

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1713362372051/21216474 din 07.06.2024
Obiectul achiziției: Achiziționarea Dispozitivelor medicale conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
Aspirator chirurgical (performanta avansata)	SA01HT	Turcia	Elmaslar	<p>Aspirator chirurgical (performanță avansată) Cod 130350 Descriere Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid > 600 mmHg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sângele și lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului. Parametru Specificația Limita maximă ≥ 670 mmHg</p> <p>Rata de flux, l/min. ≥ 60 l/min</p> <p>Indicator vacuum da, eroarea ≥±10%</p> <p>Reglator aspirație da</p> <p>Nivelul de zgomot, dBA ≤ 50 dBA</p> <p>Vas colector În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector da</p> <p>Selector mecanic de vas da</p>	<p>Aspirator chirurgical (performanță avansată) Cod 130350 Descriere Aspiratoarele chirurgicale sunt capabile să creeze o presiune de vid > 600 mmHg. Cele mai multe proceduri chirurgicale necesită aspirare pentru a elimina sângele și lichidele care se acumulează în zona operatorie și obstrucționează vizibilitatea chirurgului. Parametru Specificația Limita maximă 700 mmHg, maximum vacuum, Broșura SA01HT Rata de flux, l/min. 60 l/min, , Broșura SA01HT Indicator vacuum da, eroarea ±10%, Vacuum gauge Manual de utilizare pagina 11, Technical features Reglator aspirație da, Imagine Broșura SA01HT Nivelul de zgomot, dBA 50 dBA, Manual de utilizare pagina 11, Technical features Vas colector În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector da, Right/Left vacuum button, Manual de utilizare pagina 7, Device description Selector mecanic de vas da, Right/Left vacuum button, Manual de utilizare pagina 7,</p>	ISO/CE

				<p>Numărul vaselor 2 buc.</p> <p>Capacitatea, L \geq 4 L</p> <p>Protecție la umplere pentru fiecare vas da</p> <p>Vas tip reutilizabil da</p> <p>Suport Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare da</p> <p>Suport cu roțile \geq 4 roți</p> <p>Roți cu frina da, \geq 2 buc.</p> <p>Mîner pentru transportare da</p> <p>Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației da</p> <p>Suport/diviziune pentru fixarea/păstrarea cablului de alimentare 220 V, 50 Hz da</p> <p>Filtru de unică utilizare 15 buc. Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz</p>	<p>Device description</p> <p>Numărul vaselor 2 buc, Imagine, Broșura SA01HT</p> <p>Capacitatea, L 5 L, Broșura SA01HT, Collection jar</p> <p>Protecție la umplere pentru fiecare vas Overflow protection system, Manual de utilizare pagina 13, Setup and controls</p> <p>Vas tip reutilizabil da, Sterilizabil, Manual de utilizare pagina 19, Maintenance and cleaning</p> <p>Suport Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare Da, container amplasat pe troleu, Imaginea este atașată.</p> <p>Suport cu roțile 4 roți, Imagine, Broșura SA01HT</p> <p>Roți cu frina da, 2 buc. Imagine, Broșura SA01HT</p> <p>Mîner pentru transportare da, amplasat pe capul aspiratorului, Imaginea este atașată.</p> <p>Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației da, Foot pedal, Broșura SA01HT</p> <p>Suport/diviziune pentru fixarea/păstrarea cablului de alimentare 220 V, 50 Hz da, coș pentru amplasarea accesoriilor, Imaginea este atașată</p> <p>Filtru de unică utilizare 15 buc. Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz, Broșura SA01HT</p>	
--	--	--	--	---	---	--

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Prodan Sveatoslav

În calitate de: Director

Ofertantul: I.M. „Dutchmed-M” S.R.L.

Adresa: mun. Chisinau, bd. Decebat 76, of. 807