

## Specificația tehnică a bunurilor

Nr. Lot	Specificația solicitată	Specificația propusă
1	<p><b>Instalație stomatologică combinată cu fotoliu</b>  Reprezintă echipamentul stomatologic esențial pentru igiena dentară și tratament stomatologic.  <b><u>Fotoliul stomatologic</u></b>  Unghi de înclinare de la 100° pînă la 180°  Tetieră reglabilă ≥40cm  Setări minim 1 utilizatori  Greutate maximă 200kg  Comandă pedală pneumatică  Programe de poziționare minim 3  Accesorii cotiere  Sarcina min 180kg  Înălțime reglabilă  Suport spate da  Suport picior da  Motor electric 24V  <b><u>Masa dentistului</u></b>  Turbină M4 cu chee 2500-3000 rpm.  Turbină cu buton min 3000rpm.  Seringă cu 3 căi apă, aer, spray.  vârf angulat 90°, detașabil  Scaler cu minim 6 vârfuri cu iluminare LED ≥28MHz.  Micromotor electric, autoclavabil.  de la 30000-40000 rpm.  Piesă contraughi de la 25-40000 rpm.  Negatoscop.  <b><u>Scaun medic</u></b>  Suprafața rezistentă la prelucrarea chimică  Sarcină maximă ≥150kg  Înălțime reglabilă  Suport spate reglabil  Cu suport pentru picior  <b><u>Braț asistentă</u></b>  <b>Aspirator de salivă</b>  Aspirație slabă  Aspirație puternică  <b>Lampă fotopolimer</b>  lungimea de undă ≥420nm  minim 2 poziții ≥1000 minW/cm2  <b>Seringă cu 3 căi apă, aer, spray</b>  vârf angulat 90°, detașabil  <b>Panou de comandă cu aceleași funcții ca la masa dentistului</b>  Dirijare scaun medic joj-sus  Speteaza înainte, în spate  <b>Cameră intraorală</b>  <b><u>Bloc hidraulic</u></b>  Umplere apa pahar.  Incalzire apa.  Revenire la setari.  Golire apa din bol.  Tava pentru instrumente suspendabilă.  Reglarea țavii după înălțime.  Bol flexibil al scuiătorului fixat de fotoliu rezistent la lovituri  Rezistent la acțiunea razelor ultraviolete.</p>	<p><b>Instalație stomatologică combinată cu fotoliu</b>  Reprezintă echipamentul stomatologic esențial pentru igiena dentară și tratament stomatologic.  <b><u>Fotoliul stomatologic</u></b>  Unghi de înclinare de la 100° pînă la 180° <b>da</b>  Tetieră reglabilă ≥40cm <b>da</b>  Setări minim 1 utilizatori <b>da</b>  Greutate maximă 200kg <b>da</b>  Comandă pedală pneumatică <b>da</b>  Programe de poziționare minim 3 <b>da</b>  Accesorii cotiere <b>da</b>  Sarcina min <b>185kg da</b>  Înălțime reglabilă <b>da</b>  Suport spate <b>da</b>  Suport picior <b>da</b>  Motor electric 24V <b>da</b>  <b><u>Masa dentistului</u></b>  Turbină M4 cu chee 2500-3000 rpm. <b>da</b>  Turbină cu buton min 3000rpm. <b>da</b>  Seringă cu 3 căi apă, aer, spray. <b>da</b>  vârf angulat 90°, detașabil <b>da</b>  Scaler cu minim 6 vârfuri cu iluminare LED ≥28MHz. <b>da</b>  Micromotor electric, autoclavabil. <b>da</b>  de la 30000-40000 rpm. <b>da</b>  Piesă contraughi de la 25-40000 rpm. <b>da</b>  Negatoscop. <b>da</b>  <b><u>Scaun medic</u></b>  Suprafața rezistentă la prelucrarea chimică <b>da</b>  Sarcină maximă ≥150kg <b>da</b>  Înălțime reglabilă <b>da</b>  Suport spate reglabil <b>da</b>  Cu suport pentru picior <b>da</b>  <b><u>Braț asistentă</u></b>  <b>Aspirator de salivă da</b>  Aspirație slabă <b>da</b>  Aspirație puternică <b>da</b>  <b>Lampă fotopolimer da</b>  lungimea de undă ≥420nm <b>da</b>  minim 2 poziții ≥1000 minW/cm2 <b>da</b>  <b>Seringă cu 3 căi apă, aer, spray da</b>  vârf angulat 90°, detașabil <b>da</b>  <b>Panou de comandă cu aceleași funcții ca la masa dentistului</b>  Dirijare scaun medic joj-sus <b>da</b>  Speteaza înainte, în spate <b>da</b>  <b>Cameră intraorală da</b>  <b><u>Bloc hidraulic</u></b>  Umplere apa pahar. <b>da</b>  Incalzire apa. <b>da</b>  Revenire la setari. <b>da</b>  Golire apa din bol. <b>da</b>  Tava pentru instrumente suspendabilă. <b>da</b>  Reglarea țavii după înălțime. <b>da</b>  Bol flexibil al scuiătorului fixat de fotoliu rezistent la lovituri <b>da</b></p>

<p>Rezistent la acțiunea substantelor de dezinfectare.  Detasabil.  Posibilitatea de rotire în jurul axei  Clătitor.  Filtru pentru impurități.  Posibilitatea programării volumului de apă.  <u><b>Turbină dentară</b></u>  Sistem buton la schimbul borului  Presiune de lucru:  -de la 2.5 până la 2.7 bar  Sursa de lumină LED  Răcire apă/aer  Rotații <math>\geq 300000</math> rot/min  <u><b>Piesă contraunghi</b></u>  Rotații <math>\geq 40000</math> rot/min  Adaptabilă la micromotor  Autoclavabilă  Schimbarea frezei - buton  Răcire apă/aer  <u><b>Sursa de lumină</b></u>  LED Poziții 2 de la 6000 Lux la 30 000 Lux,  conectare/deconectare prin senzor  Axa de rotație <math>\geq 3</math>  Unghi de iluminare reglabilă  Înălțime reglabilă  Tip lumină alb/rece  <u><b>Detartror (scaler)</b></u>  Cu iluminare LED.  Mâner detașabil, autoclavabil.  Frecvența de lucru de la 25 până la 31 KHz.  Ansă pentru scaling min 6 buc diferite ca formă și  mărime  Intensitate reglabilă  Accesorii - trusă endodotică  <u><b>Compresor</b></u>  Fără ulei.  Capacitate de producere - nu mai mică de 70 L/min.  Rezervor nu mai mic de 30 L.  Manometru - afișarea presiunii la instrumente  Putere <math>\geq 1,5</math>kw Revenirea automată la poziția inițială.  Control multifuncțional de la picior mobil. Tensiune  220-240V.  Frecvența 50-60 Hz.  <u><b>Monitor</b></u>  Diametru <math>\geq 19</math>cm, LED  <u><b>Cameră intraorală</b></u>  Posibilitatea conectării la calculator prin USB  Tip CCD  <u><b>Pedală multifuncțională</b></u>  Cu joy-stick pentru mișcările scaunului și acționarea  instrumentelor, activare clătire circuite interne unit și  instrumente.</p>	<p>Rezistent la acțiunea razelor ultraviolete. <b>da</b>  Rezistent la acțiunea substantelor de dezinfectare. <b>da</b>  Detasabil. <b>da</b>  Posibilitatea de rotire în jurul axei <b>da</b>  Clătitor. <b>da</b>  Filtru pentru impurități. <b>da</b>  Posibilitatea programării volumului de apă. <b>da</b>  <u><b>Turbină dentară</b></u>  Sistem buton la schimbul borului <b>da</b>  Presiune de lucru:  -de la 2.5 până la 2.7 bar <b>da</b>  Sursa de lumină LED <b>da</b>  Răcire apă/aer <b>da</b>  Rotații <math>\geq 300000</math> rot/min <b>da</b>  <u><b>Piesă contraunghi</b></u>  Rotații <math>\geq 40000</math> rot/min <b>da</b>  Adaptabilă la micromotor <b>da</b>  Autoclavabilă <b>da</b>  Schimbarea frezei - buton <b>da</b>  Răcire apă/aer <b>da</b>  <u><b>Sursa de lumină</b></u>  LED Poziții 2 de la 6000 Lux la 30 000 Lux,  conectare/deconectare prin senzor <b>da</b>  Axa de rotație <math>\geq 3</math> <b>da</b>  Unghi de iluminare reglabilă <b>da</b>  Înălțime reglabilă <b>da</b>  Tip lumină alb/rece <b>da</b>  <u><b>Detartror (scaler)</b></u>  Cu iluminare LED. <b>da</b>  Mâner detașabil, autoclavabil. <b>da</b>  Frecvența de lucru de la 25 până la 31 KHz. <b>da</b>  Ansă pentru scaling min 6 buc diferite ca formă și  mărime <b>da</b>  Intensitate reglabilă <b>da</b>  Accesorii - trusă endodotică <b>da</b>  <u><b>Compresor</b></u>  Fără ulei. <b>da</b>  Capacitate de producere - nu mai mică de 70 L/min. <b>da</b>  Rezervor nu mai mic de 30 L. <b>da</b>  Manometru - afișarea presiunii la instrumente <b>da</b>  Putere <math>\geq 1,5</math>kw Revenirea automată la poziția inițială.  <b>da</b>  Control multifuncțional de la picior mobil. Tensiune  220-240V. <b>da</b>  Frecvența 50-60 Hz. <b>da</b>  <u><b>Monitor</b></u>  Diametru <math>\geq 19</math>cm, LED <b>da</b>  <u><b>Cameră intraorală</b></u>  Posibilitatea conectării la calculator prin USB <b>da</b>  Tip CCD <b>da</b>  <u><b>Pedală multifuncțională</b></u>  Cu joy-stick pentru mișcările scaunului și acționarea  instrumentelor, activare clătire circuite interne unit și  instrumente. <b>da</b></p>
--	--