

Anexa tehnica

Parametri tehnici solicitati	Parametri tehnici propusi
<p><b>Frigider mortuar pentru cadavre cu 2 camere separate, pe vertical</b></p> <p>Dimensiuni: <math>H \leq 2\ 000\ \text{mm}</math>;</p> <p><math>l \leq 1\ 000\ \text{mm}</math>;  <math>L \leq 2\ 400\ \text{mm}</math>;  (H – înălțime; l – lățime; L-lungime);  Material confecționare: suprafețele confecționate din oțel inoxidabil de clasă înaltă, nu mai jos de clasa 304;  Termen de garanție: min.12 luni;  prezența unui Centru autorizat de deservire tehnică în raza mun. Chișinău;  Intervalul de reglare a temperaturii: <math>-5/+10\ \text{C}</math>;  Putere compresor: 600-1800 W, în dependență de nr-ul de camere pus în funcțiune: 1-2;  Iluminare: corpuri de iluminat rezistente la umiditate, încorporat în tavanul camerelor frigorifice, cu acționare automată la deschiderea portierei;  Tehnologie: Dezghețare automată a camerelor frigorifice;  Posibilitatea funcționării în regim: 1-2 camere frigorifice;  Ventilare controlată a fluxului de aer;  Voltaj: 220-240V AC/50-60 HZ; Indicator luminos de conectare la rețea;  Dimensiunile camerei frigorifice:  <math>H \geq 600\ \text{mm}</math>;  <math>l \geq 600\ \text{mm}</math>;  <math>L \geq 1950\ \text{mm}</math>;  (H – înălțime; l – lățime; L-lungime);  Sistema de răcire:  Frigiderul mortuar prevăzut pentru conectare și utilizare imediată, fără careva pregătiri speciale.  Dotat cu o carcasă robustă și izolată, cu emisie redusă de zgomot, echipate cu un compresor de răcire cu aer, cu un indicator digital de temperatură  Conectarea la rețea prin ștecher cu element de protecție.  Tip compresor: Ermetic proiectat cu condensator  Putere răcire cel puțin pentru o cameră frigorifică:  700/800 Kcal/h răcire;  Conductă de evacuare a apei rezultate din condensare;  Termostat digital;  Reglare controlată a fluxului de aer ventilat;  Capacitatea fluxului de aer: minim 350 m<sup>3</sup>/h;  Sistem telescopic cu suporturi:</p>	<p><b>Frigider mortuar pentru cadavre cu 2 camere separate, pe vertical</b></p> <p>Model TOMU 6020  Dimensiuni: H 1 900(1500 mm + 400 mm motorul) mm;  l 870 mm;  L 2 300 mm;  (H – înălțime; l – lățime; L-lungime);  Material confecționare: suprafețele confecționate din oțel inoxidabil de clasă înaltă, clasa 304;  Termen de garanție: 12 luni din data instalării;  prezența unui Centru autorizat de deservire tehnică în or. Chișinău;  Intervalul de reglare a temperaturii: <math>0\ /+5\ \text{C}</math>, optional <math>-5/+10\ \text{C}</math>;  Putere compresor: 800-1600 W, în dependență de nr-ul de camere pus în funcțiune: 1-2;  Iluminare: corpuri de iluminat rezistente la umiditate, încorporat în tavanul camerelor frigorifice, cu acționare automată la deschiderea portierei;  Tehnologie: Dezghețare automată a camerelor frigorifice;  Posibilitatea funcționării în regim: 1-2 camere frigorifice - Nu;  Ventilare controlată a fluxului de aer;  Voltaj: 220-240V AC/50-60 HZ; Indicator luminos de conectare la rețea;  Dimensiunile camerei frigorifice:  H 650 mm;  l 600 mm;  L 1950 mm;</p> <p>Sistema de răcire:  Frigiderul mortuar prevăzut pentru conectare și utilizare imediată, fără careva pregătiri speciale.  Dotat cu o carcasă robustă și izolată, cu emisie redusă de zgomot, echipate cu un compresor de răcire cu aer, cu un indicator digital de temperatură  Conectarea la rețea prin ștecher cu element de protecție.  Tip compresor: Ermetic proiectat cu condensator  Putere răcire cel puțin pentru o cameră frigorifică:  700/800 Kcal/h răcire;  Conductă de evacuare a apei rezultate din condensare;  Termostat digital;  Reglare controlată a fluxului de aer ventilat;  Capacitatea fluxului de aer: 400 m<sup>3</sup>/h;  Sistem telescopic cu suporturi:</p>

<p>Sistem telescopic, confecționat din oțel inoxidabil și suport din oțel inoxidabil; Suportul nu intră în contact cu suprafața interioară a camerei frigorifice Capacitatea de extragere a sistemului telescopic: minim 3/2; Capacitatea de încărcare: până la 200 kg; Dotări suplimentare: Declanșarea alarmei în caz de fixare a indicatorilor viață; Deschidere interioară în caz de resuscitare a corpului; Senzor de căldură a corpului în caz de resuscitare; Portieră acționată hidraulic.</p> <p>Livrarea/instalarea/mentenanța pe perioada garanției și instruirea personalului inclusă în costul ofertei.</p>	<p>Sistem telescopic, confecționat din oțel inoxidabil și suport din oțel inoxidabil; Suportul nu intră în contact cu suprafața interioară a camerei frigorifice Capacitatea de extragere a sistemului telescopic: minim 3/2; Capacitatea de încărcare: până la 200 kg; Dotări suplimentare optionale, nu sunt incluse în configurația standard:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Declanșarea alarmei în caz de fixare a indicatorilor viață;</li> <li>- Deschidere interioară în caz de resuscitare a corpului;</li> <li>- Senzor de căldură a corpului în caz de resuscitare;</li> <li>- Portieră acționată hidraulic.</li> </ul> <p>Livrarea/instalarea/mentenanța pe perioada garanției și instruirea personalului inclusă în costul ofertei.</p>
<p><b>Lift hidraulic pentru ridicarea cadavrelor</b></p> <p>pentru încărcare/descărcare comodă a cadavrelor, cu sistem hidraulic, capacitate minim de 350 kg, gestionare manuală, H ≥ 200 cm; l ≥ 65 cm; L ≥ 200 cm; (H – înălțime maximă de ridicare; l – lățime; L-lungime);</p>	<p><b>Lift hidraulic pentru ridicarea cadavrelor</b> TOMU 6200</p> <p>pentru încărcare/descărcare comodă a cadavrelor, cu sistem hidraulic, capacitate 200kg, gestionare manuală, H 202 cm; l 68 cm; L 136 cm; (H – înălțime maximă de ridicare; l – lățime; L-lungime);</p>
<p><b>Troleu transportare cadavre, cu căpac</b></p> <p>pentru încărcare/descărcare comodă a cadavrelor, capacitate minim de 350 kg; H ≥ 60 cm; l ≥ 65 cm; L ≥ 200 cm; (H – înălțime; l – lățime; L-lungime);</p>	<p><b>Troleu transportare cadavre, cu căpac</b> TOMU 6280</p> <p>pentru încărcare/descărcare comodă a cadavrelor, capacitate 200 kg; H 60 cm; l 68 cm; L 210 cm; (H – înălțime; l – lățime; L-lungime);</p>
<p><b>Masă pentru autopsie</b></p> <p>confecționată din tablă din inox 304 cu grosimea minim 1,2 mm, cu chiuvetă pentru spălare; H ≥ 90 cm; l ≥ 90 cm; L ≥ 250 cm; (H – înălțime; l – lățime; L-lungime);</p>	<p><b>Masă pentru autopsie</b> TOMU 6100</p> <p>confecționată din tablă din inox 304 cu grosimea minim 1,2 mm, cu chiuvetă pentru spălare; H 90 cm; l 90 cm; L 265 cm; (H – înălțime; l – lățime; L-lungime);</p>
<p><b>Masă pentru spălarea cadavrelor</b></p> <p>confecționată din tablă din inox 304 cu grosimea minim 1,2 mm, cu chiuvetă pentru spălare; H ≥ 90 cm; l ≥ 90 cm; L ≥ 200 cm; (H – înălțime; l – lățime; L-lungime);</p>	<p><b>Masă pentru spălarea cadavrelor</b> TOMU 6300</p> <p>confecționată din tablă din inox 304 cu grosimea minim 1,2 mm, cu chiuvetă pentru spălare; H 90 cm; l 90 cm; L 210 cm; (H – înălțime; l – lățime; L-lungime);</p>