

Anexa nr. 1 la Specificații Tehnice

Nr. Lot	Denumire Lot	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic
5	Aspirator urgențe (130320)	<p>Aspirator urgențe Cod 130320 Descriere Aspiratoarele portabile de urgență alimentate cu baterii care sînt utilizate în situații de urgență în afecțiuni ale căilor respiratorii în spitale și în teritoriu. Aspiratoarele portabile de urgență sunt utilizate pentru a elimina secreții, sînge, vomă care obstrucționează căile respiratorii ale pacientului și păstrează căile deschise către plămîni pentru a permite ventilarea spontană sau mecanică. Parametru Specificația Vas colector Capacitatea $\geq 1,000$ (1 L) Protecție la umplere obligatoriu Vasul să fie bine fixat de dispozitiv și montat ergonomic pentru posibilitatea manipularilor rapide asupra pacientului obligatoriu Reutilizabil obligatoriu Suport/diviziune pentru atașare a tubului de aspirare de dispozitiv obligatoriu Vacuum Rata, mm Hg 0 la ≥ 600 Timpul pînă cînd ajunge la 300 mm Hg, sec. ≤ 6 Rata de flux la vacuum maxim, l/min. ≥ 36 Reglator aspirație da Baterie internă reutilizabilă obligatoriu Timp de lucru la vacuum maxim ≥ 60 min Semnal baterie descărcată acustic vizual Greutatea totală inclusiv accesoriile < 6 kg Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz Accesorii Filtru antibacterian 15 buc., să se indice codul sau modelul produsului oferit</p>	<p>Model: Askir 36 BR (RE.410200/03), Ca-Mi, Italia DM000089054, Aspirator urgențe Cod 130320 Descriere Aspiratoarele portabile de urgență alimentate cu baterii care sînt utilizate în situații de urgență în afecțiuni ale căilor respiratorii în spitale și în teritoriu. Aspiratoarele portabile de urgență sunt utilizate pentru a elimina secreții, sînge, vomă care obstrucționează căile respiratorii ale pacientului și păstrează căile deschise către plămîni pentru a permite ventilarea spontană sau mecanică. Parametru Specificația Vas colector Capacitatea 1,000 (1 L) Protecție la umplere obligatoriu Vasul să fie bine fixat de dispozitiv și montat ergonomic pentru posibilitatea manipularilor rapide asupra pacientului obligatoriu Reutilizabil, autoclavabil la 121 Grade Suport/diviziune pentru atașare a tubului de aspirare de dispozitiv obligatoriu Vacuum Rata, mm Hg 0 la ≥ 600 Timpul pînă cînd ajunge la 300 mm Hg, sec. ≤ 6 Rata de flux la vacuum maxim, l/min. ≥ 36 Reglator aspirație da Baterie internă reutilizabilă obligatoriu Timp de lucru la vacuum maxim ≥ 60 min Semnal baterie descărcată acustic vizual Greutatea totală inclusiv accesoriile < 5.31 kg Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz Accesorii Filtru antibacterian 15 buc., Model: SP.0121</p>

Anexa nr. 1 la Specificații Tehnice

		Vas colector Reutilizabil 1 buc., să se indice codul sau modelul produsului oferit	Vas colector Reutilizabil 1 buc., Model: RE.210001/02
6	Aspirator chirurgical (performanță medie), (130340)	<p>Aspirator chirurgical (performanță medie) Cod 130340 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 Vacuum Limita minimă 0 mm Hg Limita maximă ≥ 675 mmHg Rata de flux, l/min. ≥ 60 l/min Indicator vacuum da, eroarea $\geq \pm 10\%$ Reglator aspirație obligatoriu Nivelul de zgomot, dBA ≤ 55 dBA Vas colector În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector obligatoriu Selector mecanic de vas obligatoriu Numărul 2 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit) Capacitatea, L ≥ 4 L Protecție la umplere pentru fiecare vas obligatoriu Vas tip reutilizabil obligatoriu Suport mobil (să se indice codul sau modelul oferit) Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirarea obligatoriu Suport cu rotile ≥ 4 roti Roti cu frina da, ≥ 2 buc. Mîner pentru transportare obligatoriu Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației da, să se indice codul</p>	<p>Model: New Hospivac 350 (RE. 410356/41), Ca-Mi , Italia DM000048548, Aspirator chirurgical (performanță medie) Cod 130340 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 Vacuum Limita minimă 0 mm Hg Limita maximă ≥ 675 mmHg Rata de flux, l/min. ≥ 60 l/min Indicator vacuum da, eroarea $\geq \pm 10\%$ Reglator aspirație obligatoriu Nivelul de zgomot, dBA ≤ 51.7 dBA Vas colector În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector obligatoriu Selector mecanic de vas obligatoriu Numărul 2 buc. (Model: RE.210010) Capacitatea, L ≥ 5 L Protecție la umplere pentru fiecare vas obligatoriu Vas tip reutilizabil obligatoriu Suport mobil (baza cu 4 roti, nu are model) Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirarea obligatoriu Suport cu rotile ≥ 4 roti Roti cu frina da, ≥ 2 buc. Mîner pentru transportare obligatoriu Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației da, Inclusa în setul de baza,</p>

Anexa nr. 1 la Specificații Tehnice

		<p>sau modelul produsului oferit Filtru antibacterian 15 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit) Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz</p>	<p>Filtru antibacterian 15 buc. (Model: SP.0121) Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz</p>
7	Aspirator chirurgical (130350)	<p>Aspirator chirurgical (performanță avansată) Cod 130350</p> <p>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.</p> <p>Parametru Specificația Vacuum Limita maximă ≥ 670 mmHg Rata de flux, l/min. ≥ 80 l/min Indicator vacuum da, eroarea $\geq \pm 5\%$ Reglator aspirație obligatoriu Nivelul de zgomot, dBA ≤ 50 dBA Vas colector În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector obligatoriu Selector mecanic de vas obligatoriu Numărul vaselor 2 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit) Capacitatea, L ≥ 4 L Protecție la umplere pentru fiecare vas obligatoriu Vas tip reutilizabil obligatoriu Suport mobil (să se indice codul sau modelul oferit) Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare obligatoriu Suport cu roțile ≥ 4 roți Roți cu frina da, ≥ 2 buc. Mîner pentru transportare obligatoriu</p>	<p>Model: New Hospivac 400 Ca-Mi, Italia DM000669670,</p> <p>Aspirator chirurgical (performanță avansată) Cod 130350</p> <p>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.</p> <p>Parametru Specificația Vacuum Limita maximă ≥ 675 mmHg Rata de flux, l/min. ≥ 90 l/min Indicator vacuum da, eroarea $\geq \pm 5\%$ Reglator aspirație obligatoriu Nivelul de zgomot, dBA ≤ 46.4 dBA Vas colector În timpul aspirării se utilizează doar un vas colector obligatoriu Selector mecanic de vas obligatoriu Numărul vaselor 2 buc. (RE.210010)</p> <p>Capacitatea, L ≥ 5 L Protecție la umplere pentru fiecare vas obligatoriu Vas tip reutilizabil obligatoriu Suport mobil (Baza cu 4 roți, nu are model) Container pentru amplasarea tubului de aspirare sau alt mecanism de fixare a tubului de aspirare obligatoriu Suport cu roțile ≥ 4 roți Roți cu frina da, ≥ 2 buc. Mîner pentru transportare obligatoriu</p>

Anexa nr. 1 la Specificații Tehnice

		<p>Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației obligatoriu Suport/diviziune pentru fixarea/păstrarea cablului de alimentare 220 V, 50 Hz obligatoriu Filtru antibacterian 15 buc. (să se indice codul sau modelul produsului oferit) Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz</p>	<p>Accesorii Pedală de pornire/oprire a aspirației obligatoriu, inclusa in setul de baza Suport/diviziune pentru fixarea/păstrarea cablului de alimentare 220 V, 50 Hz obligatoriu Filtru antibacterian 15 buc. (SP.0047) Tensiunea de alimentare 220 V, 50 Hz</p>
11	<p>Pat pentru examinare (mechanic) adulți (140310)</p>	<p>Pat pentru examinare (mechanic) adulti Cod 140310 Descriere Pat pentru examinarea pacienților in IMSP Parametru Specificație Sectiuni ≥ 2 Material carcasă cadru din oțel / metal vopsit Husă obligatoriu Saltea obligatoriu Dimensiune, cm $\geq 180 \times 60 \times 60$ Greutate pacient maxim, kg ≥ 180</p> <p>Tetiera reglabilă Suport rolă hartie obligatoriu hirtie ≥ 20 buc.</p>	<p>Model: Diagno 01, Meissa, Turcia DM000593872,</p> <p>Pat pentru examinare (mechanic) adulti Cod 140310 Descriere Pat pentru examinarea pacienților in IMSP Parametru Specificație Sectiuni ≥ 2 Material carcasă cadru din metal vopsit Husă obligatoriu Saltea obligatoriu Dimensiune, cm $\geq 197 \times 66 \times 68$ Greutate pacient maxim, kg 180, standart 170 kg, dar producatorul o adapteaza conform cerintelor. Tetiera reglabilă Suport rolă hartie, inclusa obtional hirtie ≥ 20 buc.</p>
12	<p>Pat multifunctional p-u adulți (5-6 poziții) (140390)</p>	<p>Pat multifunctional pentru adulți (5-6 poziții) caracteristici de baza Cod 140390 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 5-6 poziții Tip pacient adult</p>	<p>Model: Pioneer 4.1 Trend, Meissa, Turcia DM000594867,</p> <p>Pat multifunctional pentru adulți (5-6 poziții) caracteristici de baza Cod 140390 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 5-6 poziții Tip pacient adult</p>

Anexa nr. 1 la Specificații Tehnice

		<p>Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare sedentară poziționare Trendelenburg poziționare anti-Trendelenburg Controlul de către asistentă Blocarea control pacient obligatoriu Greutatea maximă admisă de încărcare Cadru pentru etichetă pe spatează ≥ 220 kg Înălțime Ajustabilă ≥ 74 cm Rotile Diametru ≥ 12.5 cm Sistem de blocare la minim 2 rotile Parapete de protecție laterale formate din minim 2 secțiuni separate pe fiecare parte a patului (stânga, dreapta) Bampere/rotile pe fiecare colț a patului fabricat din cauciuc sau alt material moale amortizator Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică opțională Alimentare 220 V, 50 Hz Saltea ortopedică, lavabilă da, să se indice codul produsului oferit grosimea min. 14 cm husă cu fermoar da, să se indice codul produsului oferit Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime da, să se indice codul produsului oferit</p>	<p>Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare sedentară poziționare Trendelenburg poziționare anti-Trendelenburg Controlul de către asistentă Blocarea control pacient obligatoriu Greutatea maximă admisă de încărcare Cadru pentru etichetă pe spatează ≥ 230 kg Înălțime Ajustabilă $\geq 42-84$cm Rotile Diametru ≥ 12.5 cm Sistem de blocare la minim 2 rotile Parapete de protecție laterale formate din minim 2 secțiuni separate pe fiecare parte a patului (stânga, dreapta) Bampere/rotile pe fiecare colț a patului fabricat din cauciuc sau alt material moale amortizator Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică opțională Alimentare 220 V, 50 Hz Saltea ortopedică, lavabilă da, (Model: Smooth 02) grosimea min. 14 cm husă cu fermoar da, inclus in Smooth 02 Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime da, inclus in complectatia de baza</p>
13	Pat electric, p-ru adulți, (140490)	<p>Pat electric, pentru adulți Cod 140490</p> <p>Descriere Paturi electrice complet motorizate pentru secții de profil general și paturi electrice pentru secții de</p>	<p>Model: Pioneer 4.1 Trend, Meissa, Turcia DM000594867</p> <p>Pat electric, pentru adulți Cod 140490</p> <p>Descriere Paturi electrice complet motorizate pentru secții de profil general și paturi electrice pentru secții de</p>

Anexa nr. 1 la Specificații Tehnice

		<p>reanimare Parametrul Specificația Tip Pentru uz general Tip pacient adult Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare Controlul de către asistentă Blocarea control pacient obligatoriu Greutatea maximă admisă de încărcare Cu etichetă pe pat ≥ 220 kg Înălțime Ajustabilă ≥ 80 cm Rotile Diametru ≥ 12.5 cm Sistem de blocare la minim 2 roțile Bare de protecție da, pliabile Suport cap demontabil obligatoriu Posibilitatea de atașare a accesoriilor (stativ pentru infuzie, stativ pentru ridicare, etc.) în fiecare colț/capt al patului obligatoriu Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică mecanică Alimentare 220 V, 50 Hz Saltea ortopedică da, să se indice codul produsului</p>	<p>reanimare Parametrul Specificația Tip Pentru uz general Tip pacient adult Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare Controlul de către asistentă Blocarea control pacient obligatoriu Greutatea maximă admisă de încărcare Cu etichetă pe pat ≥ 230 kg Înălțime Ajustabilă $\geq 42-84$ cm Rotile Diametru ≥ 12.5 cm Sistem de blocare la minim 2 roțile Bare de protecție da, pliabile Suport cap demontabil obligatoriu Posibilitatea de atașare a accesoriilor (stativ pentru infuzie, stativ pentru ridicare, etc.) în fiecare colț/capt al patului obligatoriu Reglare manuală a părților importante în caz de lipsă de energie electrică mecanică Alimentare 220 V, 50 Hz Saltea ortopedică da, (Model: Smooth 02)</p>
15	Microscop binocular simplu (250200)	<p>Microscop binocular, simplu Cod 250200 Descriere Microscope binoculare profesionale, destinate utilizării în laboratoarele spitalelor.</p> <p>Parametru Specificația Stand destinat lucrărilor în Biologie și Medicină pentru lumină transmisă cu iluminare cu lampă LED</p>	<p>Model: bScope(BS.1152-EPLi), Euromex, Olanda DM000470136,</p> <p>Microscop binocular, simplu Cod 250200 Descriere Microscope binoculare profesionale, destinate utilizării în laboratoarele spitalelor.</p> <p>Parametru Specificația Stand destinat lucrărilor în Biologie și Medicină pentru lumină transmisă cu iluminare cu lampă LED</p>

Anexa nr. 1 la Specificații Tehnice

Măsuța mecanică pentru operare cu mâna dreaptă cu acționare coaxială pentru deplasarea pe X și Y
Fixator de probe (lamelle) universal pentru un singur specimen
Revolver pentru 4 obiective (din sticlă)
Obiective Plan Achromat, fabrica din sticla 4x, 10x, 40x, 100x/1.25 Ulei
Condensator universal pre-centrat și pre-focusat, tip Abbe
Diafragmă de câmp pentru iluminarea Kohler
Tub binocular cu unghi de înclinare 30°
cu ajustarea distanței interpupilare în diapazonul minim 52-75 mm;
Oculare 10x/20 – 2 buc.(cel puțin unul cu focusare)
Unitatea de alimentare încorporată
Accesorii Ulei de imersie – o sticluță

Măsuța mecanică pentru operare cu mâna dreaptă cu acționare coaxială pentru deplasarea pe X și Y
Fixator de probe (lamelle) universal pentru un singur specimen
Revolver pentru 5 obiective (din sticlă)
Obiective Plan Achromat, fabrica din sticla 4x, 10x, 40x, 100x/1.25 Ulei
Condensator universal pre-centrat și pre-focusat, tip Abbe
Diafragmă de câmp pentru iluminarea Kohler
Tub binocular cu unghi de înclinare 30°
cu ajustarea distanței interpupilare în diapazonul minim 48-76 mm;
Oculare 10x/20 – 2 buc.(cel puțin unul cu focusare)
Unitatea de alimentare încorporată
Accesorii Ulei de imersie – o sticluță

29

Dispozitiv electro-chirurgical
(diatermocoagulator
caracteristici de baza)
280200

Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator
caracteristici de baza)
Cod 280200
Parametrul Specificația
Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea
țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care
utilizează curenți electrici de frecvență înaltă
Frecvența cuprinsă între 300 KHz și 1 MHz
Canale de ieșire Monopolar izolat
Comutator de mână obligatoriu
Comutator de picior tip pedală dublă
Bipolar obligatoriu
Moduri de lucru Monopolar Tăiere ≥ 200 W
 ≥ 300 Ohm
Coagulare ≥ 100 W
 ≥ 250 Ohm
Bipolar Tăiere ≥ 80 W
 ≥ 200 Ohm
Coagulare ≥ 80 W
 ≥ 100 Ohm
Funcție de autotestare obligatoriu
Canal de ieșire independentă obligatoriu
Indicatoare acustic
vizual
Control volum sunet obligatoriu
Accesorii
Cablu pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2
buc., să se indice codul produsului
Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc., să se indice
codul produsului

Model: Excell 200 MCDSe, Alsa, Italia
DM000051749,

Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator
caracteristici de baza)
Cod 280200
Parametrul Specificația
Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea
țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care
utilizează curenți electrici de frecvență înaltă
Frecvența cuprinsă între 440 KHz
Canale de ieșire Monopolar izolat
Comutator de mână obligatoriu
Comutator de picior tip pedală dublă
Bipolar obligatoriu
Moduri de lucru Monopolar Tăiere ≥ 200 W
 ≥ 350 Ohm
Coagulare ≥ 150 W
 ≥ 350 Ohm
Bipolar Tăiere ≥ 140 W
 ≥ 300 Ohm
Coagulare ≥ 120 W
 ≥ 100 Ohm
Funcție de autotestare obligatoriu
Canal de ieșire independentă obligatoriu
Indicatoare acustic
vizual
Control volum sunet obligatoriu
Accesorii
Cablu pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2
buc., Inclus in NP/A
Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc., Model:
NP/A

Anexa nr. 1 la Specificații Tehnice

Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ cuagulare), reutilizabil minim 100 cicluri, cablu min 2 metri 2 buc., să se indice codul produsului
Lame reutilizabile pentru bisturiu 10 buc., să se indice codul produsului
Pedală dublă 1 buc., să se indice codul produsului

Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ cuagulare), reutilizabil minim 100 cicluri, cablu min 2 metri 2 buc., Model: MPE/CMS
Lame reutilizabile pentru bisturiu 10 buc., Model: E1
Pedală dublă 1 buc., Model: DE/S

30

280220 Dispozitiv
electro-chirurgical
(diatermocoagulator
caracteristici avansate)

Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator
caracteristici avansate)
Cod 280220
Parametrul Specificația
Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea
țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care
utilizează curenți electrici de frecvență înaltă
Frecvența cuprinsă între 300 KHz și 1 MHz
Canale de ieșire Monopolar izolat
Comutator de mână obligatoriu
Comutator de picior tip pedală dublă
Bipolar obligatoriu
Moduri de lucru Monopolar Tăiere ≥ 400 W
 ≥ 300 Ohm
Coagulare ≥ 150 W
 ≥ 250 Ohm
Bipolar Tăiere ≥ 120 W
 ≥ 200 Ohm
Coagulare ≥ 120 W
 ≥ 100 Ohm
Regimuri de lucru
preselectate Blend, strong soft, spray minimum 10
regimuri
Funcție de autotestare obligatoriu
Canal de ieșire independentă obligatoriu
Indicatoare acustic
vizual
Control volum sunet obligatoriu
Accesorii
Cablul pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2

Model Excell 400 MCDS, Alsa, Italia
DM000051754,

Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator
caracteristici avansate)
Cod 280220
Parametrul Specificația
Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea
țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care
utilizează curenți electrici de frecvență înaltă
Frecvența cuprinsă între 440 KHz
Canale de ieșire Monopolar izolat
Comutator de mână obligatoriu
Comutator de picior tip pedală dublă
Bipolar obligatoriu
Moduri de lucru Monopolar Tăiere ≥ 400 W
 ≥ 350 Ohm
Coagulare ≥ 150 W
 ≥ 350 Ohm
Bipolar Tăiere ≥ 140 W
 ≥ 300 Ohm
Coagulare ≥ 120 W
 ≥ 100 Ohm
Regimuri de lucru
preselectate Blend, strong soft, spray minimum 10
regimuri
Funcție de autotestare obligatoriu
Canal de ieșire independentă obligatoriu
Indicatoare acustic
vizual
Control volum sunet obligatoriu
Accesorii
Cablul pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2

Anexa nr. 1 la Specificații Tehnice

buc., să se indice codul produsului
Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc., să se indice codul produsului
Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ cuagulare), reutilizabil minim 100 clicluri, cablu min 2 metri 2 buc., să se indice codul produsului
Lame reutilizabile pentru bisturiu 10 buc., să se indice codul produsului
Electrod / pencetă bipolar, tip reutilizabil 1 buc., să se indice codul produsului
Cablu pentru electrod bipolar reutilizabil, min. 2 metri 1 buc., să se indice codul produsului
Pedală dublă 1 buc., să se indice codul produsului

buc., Inclus in NP/A
Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc., Model: NP/A
Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ cuagulare), reutilizabil minim 100 clicluri, cablu min 2 metri 2 buc., Model: MPE/CMS
Lame reutilizabile pentru bisturiu 10 buc., Model: E1

Electrod / pencetă bipolar, tip reutilizabil 1 buc., Model: PMC/R
Cablu pentru electrod bipolar reutilizabil, min. 2 metri 1 buc., Model: CPB/E
Pedală dublă 1 buc., Model: DS/E

<p>31</p>	<p>Dispozitiv electrochirurgical cu troliu (280230)</p>	<p>D</p> <p>ispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator caracteristici de baza) cu troliu Cod 280230 Parametrul Specificația Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care utilizează curenți electrici de frecvență înaltă Frecvența cuprinsă între 300 KHz și 1 MHz Canale de ieșire Monopolar izolat Comutator de mână obligatoriu Comutator de picior tip pedală dublă Bipolar obligatoriu Moduri de lucru Monopolar Tăiere ≥ 200 W ≥ 300 Ohm Coagulare ≥ 100 W ≥ 300 Ohm Bipolar Tăiere ≥ 80 W ≥ 200 Ohm Coagulare ≥ 80 W ≥ 100 Ohm Funcție de autotestare obligatoriu Canal de ieșire independentă obligatoriu Indicatoare acustic vizual Control volum sunet obligatoriu Accesorii Cablu pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2 buc., să se indice codul produsului Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc., să se indice</p>	<p>Model: Excell 200 MCDSe, Alsa, Italia DM000051749,</p> <p>Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator caracteristici de baza) cu troliu Cod 280230 Parametrul Specificația Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care utilizează curenți electrici de frecvență înaltă Frecvența cuprinsă între 440 KHz</p> <p>Canale de ieșire Monopolar izolat Comutator de mână obligatoriu Comutator de picior tip pedală dublă Bipolar obligatoriu Moduri de lucru Monopolar Tăiere ≥ 200 W ≥ 350 Ohm Coagulare ≥ 150 W ≥ 350 Ohm Bipolar Tăiere ≥ 140 W ≥ 300 Ohm Coagulare ≥ 120 W ≥ 100 Ohm Funcție de autotestare obligatoriu Canal de ieșire independentă obligatoriu Indicatoare acustic vizual Control volum sunet obligatoriu Accesorii Cablu pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2 buc., Inclus in NP/A Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc., Model:</p>
-----------	---	--	---

Anexa nr. 1 la Specificații Tehnice

codul produsului

Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ cuagulare), reutilizabil minim 100 clicluri, cablu min 2 metri 2 buc., să se indice codul produsului

Lame reutilizabile pentru bisturiu 10 buc., să se indice codul produsului

Pedală dublă 1 buc., să se indice codul produsului

Troliu Să se indice modelul oferit modelul oferit

Mobil pe 4 roți obligatoriu

Minim 2 roți cu frână obligatoriu

Minim 1 sertar/coș/poliță pentru accesorii obligatoriu

Mîner pentru transportare obligatoriu

NP/A

Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ cuagulare), reutilizabil minim 100 clicluri, cablu min 2 metri 2 buc.,

Model: MPE/CMS

Lame reutilizabile pentru bisturiu 10 buc., Model: E1

Pedală dublă 1 buc., Model: DS/E

Troliu Model: H23/SE

Mobil pe 4 roți obligatoriu

Minim 2 roți cu frână obligatoriu

Minim 1 sertar/coș/poliță pentru accesorii obligatoriu

Mîner pentru transportare obligatoriu