital) vacuum (prin manometru sau digital) Da, brosură *; Ciclul de strilizare Ciclul de presiune pozitivă Da, Manualul utilizatorului, pagina 43, Table 1 *; Ciclul de vacuum Da, Manualul utilizatorului, pagina 43, Table 1*; Pre și post vacuum selectabil Manualul utilizatorului, pagina 47, punctul 5.2*; Sistem de uscare Da, Manualul utilizatorului, pagina 40, punctul 7*; Facilități de setare timp temperatura Da, Manualul utilizatorului, pagina 47, punctul 5.2 *; eliberare automată a vaporilor, printare a rezultatelor Manualul utilizatorului, pagina 40, punctul 6*; racire rapidă Da, Manualul utilizatorului, pagina 47, punctul 1*; Volum interior 100 l Da, brosură *; Rafturi 2 buc Da, Brosura*; Precizie timp de sterilizare ± 1 min. Da, Manualul utilizatorului, pagina 48*; Gama de temperatură: 115 - 138 °C Da, brosură*; Precizie temperatură ± 2°C Da, brosură*; Autoclavul să fie conectat la conductele de apă și canalizare Da *; Sistem de filtrare a apei utilizate pentru procesul de sterilizare compus din cartuș polipropilena 5 mkm, cartuș cu rășină pentru dedurizare, cartuș polipropilenă înfășurat 5 mkm Da *; Înregistrator date Da, Manualul utilizatorului, pagina 34, punctul 3 * Tip date imprimate pe hirtie data timp temperatura presiune Da, Manualul utilizatorului, pagina 34 * Alimentare la rețeaua electrică: 380V, 50 Hz Da, brosură *	Numar notificare RSDM: DM000397637 CE, ISO, Declaratie de conformitate

Semnat: 24 07 2024 Numele, Prenumele: Gheorghe Bunic În calitate de: Director
Ofertantul: Ericon SRL Adresa: Republica Moldova, or. Durlesti, str. Vasile Lupu, nr.6