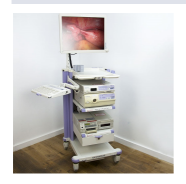


## **VENTE EN LIGNE**

# Professional medical and hospital equipment (FR) Equipements médicaux et de laboratoire

252 Rue de Rosny - 93100 **Montreuil** (MONTREUIL)

Date de clôture: lundi 29 AVRIL à partir de 14:00







#### **Visites:**

de lundi 22 avril jusqu'à vendredi 26 avril Sur rendez-vous 252 Rue de Rosny - 93100 Montreuil (France)

Enchères uniquement sur internet!

17-04-19 17.38



#### lundi 29 avril 2019 Professional medical and hospital equipment

#### Conditions particulières

Adjudication des lots

Le Commissaire-priseur désigne le plus offrant et dernier enchérisseur et le déclare adjudicataire du lot. Une information dans "My Troostwijk" et l'envoi d'un e-mail confirme l'adjudication. Le Commissaire-priseur déclare un bien non adjugé s'il est repris pour le compte du vendeur, faute d'enchères suffisantes pour atteindre le prix de réserve. Conformément à la législation française concernant l'achat et l'utilisation de matériels non-conformes, il est précisé que, sauf mention particulière de conformité auquel cas le « Certificat de conformité occasion » sera fourni par le vendeur, les matériels de vente sont vendus non-conformes. Comme prévu à l'article 10 des Conditions générales de vente, s'appliquant aux acheteurs français : seuls ceux ayant la qualité de revendeur, récupérateur, reconstructeur, casseur, ferrailleur ou collectionneur sont habilités à enchérir ces matériels. Un acheteur français ne faisant pas partie des catégories ci-dessus, mais ne destinant pas le matériel à une utilisation sur le territoire français, est habilité à enchérir. Il lui incombera de se mettre en conformité avec la législation du pays d'exploitation. Les acheteurs français s'engagent à fournir des justificatifs nécessaires en cas de demande des vendeurs.

Date de clôture

Visites

Lundi 29 avril 2019 à partir de 14:00 CET de lundi 22 avril jusqu'à vendredi 26 avril

Sur rendez-vous MONTREUIL 252 Rue de Rosny 93100 Montreuil, France

Frais acheteur 18,00% TVA 20.00%

Enlèvements de lundi 06 mai jusqu'à vendredi 24 mai

Sur rendez-vous MONTREUIL 252 Rue de Rosny 93100 Montreuil, France

Visites

Veuillez noter qu'il s'agit d'une vente aux enchères classique précédée d'une journée de visites. Réaliser une enchère sans avoir vu les équipements avant est à vos risques et périls. Veuillez consulter les articles 3 et 6 des Conditions Générales de vente.

Détails de paiement

Le paiement doit être effectué dans les 48 heures après clôture de la vente sur le numéro de compte indiqué sur votre facture avec référence de votre numéro d'acheteur et le nom de la vente.

Pour les acheteurs, situés en dehors de la Communauté Européenne, le document EXA prouvant l'exportation des lots en dehors de la Communauté Européenne doit être reçu dans les six semaines suivant la clôture de vente. Sans ce document la vente sera considérée comme une vente Française.

Instructions d'enlèvement

L'acheteur doit se munir de son bon d'enlèvement le jour des enlèvements. L'acheteur est entièrement responsable du démantèlement, du chargement et du transport de ses lots achetés. Roux Troostwijk décline toute responsabilité, sauf indication contraire. Les enlèvements auront lieu uniquement à la date et horaire décidé PAR TROOSTWIJK en fonction du planning d'enlèvement et seulement après réception du bon d'enlèvement.

Réunions

Tous les lots en ensemble seront tout d'abord vendus individuellement. Après la vente du dernier lot de l'ensemble, le total des offres sera augmenté de 5%. Ceci



est le montant de départ pour la réunion. Si l'ensemble est vendu, elle dépassera le total des offres individuelles, au cas contraire les offres individuelles seront

acceptées.

Lots sans enchère

Les lots sans enchère restent ouverts pendant une demi-heure après la dernière clôture de lot.

Quantity, capacity, dimensions and weight of goods

L'emplacement de description du lot contient des détails sur les quantités, les capacités, les dimensions ou le poids des marchandises, ces données sont indicatives et aucun droit ne peut être déduit de cette information. Les enchérisseurs doivent s'assurer eux-mêmes de l'exactitude de ces données. Sauf indication contraire, merci de considérer les documents d'origine des machines comme indisponibles. Bien que les informations contenues dans ce document ont été obtenues à partir de ressources jugées fiables, le vendeur et Troostwijk ne donnent aucune garantie, exprimée ou implicite, quant à l'exactitude de l'information.



Lot	Nombre Description P	rix de départ €
1	1 salle de radiologie PHILIPS, DIAGNOST FS, salle de radiologie philips composée de : 1 salle avec o porte-tube philips bucky diagnost fs-standard; 1 table radiotransparente avec potte glissant, dossier flottant dans les quatre directions avec commande du frein à phote à la base de la table. 1 générateur 50kw et tube 33.100; 1 commande automatique d'exposition (aec); 1 programme anatomiques; 1 laser de positionnement de distar focale; 1 poire de graphie; 1 potter vertical buckydiagnost vs avancé; 1 asservisser tube-potter tracking; 1 dispositif de mesure et d'a chage de la dose rx kit diamentor pied support pour pupitre de générateur; 1 paravent plombé fixé au sol avec une fa largeur 1 m et 1 retour fixe droit de 50 cm; système erlm carestream-kodakcompo 1 lecteur erlm cr elite monoplaque; 1 console d'identi cation waiv; 1 eizo médical fle 1760t1 - moniteur lcd 19" tactile eizo; 1 meuble porte cassettes et support waiv; 1 foirsn basique; 2 cassettes cr 36 x 43; 1 reprographe à sec dryview 5700 n/b avec tir 36x43 - 2 consoles de lecture (pc dell + moniteurs lcd)	er ocellule nce ment r e2 ; 1 açade de sé de : exscan orfait
2	1 colonne de gastroscopie OLYMPUS, 180 Series, colonne de gastroscopie: Composée de : Camera Olymp EXERA II CV-180; Source de lumière Olympus EXERA II CLV-180; Video-Gastros Olympus GIF-Q180; Video-Colonoscope Olympus CF-Q180AI; Chariot avec écrar ;Imprimante Sony;	scope
3	1 colonne d'endoscopie haute definition jamais utilisé avec insufflateur TOVAMED, FULL HD, colonne d'endoscopie haute definition jamais utilisé avec insufflateur: Composée de : Camera HD 1280x720 ; Source de lumière froide à LE Insufflateur ; Enregistreur d'images et vidéo HD ; Écran plat HD 24 pouces ; Chario roulettes.	
4	1 colonne d'endoscopie haute definition TOVAMED, FULL HD, colonne d'endoscopie haute definition jamais utilisé avec insufflateur: Composée de : Camera HD 1280x720 ; Source de lumière froide à LE Insufflateur ; Enregistreur d'images et vidéo HD ; Écran plat HD 24 pouces ; Chario roulettes.	
5	1 mammographe numérique digital HOLOGIC, DIGITAL LORAD SELENIA, mammographe numérique digital : (part nu mammographe ASY-01427, part number station d'acquisition ASY-01419). Access fournis : potters, set de compression ; cables ; verre plombé.	
6	1 colonne d'endoscopie haute definition STRYKER, SERIE 180, colonne d'endoscopie haute definition: Composée de : Ca Olympus EXERA II CV-180; Source de lumière Olympus EXERA II CLV-180; Vide Gastroscope Olympus GIF-Q180; Video-Colonoscope Olympus CF-Q180AI; Char écran plat ;Imprimante Sony;	0-
7	1 colonne de gastroscopie OLYMPUS, SERIE 165, colonne de gastroscopie: composée de : 1 > camera olyr evis exera ii cv-165 système: compatible avec les séries evis 100/130/40 et evis e. 160/165 (vidéo-caméras endoeye, 1ccd / 3ccd et visera); dimensions et poids : • la 38,2 cm; • hauteur : 9,1 cm; • longueur : 49 cm; • poids: 10,5 kg; 2 > source de lum olympus clv-u40 300w xenon; • contrôle automatique de la luminosité; • durée de vi moyenne de la lampe d'environ 500 heures; • pompe d'alimentation en air avec commutation à 4 niveaux; • lampe de secours; • compatible avec les vidéoscopes e séries 200, 160, 140 et 100, avec les portées optiques oes et tous les endoscope rigides; dimensions et poids :• largeur : 59 cm; • hauteur : 17 cm; • longueur : 53 cm poids : 22 kg; 3 > video gastroscope olympus; 4 > video coloscope olympus; 5 > e plat sony; 6 > chariot inox	xera argeur : iiere iie evis es n; •
8	echographe     SAMSUNG , ACCUVIX XG , echographe: avec sonde abdominale volumique 3d/4 sonde endovaginale	4 350,00 d et



#### Prix de départ €

9 1 colonne de gastroenterologie

3 500,00

PENTAX, EPK-1000, colonne de gastroenterologie : colonne de gastroenterologie pentax avec ecran platavec video gastroscope et video coloscope. colonne de gastroenterologie composée de : processeur pentax epk - 1000; video gastroscope transnasal pentax eg16-k10; video coloscope pediatrique pentax ec 347lk; cette récente technologie numérique pentax, vous permet de bénéficier de la haute qualité pour vos examens au quotidien. • confort visuel : reproduction fidèle des couleurs, rehaussement des contours avec une optimisation de la luminosité qui permet une détection précoce des lésions. • système entièrement numérique : combinaison de la technologie pentax dsp (digital signal processing • traitement numérique du signal), des ccd haute résolution et des derniers processeurs vidéo numérique; les caractéristiques : processeur vidéo numérique epk-1000 type : epk-1000: • source de lumière / température de couleur:100 w xénon/≤6500k • réglage de la luminosité / système:automatique/manuel (11 étapes)/moyenne/crête • correction des couleurs:rouge/bleu ± 5 niveaux • rehaussement des contours:4 niveaux • gestion des données : 30 patients/50 utilisateurs • sorties : 1 rvb, 2 y/c (s-vhs), 1 composite (fbas) • dimensions (i x h x p)/poids :380 x 150 x 400 mm / 15 kg

10 1 colonne d'endoscopie digestive

3 500,00

OLYMPUS, CV-240, colonne d'endoscopie digestive: digestive endoscopic column olympus cv-240 with video transnasal gastroscopy & video coloscope olympusmade of: 1 > processor olympus evis cv-240 2 > olympus light source clv-u40 300w xenon 3 > transnasal videoographic videogastroscope olympus gif 1t240 4 > video coloscope olympus cf-240l 5 > olympus wm-60 mobile workstation 6 > sony flat screen 1 > processor olympus evis cv-240; the olympus cv-240 video processor is compatible with standard and large endoscopes, the cv-240 allows the user to enhance, freeze and adjust color settings to provide clear and accurate images of the inside of the body. • compatible with the full range of endoscopes endoscopes evis series 100, 130 and 140 wide screen image functionality used with g series endoscopes such as gif-q140 and cf-q140l• predefined scope switch functions. the endoscopist has the choice of up to 20 predefined endoscope switching functions preprogram the patient data. up to 40 patient data files can be preentered into memory to speed up the procedure; dimensions: • width: 45,0 cm; • height: 7.2 cm; • length: 46.5 cm; • weight: 10 kg; 2 > olympus light source clv-u40 300w xenon• automatic brightness control average lamp life of approximately 500 hours air supply pump with 4-level switching emergency lamp compatible with evis 200, 160, 140 and 100 videoscopes, with oes optical scopes and all rigid endoscopesdimensions and weight: width: 59 cm height: 17 cm length: 53 cm weight: 22 kg3 > transnasal videogastroscope olympus gif 1t2404 > video coloscope olympus cf-240 al• diameter: 5.3 mm• length of work: 38 cm5 > olympus wm-60 mobile workstationdimensions: 55x60x155 cm6 > sony flat

11 1 echographe cardiaque portable

3 500,00

TOSHIBA, VIAMO (SSA-640), echographe cardiaque portable: echographe cardiaque toshiba viamo (ssa-640) portable avec sonde cardiaque phased array pst-25st et sonde vasculaire plt-704st • fourni avec son chariot dédié, pour usage cabinet. • imprimante sony up-d897

12 1 echocardiographe

3 450,00

PHILIPS, HD11XE, echocardiographe: multifonctionnel cardio + radioequipé de 4 sonde: - sonde cardiaque adulte; - sonde convexe abdominale; - sonde linéaire superficielle; - sonde endocavitaire.option activées: général, gyn/obst/ccardiaque/vasculaire, dicom networking, dicom structured reporting;, xres, sono ct.



15

Prix de départ €

13 1 unité consultation ophtalmologique

3 100,00

TOVAMED, OP18010b, unité consultation ophtalmologique jamais utilisé trois instruments: avec prise d'air, peut correspondre à toutes sortes de lampes à fente ou kératomètres, rotation à 360 degrés. Caractéristiques: il existe de nouvelles fonctions pour cette nouvelle unité. • l'angle de rotation est de 360 degrés. il permet à plusieurs appareils de fonctionner simultanément. • le système de verrouillage électrique est beaucoup plus facile à verrouiller la table dans n'importe quel angle. • il propose quatre connecteurs, dont une lampe à fente, un kératomètre et deux ac220 / 110v. la tension est réglable. • le bouton sans contact de la lampe à fente est facile à manipuler. et il fonctionne plus stable. • le commutateur de revêtement nouvellement ajouté est une innovation pour l'unité de table en forme de y, plus sûre et plus pratique. • il offre des frais pour les ophtalmoscopes et les rétinoscopes. l'unité est une unité de table idéale pour installer un projecteur de cartes automatique, un réfractomètre automatique, une lampe à fente, un réfractomètre, un ophtalmoscope et un rétinoscope. ce tableau est destiné aux hôpitaux, aux cliniques ophtalmiques et aux magasins d'optique. Spécification: taille de l'unité : 1200 \* 1055 \* 1850mm; taille de la table : 420 \* 510mm; plage de rotation de la table : 360 °; angle d'oscillation du bras oscillant : ± 35 °; chaise haut et bas gamme : 540-690mm; capacité de chargement de la chaise : 200-250kg; plage de dossier réglable : 160 °; lampe : led (24v, 3w); tension électrique : ac220v / 110v 50 / 60hz; poids: 200 kg

1 microscope operatoire sur pied statif s3b

2 800,00

ZEISS, OPMI 6SFC, microscope operatoire sur pied statif s3b: Pour ophthalomologie (+neuro +orl) avec zoom, focale, xy a la commande au pied, binoculaire avec objectif focal de 200mm.



Prix de départ €

16 1 electroencephalogramme 16 canaux

2 750,00

EEG , 16 CHANNELS, electroencephalogramme 16 canaux jamais utilisé: EEG 16 pistes avec 2 pistes ECG en option supplémentaires. Cet EEG compact collecte le signal d'EEG avec des électrodes, via l'amplification intégrée, sa transformation; l'analyse des signaux EEG est faite sur un PC laptop ACER 17" et donne l'électroencéphalogramme affichant la profondeur colorée. ; Electronic frequency ruler, convenient to measure the basic information of any appointed EEG waves. Sectional enlargine window, which can be adjusted by yourself, is provided to increase the accuracy of EEG period /amplitude /frequency measurement; Mark event (openning eyes, closing eyes and flashing) EEG with different colors, and name the user-defined event. Color of background and waveform occurred by different event is adjustable. It is able to depend on the event's name to locate speedily the waveform of the corresponding time.; Powerful automatic analyse function, can carry through the power spectrum analyse and pathologic wave detection for appointed waveform. Sorts of graph can be displayed in the same screen, including kinds of BEAM, numerical BEAM, compressed spectrum graph, trend graph, and so on.; Professional isolation transformer, dual power supply isolation system and optoelectronic data transmission to ensure security. Use USB interface to transmit data which just need to be inserted. Distance of digital signal transmission is up to a maximum of 30 meters. Patients and doctors can be operated in different rooms.: Multifunctional flashlight of USB interface. and frequency can be controled manually or automatically. A flashlight stimulus scheme can be set and performed in the process of collection.; Perfect case management, multimethod of information query and quick statistics means, convenient case input and output function, supporting MO or CD-RW store, which is easy for data research.; The report of picture and character integration, can be edited in mode and changed into Word.; The case can be transfromed into the EDF data format, which is convenient for the data interchange. academic exchanges and further analyse.; System setup function, multi-function, such as display mode, system parameters, etc., can be set to meet the users' special need. Mark positioning function: add the mark and note for the waveform of appointed time, and locate speedily the waveform at the mark time.; Optional video function: USB CCD camera is easy to install, convenient to use and exact to record. With agile playback function, it can be used to replay the waveform of any time along with the corresponding isochronous collected image.; SpO2 function is optional. Accessories: Standard accessories: ; Twenty EEG leads; Two data lines Twenty EEG electrodes; Two headgears; One flashlight; One flashlight power supply; One software disk; One User Manual; One earth wire; Two brackets Optional accessories: ; ECG lead ; ECG electrode ; SpO2 module(with one CMS-P SpO2 probe and one SpO2 software disk); Video module (with one softdog, one camera and one software disk) Qualification Certificate Internal registration



#### Prix de départ €

17 1 electroencephalogramme 16 canaux

2 750,00

EEG, 16 CHANNELS, electroencephalogramme 16 canaux jamais utilisé: EEG 16 pistes avec 2 pistes ECG en option supplémentaires. Cet EEG compact collecte le signal d'EEG avec des électrodes, via l'amplification intégrée, sa transformation; l'analyse des signaux EEG est faite sur un PC laptop ACER 17" et donne l'électroencéphalogramme affichant la profondeur colorée. ; Electronic frequency ruler, convenient to measure the basic information of any appointed EEG waves. Sectional enlargine window, which can be adjusted by yourself, is provided to increase the accuracy of EEG period /amplitude /frequency measurement; Mark event (openning eyes, closing eyes and flashing) EEG with different colors, and name the user-defined event. Color of background and waveform occurred by different event is adjustable. It is able to depend on the event's name to locate speedily the waveform of the corresponding time.; Powerful automatic analyse function, can carry through the power spectrum analyse and pathologic wave detection for appointed waveform. Sorts of graph can be displayed in the same screen, including kinds of BEAM, numerical BEAM, compressed spectrum graph, trend graph, and so on.; Professional isolation transformer, dual power supply isolation system and optoelectronic data transmission to ensure security. Use USB interface to transmit data which just need to be inserted. Distance of digital signal transmission is up to a maximum of 30 meters. Patients and doctors can be operated in different rooms.: Multifunctional flashlight of USB interface. and frequency can be controled manually or automatically. A flashlight stimulus scheme can be set and performed in the process of collection.; Perfect case management, multimethod of information query and quick statistics means, convenient case input and output function, supporting MO or CD-RW store, which is easy for data research.; The report of picture and character integration, can be edited in mode and changed into Word.; The case can be transfromed into the EDF data format, which is convenient for the data interchange, academic exchanges and further analyse.; System setup function, multi-function, such as display mode, system parameters, etc., can be set to meet the users' special need. Mark positioning function: add the mark and note for the waveform of appointed time, and locate speedily the waveform at the mark time.; Optional video function: USB CCD camera is easy to install, convenient to use and exact to record. With agile playback function, it can be used to replay the waveform of any time along with the corresponding isochronous collected image.; SpO2 function is optional. Accessories: Standard accessories: ; Twenty EEG leads; Two data lines Twenty EEG electrodes; Two headgears; One flashlight; One flashlight power supply; One software disk; One User Manual; One earth wire; Two brackets Optional accessories: ; ECG lead ; ECG electrode ; SpO2 module(with one CMS-P SpO2 probe and one SpO2 software disk); Video module (with one softdog, one camera and one software disk) Qualification Certificate Internal registration

### 18 1 respirateur d'anesthesie

2 500,00

GE, DATEX-OHMEDA 7100, respirateur d'anesthesie: avec moniteur d'anesthésie multiparamétrique DATEX OHMEDA S5ECG, PNI, SPO2, t°, Resp, PI, etCO2, Gaz halogénés

#### 19 1 analyseur d'hematologie

2 450,00

TOVAMED, 23 parameters, analyseur d'hematologie 23 parametres / automatique / avec ecran tactile / de paillasse jamais utilisé: Performance d'analyse: 23 paramètresMode d'utilisation: automatique; Autres caractéristiques:avec écran tactile, de paillasse

#### 20 1 analyseur d'hematologie

2 450,00

TOVAMED, 23 parameters, analyseur d'hematologie 23 parametres / automatique / avec ecran tactile / de paillasse: Performance d'analyse: 23 paramètres; Mode d'utilisation: automatique; Autres caractéristiques:avec écran tactile, de paillasse

#### 21 1 analyseur d'hematologie

2 450,00

TOVAMED, 23 parameters, analyseur d'hematologie 23 parametres / automatique / avec ecran tactile / de paillasse jamais utilisé: Performance d'analyse: 23 paramètres; Mode d'utilisation: automatique; Autres caractéristiques:avec écran tactile, de paillasse



Lot	Nombre Description Prix de d	lépart €
22	1 analyseur d'hematologie TOVAMED, 23 parameters, analyseur d'hematologie 23 parametres / automatique / avec ecran tactile / de paillasse jamais utilisé: Performance d'analyse: 23 paramètres; Mode d'utilisation: automatique; Autres caractéristiques:avec écran tactile, de paillasse	2 450,00
24	1 video coloscope pediatrique PENTAX, EC3470LK, video coloscope pediatrique: avec moniteur: hd stryker elect hdtv; camera stryker 1288 hd; systeme de management images et video stryker sdc ultra hd; source stryker x8000; imprimante; meuble;	700,00
25	HILL ROM, AIR-SHIELDS ISOLETTE C2000, couveuse: pour prendre soin de nouveaunés de faible poids de naissance, il faut créer le meilleur environnement thermique neutre possible. le isolette® c2000 infant incubator aide à promouvoir et à favoriser les soins néonatals en fournissant un environnement chauffé et humidifié. thermal performance rideaux breveté double d'air réduisent la perte de rayonnement de l'enfant de la chaleur par le réchauffement de la surface du capot interne. une caractéristique bidirectionnelle flux d'air permet de minimiser les fluctuations de température lorsque les portes d'accès sont ouverts. Grand matelas et deux entrées pour sondes - l'incubateur isolette® c2000 permet des soins simultanée de jumeaux dans la même unité, ce qui permet plus d'incubateurs pour plus de patients.bruit interne niveau inférieur ou égal à 47dba - maintient un environnement favorable pour le patient et le soignant. 24 heures data trends - cette unité facilite la tenue de registres pour l'air et la température de la peau, l'oxygène, l'humidité, la puissance de chauffage, et les changements de poids.	450,00
26	1 couveuse HILL ROM, AIR-SHIELDS ISOLETTE C2000, couveuse: pour prendre soin de nouveau- nés de faible poids de naissance, il faut créer le meilleur environnement thermique neutre	450,00

HILL ROM, AIR-SHIELDS ISOLETTE C2000, couveuse: pour prendre soin de nouveaunés de faible poids de naissance, il faut créer le meilleur environnement thermique neutre possible. le isolette® c2000 infant incubator aide à promouvoir et à favoriser les soins néonatals en fournissant un environnement chauffé et humidifié. thermal performance - rideaux breveté double d'air réduisent la perte de rayonnement de l'enfant de la chaleur par le réchauffement de la surface du capot interne. une caractéristique bidirectionnelle flux d'air permet de minimiser les fluctuations de température lorsque les portes d'accès sont ouverts. Grand matelas et deux entrées pour sondes - l'incubateur isolette® c2000 permet des soins simultanée de jumeaux dans la même unité, ce qui permet plus d'incubateurs pour plus de patients.bruit interne niveau inférieur ou égal à 47dba - maintient un environnement favorable pour le patient et le soignant. 24 heures data trends - cette unité facilite la tenue de registres pour l'air et la température de la peau, l'oxygène, l'humidité, la puissance de chauffage, et les changements de poids.



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
27	analyseur de cytologie urinaire  BECKMAN, IQ 200 SELECT, analyseur de cytologie urinaire: Le système iQ® 200 est un appareil de diagnostic in vitro utilisé pour automatiser les profils complets d'analyses d'urine, y compris les profils chimiques à partir de bandelettes urinaires et les analyses microscopiques de sédiments urinaires. Éventuellement, l'analyseur iQ200 peut être utilisé seul, ou bien les résultats de l'analyseur iQ200 peuvent être combinés avec d'autres résultats de chimie urinaire provenant d'un LIS. Il produit des mesures quantitatives ou qualitatives de tous les éléments sédimentaires présents dans l'urine, tels que les cellules, les cylindres, les cristaux et les organismes. Un opérateur humain compétent peut définir les critères de rapport automatique et les échantillons signalés pour révision. Toutes les décisions relatives aux images d'analyte de l'instrument peuvent être revues et modifiées par un opérateur compétent. Les systèmes de microscopie urinaire automatiques iQ200 Series (iQ Series) sont des appareils de diagnostic in vitro destinés à remplacer les méthodes manuelles ou autres d'analyse du sédiment urinaire. Trois systèmes de chimie urinaire peuvent être connectés physiquement et électroniquement à un appareil iQ Series pour former la cellule de travail d'analyse d'urine automatisée iQ200 Series. Ces systèmes de chimie urinaire comprennent le système semiautomatique Iris iChem100 et le système de chimie urinaire automatique Iris iChem® VELOCITY™. La cellule de travail iQ200 est utilisée pour automatiser le profil complet d'analyse d'urine de routine, y compris le profil chimique par bandelette urinaire, la densité relative, la couleur, la clarté et l'analyse microscopique. Dans une cellule de travail iQ200, les résultats microscopiques et chimiques sont combinés pour révision. Le Tableau 1.1, Configurations cellule de travail iQ200	750,00
28	1 camera hd 1280x720 pour colonne d'endoscopie TOVAMED, EN18013, camera hd 1280x720 pour colonne d'endoscopie jamais utilisé: La caméra est équipée avec : 1/3 pouces SONY puce ccd et DSP (Processeur de Signal Numérique) et la résolution horizontale jusqu'à 580 TV ligne. Plage de rotation de la table : 360 °	750,00
29	1 camera hd 1280x720 pour colonne d'endoscopie 1 TOVAMED, EN18013, camera hd 1280x720 pour colonne d'endoscopie jamais utilisé: La caméra est équipée avec : 1/3 pouces SONY puce ccd et DSP (Processeur de Signal Numérique) et la résolution horizontale jusqu'à 580 TV ligne. Plage de rotation de la table : 360 °	750,00
30		750,00
31	•	2 600,00
32	1 echographe ESAOTE, MYLAB 20, echographe : avec sonde linéaire	250,00
33	1 poste de diagnostic et de thérapie pour oto-rhino-laryngologistes  ATMOS, C31, poste de diagnostic et de thérapie pour oto-rhino-laryngologistes avec moniteur 17": Le faible encombrement vous permet - en tant que médecin ORL - un travail efficace. Les cellules photo-électriques placées dans les supports des poignées permettent l'allumage automatique, par ex. pour le tuyau d'aspiration et l'air comprimé, ce qui facilite le travail du médecin.	550,00



Prix de départ €

1 400,00

34 1 champ visuel

TINSLEY, HENSON 6000, champ visuel: sur table hauteur variableRemarquablement petit en taille, mais doté de nombreuses fonctionnalités rassurantes, le Henson Compact peut en effet tester une excentricité de 72 degrés. Poids, la facilité d'utilisation, la performance et la rapidité d'exécution ont tous influencé sa conception. En outre, des considérations cliniques importantes ont à présent intégré, comme un nouvel algorithme de seuil qui améliore la fiabilité et la reproductibilité des seuils ainsi que la mesure automatique du temps de réponse du patient. Ces deux facteurs sont maintenant soupçonné d'avoir une importance significative dans la détection et la surveillance fiables de l'état du glaucome. Quels que soient vos besoins en matière de champ visuel, du dépistage simple et de routine au suivi à plus long terme, La gamme Henson 6000 a été conçue pour répondre à ces exigences dans un crible compact et facile à utiliser. Spécifications périmétriques: Type Périmètre informatisé capable de mesurer le champ visuel à une excentricité de 72; Distance de la carte: 25cms; Luminance de fond: 3.15cd / m2 (10 asb); Stimuli: LED avec une large sortie spectrale allant de 540 à 590 mm (3 dB vers le bas); Angular Subtense: 0.5° (goldmann III); Luminance: 0.016-1000cd / m2 (0.05-3150asb); Temps de présentation: 200 ms; Objectifs de fixation: DEL rouge ou motif croisé de DEL rouges à large spectre de sortie de 625 à 675 nm; Stimulus & position de fixation: 3 matrice à 24 - 6 matrice à 26: Moniteur de fixation: Technique Heiil-Krakau dans des programmes à seuil complet (plus de 6000 vues à l'écran à partir d'une caméra CCD); Barre frontale: Plat et fixe; Spécifications électriques: Interface: Port parallèle à 25 broches, moniteur HD VGA à 15 broches, clavier et souris PS / 2, LAN RJ45 10/100 (6000+ avec port com à 9 broches); Entrées principales: Tension 90-132v ou 180-264v; entrée universelle; La fréquence: 45-65Hz; Puissance: 250W; Fusibles: 1.6A; Connecteur: Fiche IEC filtrée; Classification: Mains exploités. Classe 1. Type B. Fonctionnement continu. L'équipement ne convient pas pour une utilisation en présence de mélanges anesthésiques inflammables avec de l'air, de l'oxygène ou de l'oxyde nitreux. Equipement ordinaire sans protection contre les entrées d'eau.



Prix de départ €

36 1 colonne pour endoscopie 1 400,00

SMITH & NEPHEW, 560 P, colonne pour endoscopie: colonne pour endoscopie avec moniteur sony, camera 3ccd smith & nephew 560 p, source de lumieres xenon smith & nephew 500 xl, meuble et imprimante sony; Camera HD 560 P: Le système de caméra haute définition 3-CCD série 560 à diffusion numérique produit une image HD 1080i pure. Il s'agit d'un système complet de haute définition de bout en bout qui conserve le format HD sur toute la chaîne vidéo, y compris les optiques, la tête de caméra, le CCU et le moniteur. Et il répond aux normes de diffusion ATSC pour la TVHD. Les données d'image HD natives acquises par la caméra 560 H sont transmises à la CCU via une interface numérique haute vitesse, où les données d'image sont traitées et converties en images HDTV, qui peuvent ensuite être affichées sur des écrans plats HD; Tête de caméra 560H: Utilise la conception 3-CCD (Charge Coupled Device) pour acquérir les données d'image HDTV numériques. La technologie micro-électronique prend en charge la conception ergonomique: la tête de la caméra 560 est similaire en taille et en poids à une tête de caméra standard. L'interface à 6 boutons et 6 fonctions contrôle l'image et le fonctionnement à distance des périphériques compatibles tels que les CCU, les imprimantes et les systèmes de gestion d'images Smith & Nephew. Attention: La loi fédérale américaine limite la vente de ces dispositifs par un médecin ou sur son ordre; La source de lumière froide 500XL: Éclairage plus lumineux que la source de lumière LED ' concurrente et une partie de l'expérience de visualisation complète de Smith & Nephew lorsqu'elle est associée à la plate-forme de caméra HD 560. Technologie éprouvée: • Plus de 18% plus lumineux que les sources LED autonomes avec une lumière Xenon de 300 watts constante \* Visionnement idéal dans des environnements arthroscopiques difficiles; Interface intuitive • Possibilité de contrôler la source de lumière au xénon de la caméra HD Smith & Nephew 560 Panneau LCD lumineux avec messagerie conviviale, y compris l'utilisation de l'heure de la lampe La tourelle rotative permet une compatibilité avec plusieurs guides de lumière; Conception efficace • Commande de volet numérique avec fonction de veille automatique lorsque le guide de lumière est retiré La nouvelle conception du ventilateur permet un fonctionnement silencieux;

#### 37 1 mammotome chirurgical endo-surgery

38

39

1 350,00

ETHICON, mammotome chirurgical endo-surgery

1 appareil d'anapath thermo scientific pour la preparation des tissus

1 200,00

Thermo Scientific, PATHCENTER, appareil d'anapath thermo scientific pour la preparation des tissus: Le Thermo Shandon Pathcentre peut contenir jusqu'à 306 cassettes ou 1224 cassettes pour l'ensemble du système. Il dispose également d'une chambre de réaction chauffée, de quatre bains de cire chauffés, d'étagères de stockage de bouteilles de réactifs et d'un tiroir d'accessoires.

#### 1 bistouri electrique jamais utilisé

1 200.00

TOVAMED, GD 300, bistouri electrique jamais utilisé: L'unité chirurgicale électrique est un bistouri électrique mono et boipolaire, compact et léger, possédant 3 modes de coupe, coagulation, commandes à la main et à la pédale; Les caractéristiques: 1. Catégorie: Classe I , Type BF. 2. Puissance: AC110V, 50 / 60Hz 3. Puissance d'entrée: ≤600VA. 4. Partie de travail: Isolé du sol. 5. Protéger contre l'effet de décharge du défibrillateur. 6. Équipement de type général. 7. Mode de fonctionnement: Chargement intermittent & fonctionnement continu. 8. Équipement installé impermanent. Conditions de travail: Température ambiante: 10 °C ~ 40 °C, Humidité relative: 30% ~ 75%, Pression atmosphérique: 700hPa ~ 1060hPa.



Lot	Nombre Description Prix de d	épart €
40	1 bistouri electrique jamais utilisé TOVAMED, GD 300, bistouri electrique jamais utilisé: L'unité chirurgicale électrique est un bistouri électrique mono et boipolaire, compact et léger, possédant 3 modes de coupe, coagulation, commandes à la main et à la pédale; Les caractéristiques: 1. Catégorie: Classe I, Type BF. 2. Puissance: AC110V, 50 / 60Hz 3. Puissance d'entrée: ≤600VA. 4. Partie de travail: Isolé du sol. 5. Protéger contre l'effet de décharge du défibrillateur. 6. Équipement de type général. 7. Mode de fonctionnement: Chargement intermittent & fonctionnement continu. 8. Équipement installé impermanent. Conditions de travail: Température ambiante: 10 °C ~ 40 °C, Humidité relative: 30% ~ 75%, Pression atmosphérique: 700hPa ~ 1060hPa.	1 200,00
41	1 colonne endoscopique pour cabinet médical OLYMPUS, OTV-SI, colonne endoscopique pour cabinet médical: Composé de :• Moniteur SONY Trinitron• Ensemble OLYMPUS OTV-SI comprenant caméra et source de lumière au Xénon, avec tête de caméra OTVS7H-N. Cette tête de caméra permet l'utilisation d'endoscopes rigides de tous types et d'endoscopes souples de type nasofibrosopes/ hystéroscopes/ cystoscopes,	1 200,00
42	1 table d'opération hydraulique jamais utilisé TOVAMED, BL18010, Table hydraulique multi-spécialités avec plateau. De nombreux accessoires disponibles.• Hauteur minimale de table : ≤670mm• Distance de levage de table : ≥300mm• Élévation du pont rénal : ≥120mm• Trendelenburg inversé : ≥ 20 °, Trendelenburg : ≥15 °• Inclinaison latérale gauche : ≥20 °, Inclinaison latérale droite : ≥20 °• Hauteur de la tête (haut) : ≥ 45 °; Repos de la tête (bas) : ≥90 °• Plaque arrière (vers le haut) : ≥75 °; Plaque arrière (vers le bas) : ≥10 °• Plateau de pied (vers le bas) : ≥90 °; Plateau de pied, positionnement horizontal : ≥180 °	1 200,00
43	1 table d'opération hydraulique jamais utilisé TOVAMED, BL18010, Table hydraulique multi-spécialités avec plateau. De nombreux accessoires disponibles.• Hauteur minimale de table : ≤670mm• Distance de levage de table : ≥300mm• Élévation du pont rénal : ≥120mm• Trendelenburg inversé : ≥ 20 °, Trendelenburg : ≥15 °• Inclinaison latérale gauche : ≥20 °, Inclinaison latérale droite : ≥20 °• Hauteur de la tête (haut) : ≥ 45 °; Repos de la tête (bas) : ≥90 °• Plaque arrière (vers le haut) : ≥75 °; Plaque arrière (vers le bas) : ≥10 °• Plateau de pied (vers le bas) : ≥90 °; Plateau de pied, positionnement horizontal : ≥180 °	1 200,00
44	1 sonde volumique KRETZ, S-VAW4-7, sonde volumique: Pour Medison XQ et 8000 Live	1 200,00
45	1 sonde volumique 3D4-7EK, sonde volumique: Pour Medison XQ et 8000 Live	1 200,00
46	1 tete de camera hd autoclavable OLYMPUS, OTV-S7PROH-HD-12Q, tete de camera hd autoclavable: La tête de caméra Olympus OTV-S7PROH-HD-12Q HD dispose de 1080 lignes de balayage avec un zoom tactile et des touches de télécommande. Avec un grossissement de 1.2 fois, l'image peut être augmentée jusqu'à 1.5 fois la taille originale et la qualité d'image HD est maintenue, même en mode zoom. Sur la section de commande de la caméra, il y a trois interrupteurs qui peuvent être programmés avec les fonctions de votre choix. Cette tête de caméra est munie d'une prise blocage rapide pour se verrouiller sur une ligne complète d'optiques endoscopiques autoclavables.Dimensions: Tête de caméra: 35 x 124 mm; Cable: 6.8 mm x 4 m; Distance focale: f = 15.8 – 31.3 mm; Nettoyage/Désinfection: Immersible dans une solution desinfectante; Sterilization: autoclave à vapeur d'eau.	1 050,00
47	1 video colposcope DP MEDICAL MEDISCAN, KAPPA, video colposcope: • Agrandissment : 20x par zoom motorisé• Focale : 25-30 cm. • Reglage autofocus • Moniteur 24' sur chariot avec clavier pour stockage dossiers patient	1 050,00
48	1 video gastroscope OLYMPUS, GIF Q140 , video gastroscope: Specificités: Diametre: 10.5mm; Longueur: 103cm; Canal opérateur diamètrel: 2.8 mm; Angle de vision: 140 degrees; Béquillage: haut: 210, bas: 90, droit: 100, gauche 100;	1 050,00



Lot	Nombre Description Prix de	e départ €
49	1 echographe compact pour cabinet avec 2 sondes  ALOKA, PROSOUND 6, echographe compact pour cabinet avec 2 sondes: très beau et compact échographe idéal pour cabinet, avec écran plat.vendu avec 2 sondes :sonde convexe abdominale ust-9123; sonde endovaginale ust-9124; imprimante sony 897md incluse. L'échographe compact aloka prosound 6 est qualité échographique de haut niver tout en restant suffisamment petit pour une utilisation dans des espaces restreints tels qu las cabinets médicaux, les salles de consultation externes, les salles d'examen, et les salles d'opération. son design ergonomique et son interface conviviale favorisent des examens efficaces. Principales caractéristiques: système entièrement numérisé; monite lcd haute performance; détection pure harmonique étendue (exphd ™); possède la fonction d'amélioration des contours (aip); mémoire flash compacte intégrée; port mémo usb; lecteur cd-r; livré avec des fonctions de mesure et de rapport pour chaque champ d'investigation;	au ie ur
50	1 gastroscope optique PENTAX , FG 29 P, gastroscope optique : avec canal opérateur de 2,8 mm, diamètre 9.5mm1 m de longueur	1 050,00
51	1 echographe portable sans fil TOVAMED, E-CHOGRAPHE, echographe portable sans fil: Compatible avec vos tablett ou smartphones Apple ou Android: Caractéristiques: Taille petite et compacte, facile à transporter. Il se tient dans la main.; Sans fil/ sans câble, on travaille librement.; Resistant l'eau, pratique pour la stérilisation.; Protection de diagnostic à distance, capable de transférer des images aux médecins; Spécifications: Scanning mode: tableau électronique; Mode d'affichage: B, B / M, couleur, PW, PDI; Frequency: Sonde convexe 3.5MHz / 5MHz; Dimensions: Convexe 100mm ~ 280mm; Mesure: Distance, secteur, obstétrique; Image cadence d'image: 12 images / seconde; Batterie temps de travail: 3 heures; Dimension: 156 × 60 × 20mm-Poids: 270g; Wifi type: 802.11g / 20MHz / 2.4G; Système de travail: Apple iOS et Android	
52	1 ensemble d'anapathologie SAKURA, ensemble d'anapathologie : composé de: colleuse de lames de verre sakura 4765 ;systeme d'enrobage sakura 4715 ;cryo console sakura 714; (plaque réfrigérante pour refroidir et solidifier les blocs de paraffine après l'enrobage et d'un panneau de commande pour contrôler et superviser la température de la plaque réfrigérante)	1 500,00
53	1 video cystoscope PENTAX, ECY-1570K 2.0, VIDEO CYSTOSCOPE diamètre : 5.1mm ; diamètre canal opérateur 2.0mm; longueur 40 cm; béquillage haut/bas 210/130; angle de vision 120dan l'air; 80° dans l'eau	1 000,00
54	1 sonde volumique abdominale 3d/4d HITACHI, Type EUP-CV524, sonde volumique abdominale 3d/4d: Compatible hitachi 5005/5006/8005	950,00
55	1 <b>autoclave 23 litres</b> TOVAMED, autoclave 23 litres class b jamais utilisé: Dimensions : 765x560x495 cm; 23 litres; Poids : 63 Kg; Temperature ambiente : 5-40°C; Humidité ambiente : < 85%; Pressi atmosphérique : 860Hpa -1060Hpa; Voltage 220V-230V, 50Hz; Puissance 1700VA; Fusible T10A;	950,00 on
56	1 scialityque 500 led sur pied mobile TOVAMED, scialityque 500 led sur pied mobile jamais utilisé: 220V, 50Hz; 120VA; 80 00 LUX; Couleur lumière 4000 K; Profondeur de champ > 1300 mm	950,00 0
57	1 lit d'accouchement electrique HILL-ROM, AFFINITY 4, Lit d'accouchement Affinity® IV: Le lit d'accouchement révolutionnaire en matière de sécurité et de simplicité d'utilisation. Pour beaucoup de femmes, le premier contact avec l'hôpital se fait dans un service d'obstétrique. Les méthodes d'accouchement sont multiples et il est important que le séjour soit bien vécu. Le lit d'accouchement Affinity® IV est étudié pour s'adapter à tous les modes d'accouchement choisis. Il est conçu pour assurer le confort des patientes, quelle que so la position adoptée. L'association parfaite de la sécurité et de la facilité d'utilisation. Grâc à la batterie de secours, les commandes du lit restent opérationnelles même lorsqu'il est	е



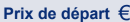
Prix de départ €

débranché, ce qui facilite le positionnement et le contrôle de la patiente pendant le transport en urgence. Les barrières latérales OneStep® se relèvent et s'abaissent d'une seule main, se replient automatiquement sous le lit pendant la descente. Le système de blocage des barrières OneStep® facilite et sécécurise le transfert de la patiente en assurant une jonction parfaite (sans espace). La ligne épurée du lit (l'ensemble de l'équipement est rangé dans le périmètre du lit : suppression des protubérances) vous protège lorsque vous vous déplacez rapidement autour de votre patiente. La section pelvienne avec inclinaison automatique et le matelas en V (en option) facilitent l'accès à la patiente lors de la naissance. La section pieds se bloque facilement et reste en position. Sa conception épurée confère au lit une sensation de légèreté qui facilite les manœuvres pendant le transport des patientes. Les repose-mollets EasyGlide® sont orientables pour obtenir le meilleur positionnement et se bloquent à l'aide d'une simple poignée. Grâce au robuste mécanisme de déclive, intégrant des vérins pneumatiques et des joints renforcés, une personne seule peut abaisser et relever le lit avec facilité. Le mécanisme pneumatique de déclive permet d'abaisser immédiatement la tête de 8 degrés. Les étriers OneStep® sont plus larges et êuvent être bloqués grâce à une poignée de verrouillage actionnable d'une main, dans n'importe quel angle. Des coussins gonflables placés dans le dos et sur l'assise évitent de repositionner la patiente lors de la délivrance. Les quatre roues sont à double blocage, permettant d'immobiliser totalement le lit. Le matelas en mousse à réduction de pression Comfortline®, plus épais, offre un support supplémentaire, en particulier au niveau de la zone d'assise, polus sensible. Les commandes de barrières latérales Point-of-Care®, rétro-éclairées, facilement accessibles, aisées à comprendre et à utiliser, améliorent le confort et la sécurité des patientes. Pendant le travail et l'accouchement, chaque seconde compte. Les soignants doivent être capables de réagir rapidement et facilement, en particulier en cas d'urgence. Le lit d'accouchement Affinity Four relève le défi d'un lit d'accouchement fiable, qui fonctionne avec facilité au sein de l'environnement le plus exigeant. Avec la fonction Stow and Go™ du lit Affinity Four, vous pouvez simplement glisser le relève-jambes intégré sous le lit pendant l'accouchement, puis le remettre en place une fois terminé. Si, à l'inverse, vous choisissez la version Lift-Off ergonomique, placez simplement le relève-jambes sur le socle intégré. Conçu pour rendre chaque instant rapide et facile; Moins de temps, moins de problèmes; Pendant le travail et l'accouchement, le temps du personnel est limité. Les soignants ne peuvent souvent pas se permettre de prendre même quelques minutes pour chercher un équipement, une prise de courant ou pour utiliser des commandes compliquées. Le lit Affinity Four est conçu pour aider les soignants à faire face aux problèmes auxquels ils sont confrontés tous les jours. Le relève-jambes Stow and Go se glisse et se range sous le lit (aucun levage requis). Le relève-jambes se remet facilement en place, tout en évitant les fixations défectueuses ou une gêne avec les draps. Grâce à la batterie de secours, les soignants peuvent utiliser toutes les fonctionnalités du lit, y compris le changement de hauteur et le changement de positions, lorsque le lit est loin d'une prise de courant, ce qui réduit le temps entre « la décision et l'action » dans des situations critiques. La déclive assistée par un vérin à gaz permet de réduire immédiatement l'ajustement du relève-buste à 8 degrés. Le déverrouillage des barrières OneStep offre une espace de transfert nul pour un transfert des parturientes facile et en toute sécurité. Le design optimisé du lit, avec la possibilité de ranger tous les équipements à l'intérieur du périmètre (au lieu de dépasser), protège les soignants lorsqu'ils se déplacent autour de la parturiente. La conception flexible s'adapte à différentes positions de travail; L'expérience de travail et d'accouchement diffère d'une parturiente à l'autre. Le processus peut être long pour certaines femmes et très rapide pour d'autres. La conception flexible

58 1 lit d'accouchement electrique

900,00

HILL-ROM, AFFINITY 4, Lit d'accouchement Affinity® IV: Le lit d'accouchement révolutionnaire en matière de sécurité et de simplicité d'utilisation. Pour beaucoup de femmes, le premier contact avec l'hôpital se fait dans un service d'obstétrique. Les méthodes d'accouchement sont multiples et il est important que le séjour soit bien vécu. Le lit d'accouchement Affinity® IV est étudié pour s'adapter à tous les modes d'accouchement choisis. Il est conçu pour assurer le confort des patientes, quelle que soit la position adoptée. L'association parfaite de la sécurité et de la facilité d'utilisation. Grâce





à la batterie de secours, les commandes du lit restent opérationnelles même lorsqu'il est débranché, ce qui facilite le positionnement et le contrôle de la patiente pendant le transport en urgence. Les barrières latérales OneStep® se relèvent et s'abaissent d'une seule main, se replient automatiquement sous le lit pendant la descente. Le système de blocage des barrières OneStep® facilite et sécécurise le transfert de la patiente en assurant une jonction parfaite (sans espace). La ligne épurée du lit (l'ensemble de l'équipement est rangé dans le périmètre du lit : suppression des protubérances) vous protège lorsque vous vous déplacez rapidement autour de votre patiente. La section pelvienne avec inclinaison automatique et le matelas en V (en option) facilitent l'accès à la patiente lors de la naissance. La section pieds se bloque facilement et reste en position. Sa conception épurée confère au lit une sensation de légèreté qui facilite les manœuvres pendant le transport des patientes. Les repose-mollets EasyGlide® sont orientables pour obtenir le meilleur positionnement et se bloquent à l'aide d'une simple poignée. Grâce au robuste mécanisme de déclive, intégrant des vérins pneumatiques et des joints renforcés, une personne seule peut abaisser et relever le lit avec facilité. Le mécanisme pneumatique de déclive permet d'abaisser immédiatement la tête de 8 degrés. Les étriers OneStep® sont plus larges et êuvent être bloqués grâce à une poignée de verrouillage actionnable d'une main, dans n'importe quel angle. Des coussins gonflables placés dans le dos et sur l'assise évitent de repositionner la patiente lors de la délivrance. Les quatre roues sont à double blocage, permettant d'immobiliser totalement le lit. Le matelas en mousse à réduction de pression Comfortline®, plus épais, offre un support supplémentaire, en particulier au niveau de la zone d'assise, polus sensible. Les commandes de barrières latérales Point-of-Care®, rétro-éclairées, facilement accessibles, aisées à comprendre et à utiliser, améliorent le confort et la sécurité des patientes. Pendant le travail et l'accouchement, chaque seconde compte. Les soignants doivent être capables de réagir rapidement et facilement, en particulier en cas d'urgence. Le lit d'accouchement Affinity Four relève le défi d'un lit d'accouchement fiable, qui fonctionne avec facilité au sein de l'environnement le plus exigeant. Avec la fonction Stow and Go™ du lit Affinity Four, vous pouvez simplement glisser le relève-jambes intégré sous le lit pendant l'accouchement, puis le remettre en place une fois terminé. Si, à l'inverse, vous choisissez la version Lift-Off ergonomique, placez simplement le relève-jambes sur le socle intégré. Conçu pour rendre chaque instant rapide et facile; Moins de temps, moins de problèmes; Pendant le travail et l'accouchement, le temps du personnel est limité. Les soignants ne peuvent souvent pas se permettre de prendre même quelques minutes pour chercher un équipement, une prise de courant ou pour utiliser des commandes compliquées. Le lit Affinity Four est conçu pour aider les soignants à faire face aux problèmes auxquels ils sont confrontés tous les jours. Le relève-jambes Stow and Go se glisse et se range sous le lit (aucun levage requis). Le relève-jambes se remet facilement en place, tout en évitant les fixations défectueuses ou une gêne avec les draps. Grâce à la batterie de secours, les soignants peuvent utiliser toutes les fonctionnalités du lit, y compris le changement de hauteur et le changement de positions, lorsque le lit est loin d'une prise de courant, ce qui réduit le temps entre « la décision et l'action » dans des situations critiques. La déclive assistée par un vérin à gaz permet de réduire immédiatement l'ajustement du relève-buste à 8 degrés. Le déverrouillage des barrières OneStep offre une espace de transfert nul pour un transfert des parturientes facile et en toute sécurité. Le design optimisé du lit, avec la possibilité de ranger tous les équipements à l'intérieur du périmètre (au lieu de dépasser), protège les soignants lorsqu'ils se déplacent autour de la parturiente. La conception flexible s'adapte à différentes positions de travail; L'expérience de travail et d'accouchement diffère d'une parturiente à l'autre. Le processus peut être long pour certaines femmes et très rapide pour d'autres. La conception flexible



Prix de départ €

59 1 ecg de repos 12 pistes

425,00

SIEMENS, BURDICK ATRIA 6100, ecg de repos 12 pistes: le burdick atria 6100 offre le plus haut niveau de performances cliniques tout en intégrant une technologie de pointe pour rationaliser le flux de travail des cliniques. il offre des résultats ecg précis, opportuns, de haute qualité et précis, indispensables aux soins des patients. ecg / ecg portable au repos à 12 dérivations le burdick atria 6100 est notre appareil ecg / ekg portable et pratique pour les hôpitaux et les cliniques de cardiologie. l'ecg portable atria 6100 permet de rationaliser le flux de travail avec une interface utilisateur conviviale et un affichage couleur lisible et clair pour une lecture facile des données de tracé de l'ecg.caractéristiques: G rand moniteur couleur pour visualiser les impressions ecg à 3, 6 et 12 dérivations en temps réel; ecg portable enregistre jusqu'à 300 électrocardiogrammes; impressions d'ecg à 3, 4, 6 et 12 dérivations manuelles ou automatiques; standard avec ethernet filaire, sans fil 802.11 et bluetooth; conforme aux exigences de la faa; communication bidirectionnelle à l'aide du logiciel de connectivité heartcentrix; la fonction accuprint limite l'impression ecg si les fils conducteurs ne sont pas correctement raccordés; option d'utilisation de l'algorithme d'interprétation ecg de l'université de glasgow; garantie machine ecg: 3 ans pièces et main d'oeuvre; Avantages: facilité d'utilisation. le clavier standard, les touches de fonction dédiées, le grand écran couleur et le menu intuitif rendent cet eca portable facile à utiliser.connectivité. l'eca est livré avec une connectivité ethernet en standard. compatible avec les technologies sans fil 802.11 et bluetooth, il est conforme aux exigences de la faa et offre une communication bidirectionnelle avec notre solution de connectivité heartcentrix. Commodité: le moniteur ecg léger et portable s'intègre dans votre espace de travail et stocke jusqu'à 300 enregistrements ecg.applications pédiatriques. le package d'interprétation en option vous permet de calculer les interprétations jusqu'à un bébé de un jour.efficacité. la fonction accuprint restreint l'impression ecq si les fils conducteurs ne sont pas correctement raccordés, ce qui garantit une impression claire et évite les reprises.la flexibilité. l'ecq produit manuellement ou automatiquement des impressions d'ecq à 3, 4, 6 et 12 dérivations de haute qualité.confiance. optez pour l'algorithme de glasgow (gri) pour prendre en compte des critères cliniquement significatifs (sexe, âge, race, médication et classification) pour interpréter les données des patients. (nous améliorons le gri de base et fournissons des déclarations d'interprétation brèves et complètes.)Longévité: cet ecq durable est couvert par un programme de garantie et de services de pointe pour une utilisation sans souci.fonctionnement du rythme automatique, manuel ou à 12 dérivations pour une flexibilité maximale; écran de prévisualisation en couleur; visualisation continue de la forme d'onde et navigation rapide dans les menus; communications de pointe, y compris ethernet et sans fil 802.11;

# 1 colposcope binoculaire sur pied 850,00 CARL ZEISS, OPMI 1, colposcope binoculaire sur pied: Binoculaire zeiss f170, sortie caméra avec caméra f28, objectif focale 300 mm

#### 1 videogastroscope transnasale

850,00

PENTAX, EG16-K10, videogastroscope transnasale: en parfait état, dom 2016: diamètre (mm) 504; canal opérateur \* (mm) 2.0; longueur utile (mm) 1100; longueur totale(mm) 1416; angle de vision (°) 140; focale (mm) 4-100; béquillage haut/bas (°) 210/120; béquillage droit/gauche (°) 120/120;

#### 1 videogastroscope transnasale

61

63

850,00

PENTAX , EG16-K10, videogastroscope transnasale: en parfait état, dom 2016; diamètre (mm) 504; canal opérateur \* (mm) 2.0; longueur utile (mm) 1100; longueur totale(mm) 1416; angle de vision (°) 140; focale (mm) 4-100; béquillage haut/bas (°) 210/120; béquillage droit/gauche (°) 120/120

#### 1 auto kerato-refractometre

800,00

TOPCON, KR 700P, auto kerato-refractometre



Prix de départ €

64 1 civiere d'urgence

850,00

TOVAMED, civiere d'urgence: Civière semi-automatique à fonctionnement oléodynamique, avec système à pedales, conçue pour transporter rapidement et en toute sécurité les patients les plus gravement atteints des urgences au services où ils sont destinés et de celui-ci aux divers services de diagnostic. Grâce à un frein total qui permet de la fixer parfaitement au sol, la civière est aussi une table d'operation fonctionnelle pour les interventions d'urgence ou celles qui sont à effectuer en hôpital de jour. On peut varier la hauteur de la civière d'un minimum de 58cm à un maximum de 82 cm. On peut en outre obtenir très rapidement les positions de TR 5° / RTR 15°. La civière est munie de barres laterals rabattables et d'une tige porte-sérum à hauteur réglable. La civière est également équipée d'une porte-ballon d'oxygène situé sous le plan d'appui de la tête et d'un grand espace où il est possible d'adapter des paniers d'acier pour poser les objets. La facilité de manoeuvre et la vitesse de déplacement sont assurées par quatre roulettes pivontantes de 150mm de diamètre et une roulette centrale directionnelle. Le chariot brancard est fourni avec matelas autoextinguible, densité 30Kg/m3 avec housse lavable et imperméable. Dimensions cM 180x50x10H; CARACTERISTIQUES TECHNIQUES: Section du plan correspondant à la tête remontable jusqu'à un angle de 50. Longueur totale: 190 cm; Largeur totale: 60 cm; Section jambes longueur 115 cm; Section tête longueur 75 cm; Châssis en acier. Frein total à pédale. Complete avec: barres rebattables et tige portesérum réglable en hauteur, amovible. Porte-ballon d'oxygèn.

1 civiere d'urgence

850,00

TOVAMED, civiere d'urgence: Civière semi-automatique à fonctionnement oléodynamique, avec système à pedales, conçue pour transporter rapidement et en toute sécurité les patients les plus gravement atteints des urgences au services où ils sont destinés et de celui-ci aux divers services de diagnostic. Grâce à un frein total qui permet de la fixer parfaitement au sol, la civière est aussi une table d'operation fonctionnelle pour les interventions d'urgence ou celles qui sont à effectuer en hôpital de jour. On peut varier la hauteur de la civière d'un minimum de 58cm à un maximum de 82 cm. On peut en outre obtenir très rapidement les positions de TR 5° / RTR 15°. La civière est munie de barres laterals rabattables et d'une tige porte-sérum à hauteur réglable. La civière est également équipée d'une porte-ballon d'oxygène situé sous le plan d'appui de la tête et d'un grand espace où il est possible d'adapter des paniers d'acier pour poser les objets. La facilité de manoeuvre et la vitesse de déplacement sont assurées par quatre roulettes pivontantes de 150mm de diamètre et une roulette centrale directionnelle. Le chariot brancard est fourni avec matelas autoextinguible, densité 30Kg/m3 avec housse lavable et imperméable. Dimensions cM 180x50x10H; CARACTERISTIQUES TECHNIQUES: Section du plan correspondant à la tête remontable jusqu'à un angle de 50. Longueur totale: 190 cm; Largeur totale: 60 cm; Section jambes longueur 115 cm; Section tête longueur 75 cm; Châssis en acier. Frein total à pédale. Complete avec: barres rebattables et tige portesérum réglable en hauteur, amovible. Porte-ballon d'oxygèn.



#### Prix de départ €

67 1 civiere d'urgence

850,00

TOVAMED, civiere d'urgence: Civière semi-automatique à fonctionnement oléodynamique, avec système à pedales, conçue pour transporter rapidement et en toute sécurité les patients les plus gravement atteints des urgences au services où ils sont destinés et de celui-ci aux divers services de diagnostic. Grâce à un frein total qui permet de la fixer parfaitement au sol, la civière est aussi une table d'operation fonctionnelle pour les interventions d'urgence ou celles qui sont à effectuer en hôpital de jour. On peut varier la hauteur de la civière d'un minimum de 58cm à un maximum de 82 cm. On peut en outre obtenir très rapidement les positions de TR 5° / RTR 15°. La civière est munie de barres laterals rabattables et d'une tige porte-sérum à hauteur réglable. La civière est également équipée d'une porte-ballon d'oxygène situé sous le plan d'appui de la tête et d'un grand espace où il est possible d'adapter des paniers d'acier pour poser les objets. La facilité de manoeuvre et la vitesse de déplacement sont assurées par quatre roulettes pivontantes de 150mm de diamètre et une roulette centrale directionnelle. Le chariot brancard est fourni avec matelas autoextinguible, densité 30Kg/m3 avec housse lavable et imperméable. Dimensions cM 180x50x10H; CARACTERISTIQUES TECHNIQUES: Section du plan correspondant à la tête remontable jusqu'à un angle de 50. Longueur totale: 190 cm; Largeur totale: 60 cm; Section jambes longueur 115 cm; Section tête longueur 75 cm; Châssis en acier. Frein total à pédale. Complete avec: barres rebattables et tige portesérum réglable en hauteur, amovible. Porte-ballon d'oxygèn.

68 1 civiere d'urgence

850,00

TOVAMED, civiere d'urgence: Civière semi-automatique à fonctionnement oléodynamique, avec système à pedales, conçue pour transporter rapidement et en toute sécurité les patients les plus gravement atteints des urgences au services où ils sont destinés et de celui-ci aux divers services de diagnostic. Grâce à un frein total qui permet de la fixer parfaitement au sol, la civière est aussi une table d'operation fonctionnelle pour les interventions d'urgence ou celles qui sont à effectuer en hôpital de jour. On peut varier la hauteur de la civière d'un minimum de 58cm à un maximum de 82 cm. On peut en outre obtenir très rapidement les positions de TR 5° / RTR 15°. La civière est munie de barres laterals rabattables et d'une tige porte-sérum à hauteur réglable. La civière est également équipée d'une porte-ballon d'oxygène situé sous le plan d'appui de la tête et d'un grand espace où il est possible d'adapter des paniers d'acier pour poser les objets. La facilité de manoeuvre et la vitesse de déplacement sont assurées par quatre roulettes pivontantes de 150mm de diamètre et une roulette centrale directionnelle. Le chariot brancard est fourni avec matelas autoextinguible, densité 30Kg/m3 avec housse lavable et imperméable. Dimensions cM 180x50x10H; CARACTERISTIQUES TECHNIQUES: Section du plan correspondant à la tête remontable jusqu'à un angle de 50. Longueur totale: 190 cm; Largeur totale: 60 cm; Section jambes longueur 115 cm; Section tête longueur 75 cm; Châssis en acier. Frein total à pédale. Complete avec: barres rebattables et tige portesérum réglable en hauteur, amovible. Porte-ballon d'oxygèn.

69 1 resecteur d'urologie

750,00

ACMI GYRUS, resecteur d'urologie : Composé de : 1 x Gyrus 714600 Working Element; 1 x Gyrus 714650 Working Element; 1 x Gyrus; 1 x Optique 4MM 30 DEGR;



Lot	Nombre Description Prix de dé	épart €
70	1 radio numerique mobile SHIMADZU, DART MUX-100D, radio numerique mobile : radio numérique mobile shimadsu dart mux-100d avec capteur plan 35x43, puissance radio 125 kv, 320 mas une image de référence s'affiche sur l'écran lcd de mobiledart seulement trois secondes après l'exposition. cela signifie que les images peuvent être validées immédiatement après l'exposition sans avoir à attendre qu'une cassette soit lue ou des images à développer. cela signifie également que les images peuvent être automatiquement reprises si nécessaire. ceci est particulièrement utile dans les salles d'urgence, car il permet d'obtenir rapidement les informations requises pour la prochaine procédure, réduisant considérablement le temps nécessaire. La lecture de cassettes ip et de codes à barres, indispensable pour effectuer une radiographie avec un cr, n'est pas requise. cela rend l'opération plus simple et assure un traitement d'image fiable sans risquer de mélanger des cassettes. en outre, le nombre d'images pouvant être prises en un tour n'est pas limité par le nombre de cassettes ip. en outre, il n'est pas nécessaire d'installer un grand nombre d'ip ou un dispositif de lecture ip, ce qui permet une utilisation plus efficace de l'espace.	6 250,00
71	1 analyseur de biochimie semi-automatique / de paillasse / spectrophotometre RAYTO, RT-9200, analyseur de biochimie semi-automatique / de paillasse / spectrophotometre : Caractéristiques : LCD monochrome, menus anglais. • Il a deux modes de test de longueur d'onde unique et double longueur d'onde. • Les méthodes d'essai suivantes peuvent être fournies : Méthode de point de terminaison (Endpoint), Méthode à temps fixe (temps fixe), Méthode cinétique (cinétique), Double longueur d'onde (Dichromatique), Absorbance (Absorbance), Courbe d'étalonnage multiple (Multi-Calibration); • Il peut effectuer l'analyse d'échantillon de sérum, de plasma, de sang total et d'urine, etc. • Ouvert pour le réactif, et il n'y a pas de restriction spécifique. • L'imprimante interne peut imprimer des rapports en anglais et des paramètres de programmation, etc. Structure et composition du produit: Il est composé du système optique, du système de canalisation, du système de contrôle d'ordinateur et du logiciel, etc.; Poids : 7 kg; Dimensions hors-tout : 360mm (I) × 318mm (L) × 160mm (H);	750,00
72	1 analyseur de biochimie semi-automatique / de paillasse / spectrophotometre RAYTO, RT-9200, analyseur de biochimie semi-automatique / de paillasse / spectrophotometre : Caractéristiques : LCD monochrome, menus anglais. • Il a deux modes de test de longueur d'onde unique et double longueur d'onde. • Les méthodes d'essai suivantes peuvent être fournies : Méthode de point de terminaison (Endpoint), Méthode à temps fixe (temps fixe), Méthode cinétique (cinétique), Double longueur d'onde (Dichromatique), Absorbance (Absorbance), Courbe d'étalonnage multiple (Multi-Calibration); • Il peut effectuer l'analyse d'échantillon de sérum, de plasma, de sang total et d'urine, etc. • Ouvert pour le réactif, et il n'y a pas de restriction spécifique. • L'imprimante interne peut imprimer des rapports en anglais et des paramètres de programmation, etc. Structure et composition du produit: Il est composé du système optique, du système de canalisation, du système de contrôle d'ordinateur et du logiciel, etc.; Poids : 7 kg; Dimensions hors-tout : 360mm (I) × 318mm (L) × 160mm (H);	750,00
73	1 source de lumiere froide a led TOVAMED, EN18012, source de lumiere froide a led : SOURCE DE LUMIERE FROIDE A LED JAMAIS UTILISÉ	700,00
74	1 fauteuil electrique de consultation gyno/uro MEDI-MATIC, SCHMITZ, fauteuil electrique de consultation gyno/uro: Excellent état	700,00
75	1 eclairage scialytique modulaire à led avec panneau de contrôle sur pied BRANDON MEDICAL, eclairage scialytique modulaire à led avec panneau de contrôle sur pied: • Eclairage LED, • Lampe durée de vie de 40000 heures, • Puissance : 140.000 LUX, • Facilement manoeuvrable, • Se range aisément, • Variateur de puissance réglable de 5% à 100%, • Sélection aisée de la balance des rouge.	700,00
76	1 video gastroscope OLYMPUS, GIF TYPE 130, video gastroscope : Compatible avec les processeurs séries 100, 30,145, 160, 180	700,00



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
77	1 <b>respirateur air liquide</b> TAEMA, HORUS 4, respirateur air liquide: Peut-être utilisé en réanimation, unités de soins intensifs, le traitement post-opératoire ou en unités d'urgence. Application: adultes, enfants et bébés; 2 entrées de gaz: air et oxygène; Réglage du flux d'oxygène: 20-100%; 2 écrans: monitoring et respiration; CARACTERISTIQUES: • Alimentation électrique: 100 à 240 V; 50 à 60 Hz 75 VA, Classe I, Type B, • Fluides médicaux: 2,8 - 6 bar, • Poids du ventilateur: 14 kg, • Poids du pied roulant: 24 kg, • Dimensions du ventilateur seul (H x L x P): 200 x 430 x 440 mm, • Dimensions du ventilateur sur pied (H x L x P): 1300 x 585 x 610 mm,	700,00
78	1 cystoscope OLYMPUS, CYF 3, cystoscope: Excellent etat - 1 point noir	650,00
79	1 moniteur d'anesthésie DATASCOPE, PASSPORT 2, moniteur d'anesthésie: ECG, Respiration, Spo2, Temperature. 5 Agents Halogénés, CO2 capno, NO2, O2.	650,00
80	1 bistouri ELLMAN, SURGITRON DIATHERMY, bistouri: Ellman Surgitron RadioLase est un appareil électrochirurgical à haute fréquence. Il fournit les modes de fonctionnement essentiels les plus souvent utilisés dans les applications électrochirurgicales. L'unité a une puissance de sortie maximale de 50 watts et offre la capacité de coupe, de coagulation et d'hémostase de précision dans un courant électrique d'une fréquence de quatre mégacycles. Fonctionnalités principales: • Coupe, • Incisions cutanées, • Biopsie, • Les kystes, • Les abcès, • Tumeurs, • Réparations cosmétiques, • Développement de lambeaux cutanés, • Tags de la peau, • Nevi, • Kératose, • Procédures oculoplastiques, • Blépharoplastie, • Réparation aponévrotique, • Résection de lévateur, • Procédures arthroscopiques, • Coupe mélangée et coagulation, • Tags de la peau, • Papilloma Keloids, • Verrucae, • Carcinome basocellulaire, • Les fistules, • Épithéliome, • Réparations cosmétiques, • Développement de lambeaux cutanés, • Hémostase, • Contrôle des saignements, • Épilation, • Télangiectasie; Caractéristiques: • Energie de sortie: Monopolaire; • La découpe mono a une puissance maximale de 50 watts; • Coupe / Coag 34 Watts; • Hémostase 16 Watts; • Forme d'onde de sortie: Monopolaire - 4.0 MHz en forme d'onde sinusoïdale;	650,00
82	1 camera hd ultra compacte de cœlioscopie processeur intégré TOVAMED, camera hd ultra compacte de cœlioscopie processeur intégré : • A rélier directement à votre moniteur/télé, • Processeur intégré dans la tête de caméra, • Vendue sans moniteur,	650,00
83	STRYKER, X8000, source de lumière: La Source de lumière Stryker X8000 est une unité génératrice de lumière conçue pour éclairer les sites chirurgicaux pendant les applications endoscopiques. Le X8000 utilise une ampoule au xénon de 300 watts pour générer de la lumière, qu'il délivre au site chirurgical via un câble de fibre optique. La Source de lumière Stryker X8000 est compatible avec tous les câbles lumineux Stryker et, avec le câble de lumière et les adaptateurs appropriés, peut se connecter à n'importe quel endoscope souple ou rigide. La Source de lumière Stryker X8000 est équipé de la technologie ESS (Electronic Scope Sensing Technology), une fonction de sécurité spéciale qui aide à prévenir les brûlures accidentelles causées par un câble léger qui n'est pas connecté à la portée. Lorsqu'il est utilisé avec un câble de lumière ESST, le X8000 détecte lorsque la portée et le câble de lumière sont séparés et place la source lumineuse en mode veille. En mode veille, le X8000 réduit la sortie de lumière au minimum, empêchant le câble lumineux de générer une chaleur excessive. Conditions de fonctionnement: 10 - 40 ° C, 30 - 75% d'humidité relative; BULBE: Type: 300 Watt Xénon (Elliptique), Durée de vie: Environ 500 heures;	650,00
84	1 sonde endovaginale	650,00

SIEMENS, EC9-4, sonde endovaginale



#### Prix de départ € Lot **Nombre Description** 85 1 boite de chirurgie du crane 600,00 TOVAMED, INS128, boite de chirurgie du crane : Composée de 86 pièces, dont :1 Boîte inox 50x20x12 cm; 1 Burin de Mac Even; 5 Ciseaux Debakey; 5 Ciseaux Sims Mousse droits; 2 Ciseaux Sims Mousse courbes; 2 Ciseaux Metzembaum droits; 2 Crochets mousse de Colver; 2 Crochets; 1 Cupule, diamétre 100 mm; 2 Curette à os double de Wolkmann, 17 cm x 4 mm; 2 Curette à os double de Wolkmann, 17 cm x 6 mm; 2 Curette à os double de Wolkmann, 17 cm x 8 mm; 4 Ecarteurs dissecteur d'Hurd; 2 Mallets de Collin, 2 têtes; 2 Ostéotome de Pauwel; 6 Pinces Péan; 7 Pinces Leriche droites S/G; 7 Pinces Leriche courbes A/G, 15 cm; 1 Pince coupante; 1 Pince de Michel à oter; 3 Pinces Backhaus; 6 Pinces Péan, droite; 14 Pinces Leriche A/G; 10 Pinces d'Halstead, droits; 8 Pinces d'Halstead, courbes; 4 Pinces à dissection S/G (2 tailles); 1 Perforateur à Main d'Hudson, avec 5 fraises et une rallonge; 1 Sonde cannelée; 1 sonde endovaginale 600,00 86 HITACHI, Type EUP-V53W, sonde endovaginale: • Fréquence: 6.5 MHz, • Pour HITACHI 405/410/525/565/6005/8005/5000/5005, • N°: SE15090130, 87 1 sonde cardiaque 600,00 SIEMENS, P8-4, sonde cardiaque : Pour echographe Siemens X300 88 1 cystoscope 550,00 OLYMPUS, CYF 3, cystoscope: Trés bon etat - 1 point noir 1 moniteur de surveillance patient multi parametres 89 550,00 TOVAMED, TOVASURV-9000, moniteur de surveillance patient multi parametres : 1. CE approuvé par le FDA, 2. Configuration :3/5 plomb ECG SpO2 PNI Temp REEE PR réseau rechargeable Lithium batterie, CARACTÉRISTIQUES: 1. 12.1 polegada haute luminosité TFT LCD écran, grand chiffre affichage; 2. Design ergonomique, portable, pratique pour une utilisation; 3. Affichage simultané de 7 plomb ECG par un cadre; 4. Analyze de réel temps ST segment et d'arythmie; 5. Date et forme d'onde couleurs sont réglable; 6. La technologie SpO2 numérique unique peut travailler pendant le mouvement précis et faible perfusion; 7. 96-hour de tableaux et de tendances graphiques et date de stockage; 8. Compatible et Auto identifier 3-plomb et 5-lead ECG câble; 9. Protection de pression PNI double fil; 10. Isolé flottante, anti protégé contre la défibrillation et anti haute-fréquence d'interférence; 11. Protection de pression PNI double fil; 12. Mise en réseau avec le système central de surveillance, jusqu'à 64 lits dans un groupe; 13. Multi-Langue: anglais, français, allemand, italien, portugais, espagnol, russe, polonais; Paramètres techniques: ECG: 1. 5-plomb ou 3-plomb sélectionnable, 2. Entrée: 5-plomb: RA; LA; RL; LV ou R; L; N; F; C, 3. Sélection de livraison: I; II; III; AVR; AVL; AVF; VX; cal, 4. Gain sélection: 12.5 mm/s, 25 mm/s, 50 mm/s, 5. Précision: 1bpm ou 1%, selon le plus élevé, 6. Protection: résister à 4000VAC/50Hz Tension dans l'isolement contre électro et la défibrillation, 7. Signal d'étalonnage: 1mv5%, 8. Modes de fonctionnement: diagnostic, moniteur, chirurgie, 9. Gamme d'alarme: Adulte: 15-300bpm, 10. Pédiatrique/néonatale: 15-350bpm, 11. Gamme d'alarme:-2.0mV-2.0mV, 12. S-T détection: Oui, l'analyse d'arythmie: OUI, 13. Alarme: Oui, alarme sonore et visuelle, les événements d'alarme révocables; PNI: 1. MÉTHODE: Oscillometry, 2. Modes de fonctionnement: manuel/automatique/STAT, 3. Unité de mesure: mmHg/kPa sélectionnable, 4. Types de mesure: systolique, diastolique, moyenne, 5. Plage de mesure: adulte: 10-270mmHg, 6. Protection contre les surpressions: Oui, 7. Résolution: 1 mmHg, 8. Précision: erreur moyenne et l'écart-type par la norme ANSI/AAMI sp-10, 9. Alarme: systolique, diastolique, moyenne; SpO2: 1. Plage de mesure: 0-100%, 2. Précision: 2 chiffres (70 ~ 100%), 3. 0-69% non spécifié, 4. Gamme d'alarme: 0-100%; La respiration: 1. Méthode: Impédance RA-LL, 2. Pédiatrique/néonatale: 6-150 rpm, 3. Gamme d'alarme: adulte: 6-120 RPM, 4. Pédiatrique/néonatale: 6-150 rpm, 5. Alarme d'apnée: OUI; Température: 1. Résolution: 0.1 degrés centigrades, 2. Canal: double-canal, 3. Gamme d'alarme: 0-50 degrés centigrades;

FUJINON, FR120-F, nasofibroscope: • Field of view: 90 °, • Observation distance: 3 - 50 mm, • Diameter: 3.2 mm, • Turning (up / down): 130 ° / 130 °, • Working length: 300 mm,

550,00

1 nasofibroscope

90



Lot	Nombre Description Prix de	départ €
91	1 sonde lineaire ALOKA, UST-5545, sonde lineaire: Pour échographe ALOKA SSD 5000/5500	550,00
92	TAU CLAVE, 3000, autoclave avec pompe à vide: L'autoclave avec pompe à vide fractionné, autoclave Tau Clave 3000 Vacuum, est un autoclave de classe S pour la stérilisation en toute sécurité des corps solides, emballés ou non. La pompe à vide de l'autoclave garantit une stérilisation impeccable et un séchage parfait. Cet autoclave Tau est équipé d'un système électronique efficace qui est commandé par un microprocesseur, qui est assisté par une pompe. Cela permet un contrôle continu de la pression, de la température et du temps durant les différentes phases du cycle sélectionné, avec un affichage de toute irrégularité éventuelles. L'autoclave dispose de 5 programmes de stérilisation selon le type de matériau à traiter. Un des programmes de stérilisation disponible est "Special" qui permet de régler manuellement le programme de stérilisation désiré. L'autoclave Tau Clave 3000 Vacuum utilise de l'eau déminéralisée et d'une propreté constante. L'autoclave est équipé d'une double cuve pour l'eau propre et sale, pour une hygiène parfaite. Un vide thermodynamique initiale, suivi d'une stabilisation de la pression, assure la production de la vapeur saturée, qui est une condition fondamentale pour une stérilisation parfaite. Une fois que le processus de stérilisation est terminé, la pompe intervient pour la seconde fois, afin de garantir une phase de séchage en profondeur et complète. La chambre de l'autoclave Tau Clave 3000 Vacuum est en acier inoxydable. Pour assurer une sécurité absolue, l'autoclave va cesser de fonctionner en cas de dysfonctionnement. Dans ce cas, la pression de l'autoclave sera déchargée et l'anomalie sera affichée sur l'écran. L'autoclave Tau Clave 3000 Vacuum avec pompe à vide peut être utilisé dans un placard. L'autoclave Tau Clave 3000 Vacuum peut être connecté à une imprimante pour enregistrer le cycle. L'imprimante pour l'autoclave Tau Clave 3000 Vacuum est disponible séparément. Spécifications techniques de l'autoclave Tau Clave 3000 Vacuum : • Autoclave de classe S, • Autoclave avec pompe à	
93	1 bistouri electrique ERBE, ICC 200, bistouri electrique: fonction ENDO CUTAvec pédales cordon plaques, cordon manche monopolaire, cordon pince bipolaire;	550,00
94	1 sonde cardiaque ALOKA, UST-5297, sonde cardiaque: Compatible ALOKA SSD 5000	550,00
95	1 sondes d'echocardiographie transoesophagienne (eto) PHILIPS, MPT7-4, sondes d'echocardiographie transoesophagienne (eto): Dans sa mallette, compatible Philips HDI5000	550,00
96	1 sonde abdominale SIEMENS, CH6-2, sonde abdominale: Equipez votre échographe avec cette sonde abdominale Siemens CH6-2 idéale pour les examens de gynécologie / Obsétrique. Elle a une fréquence de 2 à 6 MHz. Elle est adaptable sur les échographes Siemens Antares. L'installation est simple et rapide. Le connecteur se branche facilement. Et il n'y pas de paramétrage.	550,00
97	1 sonde abdominale SIEMENS, CH6-2, sonde abdominale: Equipez votre échographe avec cette sonde abdominale Siemens CH6-2 idéale pour les examens de gynécologie / Obsétrique. Elle a une fréquence de 2 à 6 MHz. Elle est adaptable sur les échographes Siemens Antares. L'installation est simple et rapide. Le connecteur se branche facilement. Et il n'y pas de paramétrage.	550,00
98	1 sonde micro-convexe HITACHI, EUP-C532 8,4 MHz, sonde micro-convexe: Compatible avec Hitachi EUB-6500	550,00



Lot	Nombre Description Prix de d	épart €
99	1 sonde cardiac ESAOTE, PA 240 , sonde cardiac: sonde cardiac	550,00
100	1 nasofibroscope OLYMPUS, ENF P4, nasofibroscope : 10 points noirs	500,00
101	1 sonde cardiaque ACUSON, 3V2C, sonde cardiaque	500,00
102	1 sonde abdominale ALOKA, UST-9123, sonde abdominale : Pour échographe ALOKA SSD 3500/4000	500,00
103	1 sonde cardiaque PHILIPS, S4 - 21330A, sonde cardiaque	500,00
104	1 sonde convexe SIEMENS , CH4-1, sonde convexe : Pour modéle Antares	500,00
105	1 sonde convexe abdominale ALOKA, 934N, sonde convexe abdominale: Pour Aloka 500 et Aloka 620	450,00
106	1 moniteur d'anesthésie DATEX, ENGSTROM CAPNOMAX, moniteur d'anesthésie : Moniteur d'anesthésie mesurant les paramètres suivants : etCO2, O2, N2O, SpO2, gaz d'anesthésie agents halogénés (halothane, isoflurane,), courbes de capnographie, de saturation en O2 et gaz halogénés expirés.	450,00
107	1 cardiotocographe portable TOVAMED, cardiotocographe portable: •Ecran LCD 8", inclinable 0°-60 °, •Capteurs (Ultra-son 9 cristaux) sur un large spectre, •Rappels audible et visible, •Stockage, révision et impression continue de 12 heures, •Surveillance des jumeaux optionnelles, •Connexion avec Central de surveilance, •Impression sur papier, thermo-sensible,	450,00
108	1 sonde convexe ALOKA , UST-9126, sonde convexe	450,00
109	1 sonde lineaire frequence de 3 à 7 mhz SIEMENS, VF7-3, sonde lineaire frequence de 3 à 7 mhz : Pour Seimens Antarés	450,00
110	1 sonde convexe ALOKA, UST-9119, sonde convexe: La sonde abdominale Aloka UST-9119 est dédié aux examens de gynécologie / obstétrique. Elle a une fréquence de 3,5 MHz. Cette sonde est utilisable sur les échographes Aloka SSD 5000 et SSD 5500. L'installation est simple et rapide. Le connecteur se branche facilement. Et il n'y pas de paramétrage.	450,00
111	1 sonde convexe ALOKA, UST-9101-7.5, sonde convexe: Compatible avec l'échographe Aloka 5500.	450,00
112	1 sonde lineaire HITACHI, EUP-L33 7,5MHz, sonde lineaire	450,00
113	1 concentrateur d'oxygene portable TOVAMED, concentrateur d'oxygene portable : Spécification:Débit: 1-5L / min, Pureté Oxygène: ≥ 90% ± 3% (1LPM), Tension: AC220V ± 22V, 50Hz ± 1Hz / AC110V ± 15V, 60Hz ± 1Hz, Niveau sonore: Moins de 40 dB, Consommation électrique: 90w, Pression de sortie: 0.04-0.06Mpa, Poids net: 5,4 kg; AVEC : Trolley, Batterie, Adaptateur pour allume cigare,	450,00
114	1 concentrateur d'oxygene portable TOVAMED, concentrateur d'oxygene portable : Spécification:Débit: 1-5L / min, Pureté Oxygène: ≥ 90% ± 3% (1LPM), Tension: AC220V ± 22V, 50Hz ± 1Hz / AC110V ± 15V, 60Hz ± 1Hz, Niveau sonore: Moins de 40 dB, Consommation électrique: 90w, Pression de sortie: 0.04-0.06Mpa, Poids net: 5,4 kg; AVEC : Trolley, Batterie, Adaptateur pour allume cigare,	450,00



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
115	1 concentrateur d'oxygene portable TOVAMED, concentrateur d'oxygene portable : Spécification:Débit: 1-5L / min, Pureté Oxygène: ≥ 90% ± 3% (1LPM), Tension: AC220V ± 22V, 50Hz ± 1Hz / AC110V ± 15V, 60Hz ± 1Hz, Niveau sonore: Moins de 40 dB, Consommation électrique: 90w, Pression de sortie: 0.04-0.06Mpa, Poids net: 5,4 kg; AVEC : Trolley, Batterie, Adaptateur pour allume cigare,	450,00
116	1 ecg 12 pistes  MORTARA, ELI 350, ecg 12 pistes: ECG de repos 12 pistes, fonctionnant sur secteur ou sur batterie incluant : - Ecran couleur 17" haute résolution résistant aux impacts - Clavier alphanumérique• Ecran Couleur 17" haute résolution – LCD 1280 x 1024 résistant aux impacts et ajustable pour plusieurs angles de vue affichage complet de l'ecg avant l'acquisition ou l'impression. • Algorithme d'interprétation ECG de repos VERITAS™ – Internationalement reconnue l'interprétation Mortara vous donne une seconde opinion pour l'analyse des 12 dérivations de l'ecg. • Prêt pour le réseau – Communication bidirectionnelle LAN intégrée. En option interface LAN sans fil (WIFI) Supportant les protocoles de sécurité WEP, WPA-PSK et Cisco LEAP. • Simple d'utilisation – Pointages des fonctions disponibles intuitives permettant une approche simple pour la formation des utilisateurs. • Robuste, Rapide, Prêt à tout moment – Ecran résistant aux impact et clavier scellé sont conçu pour répondre à la demande hospitalière. La fonction « démarrage instantané » permet de démarrer l'appareil et d'acquérir immédiatement l'ECG.	450,00
117	1 sonde micro-convexe MINDRAY, 35C20EA, sonde micro-convexe	425,00
118	1 couveuse incubateur pour s.i. et attente MEDIPREMA, ISIS, couveuse incubateur pour s.i. et attente: Régulation de la température matelas: de 20 à 38,5°C (avec accès sécurisé en dessous de 35°C et au dessus de 37°C)Excellente répartition de la chaleur sur l'ensemble du plan de couchage. Les échanges thermiques sont maîtrisés, notamment grâce à une réduction considérable des pertes de chaleur par radiation, le système de ventilation permettant à l'air chaud de longer les parois de l'habitacle pour maintenir la température requise. Une zone d'air calme et stabilisé est créée autour de l'enfant. Dans le cas d'une ouverture prolongée des hublots, le sens de ventilation pieds-tête évite une baisse brutale de température. La plus grande attention est portée au bruit susceptible de perturber la tranquillité de l'enfant. Le confort du nouveau-né est privilégié. A la fois esthétiques, robustes, rassurants et peu encombrants, les incubateurs fermés médipréma bénéficient d'un ensemble de qualités ergonomiques, en termes de surveillance, d'accès et de manipulation. La géométrie et la transparence de l'habitacle permettent une visibilité exceptionnelle sans déformation optique. L'habitacle est spacieux et la position des hublots étudiée pour que l'équipe soignante puisse intervenir sans contrainte.	425,00
119	1 couveuse incubateur pour si et attente MEDIPREMA, ISIS, couveuse incubateur pour si et attente: Régulation de la température matelas : de 20 à 38,5°C (avec accès sécurisé en dessous de 35°C et au dessus de 37°C)Excellente répartition de la chaleur sur l'ensemble du plan de couchage. Les échanges thermiques sont maîtrisés, notamment grâce à une réduction considérable des pertes de chaleur par radiation, le système de ventilation permettant à l'air chaud de longer les parois de l'habitacle pour maintenir la température requise. Une zone d'air calme et stabilisé est créée autour de l'enfant. Dans le cas d'une ouverture prolongée des hublots, le sens de ventilation pieds-tête évite une baisse brutale de température. La plus grande attention est portée au bruit susceptible de perturber la tranquillité de l'enfant. Le confort du nouveau-né est privilégié. A la fois esthétiques, robustes, rassurants et peu encombrants, les incubateurs fermés médipréma bénéficient d'un ensemble de qualités ergonomiques, en termes de surveillance, d'accès et de manipulation. La géométrie et la transparence de l'habitacle permettent une visibilité exceptionnelle sans déformation optique. L'habitacle est spacieux et la position des hublots étudiée pour que l'équipe soignante puisse intervenir	425,00
120	sans contrainte.  1 incubateur couveuse de soins intensifs NATISSE AIROX incubateur couveuse de soins intensife	425,00

NATISSE, AIROX, incubateur couveuse de soins intensifs



Lot	Nombre Description Prix de de	épart €
121	1 table rea neonat bio BIO MS, MULTIRADIAN 100, table rea neonat bio: CARACTÉRISTIQUES :• Système de température contrôlé par microprocesseur.• Les fonctions d'alarme de sécurité incluent : panne d'alimentation, variation de température, panne du capteur de température, surchauffe.• Alarmes audio et visuelles.• Un deuxième coupe-circuit thermique de mise hors fonction, pour plus de sécurité.• La fonction de protection en cas de panne du capteur de température pour la peau permet d'éviter la surchauffe.	425,00
122	1 sonde abdominale SIEMENS, CH4-1, sonde abdominale	425,00
123	1 sonde cardiaque KONTRON, 2-4PA, sonde cardiaque: • S/N 07 000813, • Conpatible Sigma/Imagic 5000,	425,00
124	1 sonde convexe SIEMENS, C5-2, sonde convexe: Compatible avec l'échographie Siemens Antares	425,00
125	1 sonde convexe ALOKA, UST 934N, sonde convexe: Sonde convexe 3,5 MHZ pour ALOKA 500 et ALOKA SSD 620	425,00
126	1 sonde endovaginale GENERAL ELECTRIC, E721, sonde endovaginale	425,00
127	1 sonde lineaire GENERAL ELECTRIC, L764, sonde lineaire: Pour GE LOGIQ 400 / 500	425,00
128	1 couveuse de transport VICKERS, 77, couveuse de transport	375,00
129	1 electrocardiographe de repos GE HEALTHCARE, MAC 1200, electrocardiographe de repos: L'ECG MAC 1200 ST est un électrocardiographe de repos 3-6 pistes adapté à une utilisation aussi bien au cabinet qu'en visite (batterie d'une autonomie de 4 heures ou 50 ECG).L'ECG MAC 1200 est équipé des modes de fonctionnement suivants: • Automatique: acquisition de 12 dérivations ECG pendant une période de 10 secondes, • Manuel: enregistrement en temps réel de 6 dérivations ECG, • Arythmie: enregistrement de 6 dérivations ECG avec analyse continue des arythmies.L'imprimante thermique incorporée permet d'obtenir des tracés confortables et modulables sur papier A4 (en liasse).De plus, l'ECG MAC 1200 ST est doté d'un grand clavier type PC (confort de saisi) recouvert d'une membrane facilitant ainsi sa désinfection.	375,00



Prix de départ €

130 1 electro-cardiographe avec logiciel d'interpretation

375,00

CARDIAC SCIENCE, BURDICK 8500, electro-cardiographe avec logiciel d'interpretation: > ÉCRAN 7 INCH> Logiciel d'interprétation> 3-, 4-, 6- et 12 pistes> Memoire : jusqu'à 300 ECG Technical Specifications: • Wired Connection: 10/100 MBPS Ethernet via RJ45: • Wireless Connection: 802.11g (compatible with 802.11b networks), security options including WEP (64/128 bit), WPA / WPA2 (Personal and Enterprise, including AES), EAP-TLS, EAP-FAST with automatic provisioning PEAP/ MSCHAPv2, LEAP, RADIUS servers (including Microsoft IAS, Cisco ACS, and Cisco Aironet 1200), roaming across WAPs of various configurations and support for mixed 802.11 / Ethernet networks; • AC Operation: 100-240 VAC +/-10%, 50/60 Hz at external power source; • Battery Operation: 14.4 V NiMH rechargeable battery pack; • Battery Duration: 300 pages or 55 minutes continuous printing (In manual mode at 25 mm/s); • Printout Device: 216 mm thermal dot array; • Paper Dimensions: 8.5 in x 11 in (US letter) or 210 mm x 300 mm (A4); • Paper Type: Thermal sensitive (Burdick Assurance® or Heartline™ paper recommended); • Chart Speeds: 12.5, 25, 50 mm/sec; • Gain: 5, 10, 20 mm/mV chest or limb (may be split); • Printout Formats: 3-, 4-, 6-, or 12-channel; additional rhythm formats; • Lead Selection: I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1, V2, V3, V4, V5, V6, V4R; supports Cabrera and alternate chest lead (chest lead selection V2R thru V9R + V7,V8,V9); • Measurement: Diagnosis based on five demographic criteria: • Pacemaker Display Capability: Meets or exceeds IEC 60601-2-51 (64,000 samples/second acquisition); • Modes: Automatic, rhythm, or manual; • Frequency Response: Meets or exceeds IEC 60601-2-51; • Input Impedance: Meets or exceeds IEC 60601-2-51; • Electrode Offset Tolerance: +/- 300 mV; • A/D Conversion: 8,000 samples/second, 2.5 µV LSB RTI; • Artifact Filter Response: 40 Hz, -3db; • Data Storage Resolution: 500 samples/second, 2.5 µV LSB RTI; • Safety: Leakage current: Patient <10 μA, chassis <100 μA; Defibrillation protection: to 5000 V, 360J; • Display: Color LCD; 7 in diagonal; • Keyboard: Full alphanumeric keypad plus designated quick keys; • Dimensions (H x D x W): 7.5 in x 13.125 in x 15.0 in (18.7 cm x 33.4 cm x 38.1 cm); • Weight: 11 lb (5 kg) (including external power supply);

131 1 electro-cardiographe avec logiciel d'interpretation

375,00

CARDIAC SCIENCE, BURDICK 8500, electro-cardiographe avec logiciel d'interpretation: > ÉCRAN 7 INCH> Logiciel d'interprétation> 3-, 4-, 6- et 12 pistes> Memoire : jusqu'à 300 ECG Technical Specifications: • Wired Connection: 10/100 MBPS Ethernet via RJ45; • Wireless Connection: 802.11g (compatible with 802.11b networks), security options including WEP (64/128 bit), WPA / WPA2 (Personal and Enterprise, including AES), EAP-TLS, EAP-FAST with automatic provisioning PEAP/ MSCHAPv2, LEAP, RADIUS servers (including Microsoft IAS, Cisco ACS, and Cisco Aironet 1200), roaming across WAPs of various configurations and support for mixed 802.11 / Ethernet networks; • AC Operation: 100-240 VAC +/-10%, 50/60 Hz at external power source: • Battery Operation: 14.4 V NiMH rechargeable battery pack; • Battery Duration: 300 pages or 55 minutes continuous printing (In manual mode at 25 mm/s); • Printout Device: 216 mm thermal dot array; • Paper Dimensions: 8.5 in x 11 in (US letter) or 210 mm x 300 mm (A4); • Paper Type: Thermal sensitive (Burdick Assurance® or Heartline™ paper recommended); • Chart Speeds: 12.5, 25, 50 mm/sec; • Gain: 5, 10, 20 mm/mV chest or limb (may be split); • Printout Formats: 3-, 4-, 6-, or 12-channel; additional rhythm formats; • Lead Selection: I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1, V2, V3, V4, V5, V6, V4R; supports Cabrera and alternate chest lead (chest lead selection V2R thru V9R + V7,V8,V9); • Measurement: Diagnosis based on five demographic criteria; • Pacemaker Display Capability: Meets or exceeds IEC 60601-2-51 (64,000 samples/second acquisition); • Modes: Automatic, rhythm, or manual; • Frequency Response: Meets or exceeds IEC 60601-2-51; • Input Impedance: Meets or exceeds IEC 60601-2-51; • Electrode Offset Tolerance: +/- 300 mV; • A/D Conversion: 8,000 samples/second, 2.5 µV LSB RTI; • Artifact Filter Response: 40 Hz, -3db; • Data Storage Resolution: 500 samples/second, 2.5 µV LSB RTI; • Safety: Leakage current: Patient <10 μA, chassis <100 μA; Defibrillation protection: to 5000 V, 360J; • Display: Color LCD; 7 in diagonal: • Keyboard: Full alphanumeric keypad plus designated guick keys: • Dimensions (H x D x W): 7.5 in x 13.125 in x 15.0 in (18.7 cm x 33.4 cm x 38.1 cm); • Weight: 11 lb (5 kg) (including external power supply);



Lot	Non	nbre Description	Prix de dé	part €
132	1	electro-cardiographe avec logiciel d'interpretation  CARDIAC SCIENCE, BURDICK 8500, electro-cardiographe avec logiciel d'inte  > ÉCRAN 7 INCH> Logiciel d'interprétation> 3-, 4-, 6- et 12 pistes> Memoire : j  ECG Technical Specifications: • Wired Connection: 10/100 MBPS Ethernet via  Wireless Connection: 802.11g (compatible with 802.11b networks), security opi  including WEP (64/128 bit), WPA / WPA2 (Personal and Enterprise, including A  TLS, EAP-FAST with automatic provisioning PEAP/ MSCHAPv2, LEAP, RADIL  (including Microsoft IAS, Cisco ACS, and Cisco Aironet 1200), roaming across  various configurations and support for mixed 802.11 / Ethernet networks; • AC (  100-240 VAC +/-10%, 50/60 Hz at external power source; • Battery Operation:   rechargeable battery pack; • Battery Duration: 300 pages or 55 minutes continu.  (In manual mode at 25 mm/s); • Printout Device: 216 mm thermal dot array; • Pa  Dimensions: 8.5 in x 11 in (US letter) or 210 mm x 300 mm (A4); • Paper Type:  sensitive (Burdick Assurance® or Heartline™ paper recommended); • Chart Sp  25, 50 mm/sec; • Gain: 5, 10, 20 mm/mV chest or limb (may be split); • Printout  ,4-, 6-, or 12-channel; additional rhythm formats; • Lead Selection: I, II, III, aVR  V1, V2, V3, V4, V5, V6, V4R; supports Cabrera and alternate chest lead (chest  selection V2R thru V9R + V7,V8,V9); • Measurement: Diagnosis based on five  demographic criteria; • Pacemaker Display Capability: Meets or exceeds IEC 6  (64,000 samples/second acquisition); • Modes: Automatic, rhythm, or manual; •  Response: Meets or exceeds IEC 60601-2-51; • Input Impedance: Meets or e  60601-2-51; • Electrode Offset Tolerance: +/- 300 mV; • A/D Conversion: 8,000  samples/second, 2.5 μV LSB RTI; • Artifact Filter Response: 40 Hz, -3db; • Dai  Resolution: 500 samples/second, 2.5 μV LSB RTI; • Safety: Leakage current: F  μA, chassis <100 μA; Defibrillation protection: to 5000 V, 360J; • Display: Color  diagonal; • Keyboard: Full alphanumeric keypad plus designated quick keys; • L  (H x D x W): 7.5 in x 13.1	usqu'à 300 RJ45; • ions ES), EAP- IS servers WAPs of Operation: I4.4 V NiMH ous printing aper Thermal leeds: 12.5, Formats: 3- aVL, aVF, lead  0601-2-51 Frequency exceeds IEC or a Storage Patient <10 LCD; 7 in Omensions	375,00
133	1	respirateur d'urgence OHMEDA, LOGIC 7 A, respirateur d'urgence: Le Respirateur Ohmeda Logic 7 respirateur d'urgence. Caractéristiques techniques :choix concentration en oxyg 100%; compatible avec alimentation en oxygène (circuit ou bouteille); Entièrem analogique; S'alimente par pile 9V;	ène 50 ou	375,00
134	1	aspirateur de liposuccion BYRON, PSI TEC III, aspirateur de liposuccion: L'aspirateur de liposuccion PSI avec support de fixation est une solution embarquée très polyvalente. Il s'agit d'aspirateur alimenté par une batterie, complet et portable, qui se monte dans la a d'action où il se connecte à la batterie. Dans cette position, il fonctionne comme système de vide intégré avec un régulateur et une jauge variable, une cartouche collecte jetable et une pompe puissante mais silencieuse. Il fonctionne sur l'alim véhicule en mode embarqué en économisant la batterie pour une utilisation à di vous fournit un système de vide qui répondra à vos besoins en aspirateur à bor portable!	tun zone e un e de nentation du stance et	350,00
135	1	cardiotocographe PHILIPS, 50XM M1350B, cardiotocographe : Avec sonde US et sonde Toco		350,00
136	1	cardiotocographe PHILIPS, 50XM M1350B, cardiotocographe : Avec sonde US et sonde Toco		350,00
137	1	tococardiographe avec sondes us foetale et sonde contraction uterine PHILIPS, 50 IP-2, tococardiographe avec sondes us foetale et sonde contracti Imprimante integrée, chariot à tiroirs	on uterine:	350,00
138	1	sonde abdominale SIEMENS, 35C40H, sonde abdominale		350,00
139	1	sonde lineaire SIEMENS , 7.5L40, sonde lineaire: Compatible SIEMENS SONOLINE Omnia, Sienna, SONOLINE Versa Plus und SONOLINE Versa Pro	SONOLINE	350,00



Lot	Nombre Description Prix de	départ €
140	1 sonde convexe SHIMADU , VA57R-0375WU, sonde convexe	350,00
141	1 <b>sonde endovaginale</b> SHIMADZU , TV11R-055U, sonde endovaginale	350,00
142	1 sonde abdominale SIEMENS, 35C40, sonde abdominale	350,00
143	1 sonde abdominale MEDISON, C3-7ED, sonde abdominale	350,00
144	1 concentrateur d'oxygen 5 litres TOVAMED, concentrateur d'oxygen 5 litres	350,00
145	1 concentrateur d'oxygene neonatal pediatrique TOVAMED, concentrateur d'oxygene neonatal pediatrique : • Tension de fonctionnement (VA) : AC 220V ± 22V 50Hz ± 1HZ; • Concentration en oxygène (%) (V / V) : 93% ± 3%; • Pression de sortie : 0.04-0.07MPA; • Niveau sonore : ≤50db; • Consommation d'énergie : ≤110W; • Affichage LCD : Temps accumulé, temps présent, timing; • Alarme : panne de courant; • Poids net: 11Kgs; • Dimensions : 435x240x410mm; • Fusible : F2A / 250V;	350,00



Prix de départ €

146 1 holter ecq

350,00

350,00

TOVAMED, holter ecg: Système d'analyse rapide et précis; Avec l'analyse synchro de 3 fils, la recherche de QRS peut être plus exactement; Il y a plus de 10 calibres en tant que module prématuré atrial de battement, module prématuré ventriculaire de battement, long module d'intervalle, module atrial de flottement, Dispositifs d'enregistreur : Avec la conception et la technologie avancées, l'enregistreur peut fonctionner stablement, sûr et durable; Soyez équipé de possibilités d'anti-jamming et de shock-pro. Petit volume avec l'écran d'OLED. La résolution est 160\*128. ; Soyez équipé de fonctions de prévision de forme d'onde, de revue record et d'inscription d'événement; Disque précis de l'heure de départ des données prélevée dû à l'horloge temps réel de lui-même; Évitez les dommages dû à l'insertion de répétition et à l'extraction en employant la carte incorporée de TF au stockage les données; Les possibilités maximum peuvent être 2GB, ainsi les données originales peuvent être sauvées parfaitement par aucune compression; La période moyenne de revue du cas simple peut être moins de 40 secondes en employant l'interface d'USB 2.0. La forme d'onde record détaille l'inextenso par la conception de la haute précision et de la fréquence de prélèvement; Enregistrez l'état de stimulateur exactement par une plus haute fréquence de prélèvement; Les dispositifs du logiciel :Système d'analyse rapide et précis, Avec l'analyse synchro de 3 fils, la recherche de QRS peut être plus exactement. Il v a plus de 10 calibres en tant que module prématuré atrial de battement, module prématuré ventriculaire de battement, long module d'intervalle, module atrial de flottement, le module etc. de fibrillation atriale et les calibres définis pour l'utilisateur multiplicate ont pu presque identifier chaque genre de formes d'onde pathologiques; Canal principal facultatif; Analyse agile et exacte « de fibrillation atriale »; La fonction de l'analyse arpentante a pu analyser tous les stimulateurs; Beaucoup de modules de pacine ont été ajoutés; N'importe quelle période du fil simple ou de 3 fils ECG peut être passée en revue à tout moment avec la fonction de la revue et de l'analyse rapides de forme d'onde; Les types du système d'analyse de la variabilité d'heure incluent cinq minutes d'ECG court et d'une heure ou les de 2\$4\$ heures de long ECG. Rapport d'impression avantageux; Fonction parfaite de gestion de cas. Avec la fonction de l'analyse de segment de rue et de la charge générale du désordre du muscle de coeur, le médecin peut juger une maladie ou un désordre de muscle de coeur généralement" L'analyse de syndrome de pause de souffle de sommeil », le médecin a pu imprimer le rapport d'analyse d'asphyxie de sommeil et le diagnostiquer; L'analyse de "HRT », quand la fonction réglable est normale, ce changement transitoire sera représentée par la forme de HRT immédiatement 15. L'analyse « d'alternance de t-vaque » est un index important sur juger et empêcher l'arythmie.Norme :Nombre de canaux : 3 canaux ; Taux de prélèvement : 10000Hz ; Exactitude de prélèvement : 12bit ; Temps d'enregistrement : 24 h ; Puissance : 2 batteries dans la taille 5 ; Interface : USB2.0 ; Tension de balance : 1mV±5% ; Sensibilité standard : 10mm/mV±5%; Niveau de bruit : ≤30uV; CMRR : ≥60dB; Plumes de de basse fréquence : Temps constant>3.2s ; Vitesse de balayage : 25mm/s±5% ; Résistance de la tension de polarisation : ±300mV ; Moindre signal de mesure : 50 µV pp ; Type de sécurité des produits : Dactylographiez B (intérieurement actionné) ; Taille : 111mm (L)\*60mm (W)\*25mm (H); Poids net: 102g (sans batterie).

	<b>5</b> ( )	
147	1 sonde convexe GENERAL ELECTRIC, C364, sonde convexe	350,00
148	1 sonde convexe SIEMENS, LH364 , sonde convexe	350,00

1 holter tensionnel 24h

150

TOVAMED, holter tensionnel 24h: Display 2.4", 320x240 pixels; La pression artérielle peut être mesurée durant 24 heures toutes les 15-30-60-120 minutes. Il est possible choisir intervalles differents entre le jour et la nuit. (ex. toutes les 15 minutes le jour jusqu'à 19h30, toutes les 30 minutes la soir et la nuit jusqu'à 6h30).



Lot	Nombre Description Prix de	départ €
151	1 holter tensionnel 24h TOVAMED, holter tensionnel 24h: Display 2.4", 320x240 pixels; La pression artérielle peu être mesurée durant 24 heures toutes les 15-30-60-120 minutes. Il est possible choisir intervalles differents entre le jour et la nuit. (ex. toutes les 15 minutes le jour jusqu'à 19h30, toutes les 30 minutes la soir et la nuit jusqu'à 6h30).	
152	1 sonde d'echographie convexe abdominale 3,75 mhz TOSHIBA, PVF-375MT, sonde d'echographie convexe abdominale 3,75 mhz	350,00
153	1 sonde d'echographie convexe abdominale 3,75 mhz TOSHIBA, PVF-375MT, sonde d'echographie convexe abdominale 3,75 mhz	350,00
156	1 source de lumiere double xenon et halogene, petit format LEMKE, source de lumiere double xenon et halogene, petit format	300,00
157	MORTARA, ELI 250, ecg: Enregistreur ECG numérique 12 pistes.Ce modèle d'enregistreur portable et équipé d'un écran permettant la prévisualisation du tracé ECG avant l'acquisition du signal.Cet enregistreur possède un modèle un module d'interprétation automatique.Un rapport d'analyse de l'ECG est inséré après le tracé.Les ECGs peuvent être imprimés directement par l'enregistreur sur papier A4 ou être transmis sur un ordinateur et sauvegardés en PDF.Jusqu'à 60 ECGs peuvent être gardés en mémoire.Caractéristique techniques:Impression sur papier A4 ECG possible; Transmission vers un ordinateur possible; Export des fichiers en format PDF possible; Réglage de la résolution horizontale : 5, 10, 25 ou 50 mm/s; Réglage de la résolution verticale : 5, 10 ou 20 mm/mV;	300,00
158	MORTARA, ELI 250, ecg: Enregistreur ECG numérique 12 pistes.Ce modèle d'enregistreur portable et équipé d'un écran permettant la prévisualisation du tracé ECG avant l'acquisition du signal.Cet enregistreur possède un modèle un module d'interprétation automatique.Un rapport d'analyse de l'ECG est inséré après le tracé.Les ECGs peuvent être imprimés directement par l'enregistreur sur papier A4 ou être transmis sur un ordinateur et sauvegardés en PDF.Jusqu'à 60 ECGs peuvent être gardés en mémoire.Caractéristique techniques:Impression sur papier A4 ECG possible; Transmission vers un ordinateur possible; Export des fichiers en format PDF possible; Réglage de la résolution horizontale : 5, 10, 25 ou 50 mm/s; Réglage de la résolution verticale : 5, 10 ou 20 mm/mV;	300,00
159	1 <b>moniteur de multiparametrique</b> SPACELABS, ULTRAVIEW 91369, moniteur de multiparametrique : Avec parametres suivants : ecg, spo2, pression brassard, t°, 2 x pression invasive	300,00
160	1 sonde TOSHIBA, PVL 516L , sonde	300,00
161	1 sonde lineaiire ATL, L12-5, sonde lineaiire	300,00
162	1 sonde convexe SONOSITE, PO2115-03, sonde convexe : Compatible avec l'échographe Sonosite 180 Plus	300,00
163	1 sonde lineaire SONOSITE, P01910-02, sonde lineaire	300,00
164	1 sonde lineaire SONOSITE, PO4034-05, sonde lineaire : Compatible avec l'échographe Sonosite 180 Plus	300,00
165	1 camera STRYKER, 814 3CCD , camera : Camera 3CCD pour endoscopie	275,00



Lot	Nombre Description Prix de dé	épart €
167	1 centrifugeuse a rotor angulaire 12 tubes de 15 ml HERAEUS, LABOFUGE 200, centrifuge with angular rotor 12 x 15 ml: • The easy-to-read digital display and touch pad make it quick and easy to set the speed and duration of cycles, • The START start button restarts the last memorized cycle, • User-friendly self-diagnosis indicates errors on the display panel, • The coal-free engine requires almost no maintenance; Max. speed: 5300 rpm; Max. RCF: 3030 x g (dependent on max. radius); Max. capacity: 12X15ml; Speed display: digital, 4 digits; Speed selection: 1600 rpm to 5300 rpm in stages of 100 rpm; : centrifugeuse a rotor angulaire 12 tubes de 15 ml	275,00
168	1 centrifugeuse a rotor angulaire 12 tubes de 15 ml HERAEUS, LABOFUGE 200, centrifuge with angular rotor 12 x 15 ml: • The easy-to-read digital display and touch pad make it quick and easy to set the speed and duration of cycles, • The START start button restarts the last memorized cycle, • User-friendly self-diagnosis indicates errors on the display panel, • The coal-free engine requires almost no maintenance; Max. speed: 5300 rpm; Max. RCF: 3030 x g (dependent on max. radius); Max. capacity: 12X15ml; Speed display: digital, 4 digits; Speed selection: 1600 rpm to 5300 rpm in stages of 100 rpm; : centrifugeuse a rotor angulaire 12 tubes de 15 ml	275,00
169	1 centrifugeuse a rotor angulaire 12 tubes de 15 ml HERAEUS, LABOFUGE 200, centrifuge with angular rotor 12 x 15 ml: • The easy-to-read digital display and touch pad make it quick and easy to set the speed and duration of cycles, • The START start button restarts the last memorized cycle, • User-friendly self-diagnosis indicates errors on the display panel, • The coal-free engine requires almost no maintenance; Max. speed: 5300 rpm; Max. RCF: 3030 x g (dependent on max. radius); Max. capacity: 12X15ml; Speed display: digital, 4 digits; Speed selection: 1600 rpm to 5300 rpm in stages of 100 rpm; : centrifugeuse a rotor angulaire 12 tubes de 15 ml	275,00
170	1 centrifugeuse a rotor angulaire 12 tubes de 15 ml HERAEUS, LABOFUGE 200, centrifuge with angular rotor 12 x 15 ml: • The easy-to-read digital display and touch pad make it quick and easy to set the speed and duration of cycles, • The START start button restarts the last memorized cycle, • User-friendly self-diagnosis indicates errors on the display panel, • The coal-free engine requires almost no maintenance; Max. speed: 5300 rpm; Max. RCF: 3030 x g (dependent on max. radius); Max. capacity: 12X15ml; Speed display: digital, 4 digits; Speed selection: 1600 rpm to 5300 rpm in stages of 100 rpm; : centrifugeuse a rotor angulaire 12 tubes de 15 ml	275,00
171	1 chaise polyvalente HAUSTED APC, STERIS, purpose surgi-chair: Operational Benefits: • This versatile chair adjusts easily from sitting to supine and provides a stable work surface during patient treatment.• The chair offers simple controls for adjustment of height, backrest, leg section, and Trendelenburg.• The APC Multipurpose Chair provides superior mobility and maneuverability, and is intended for intra- and inter-departmental transport; Economic Benefits: • Pre-induction, transport, treatment, and recovery can be performed on the same unit to improve case turnaround and streamline patient handling.• Reduces staff time and prevents staff injury involved in transferring patient during various phases of care.Patient Outcome and Safety Benefits: • A full range of patient positioning is achieved to allow patient comfort during every phase of care including transport, clinical procedures, and recovery.• Improves the quality of care and reduces risk of patient injury by eliminating multiple patient transfers.• With the hand held control, patients can position themselves during recovery, which minimizes staff involvement and can help shorten recovery time.Standard Features: • Dual Side Hydraulic Foot Pedal Controls For Height Adjustment: 23.5" to 31.5"; • Pneumatic Assist Backrest: 0°- 80° Trendelenburg: 0°- 10°; • Four Wheel Brake and Steer System Operable From Both Sides Of Unit Feature 5 In Easy Rolling Casters; • Easy To Clean Thermoformed Base Cover with Storage Compartment; • Polymer Coated Steel Litter Top• Fold-Down Foot Rest (Height Adjustable); • Accessory Wells (2 on Each Side); • Built-In Chart Holder and Push Bar; • Swing Down – Tuck Under Rails with Padded Armrests; • Patient Surface: 22" x 70.5"; • Weight Capacity: 500 lbs; : chaise polyvalente	275,00



Lot	Nombre Description Prix de	départ €
172	1 chaise polyvalente HAUSTED APC, STERIS, purpose surgi-chair: Operational Benefits: • This versatile chair adjusts easily from sitting to supine and provides a stable work surface during patient treatment.• The chair offers simple controls for adjustment of height, backrest, leg section, and Trendelenburg.• The APC Multipurpose Chair provides superior mobility and maneuverability, and is intended for intra- and inter-departmental transport; Economic Benefits: • Pre-induction, transport, treatment, and recovery can be performed on the samunit to improve case turnaround and streamline patient handling.• Reduces staff time and prevents staff injury involved in transferring patient during various phases of care.Patient Outcome and Safety Benefits: • A full range of patient positioning is achieved to allow patient comfort during every phase of care including transport, clinical procedures, and recovery.• Improves the quality of care and reduces risk of patient injury by eliminating multiple patient transfers.• With the hand held control, patients can position themselves during recovery, which minimizes staff involvement and can help shorten recovery time.Standard Features: • Dual Side Hydraulic Foot Pedal Controls For Height Adjustment. 23.5" to 31.5"; • Pneumatic Assist Backrest: 0°- 80° Trendelenburg: 0°- 10°; • Four Wheel Brake and Steer System Operable From Both Sides Of Unit Feature 5 In Easy Rolling Casters; • Easy To Clean Thermoformed Base Cover with Storage Compartment; • Polymer Coated Steel Litter Top• Fold-Down Foot Rest (Height Adjustable); • Accessory Wells (2 on Each Side); • Built-In Chart Holder and Push Bar; • Swing Down – Tuck Under Rails with Padded Armrests; • Patient Surface: 22" x 70.5"; • Weight Capacity: 500 lbs; chaise polyvalente	e
173	1 sonde endovaginale ATL , APOGEE 5-2 C40 , sonde endovaginale	275,00
174	1 sonde lineaire GENERAL ELECTRIC, GE-10L, linear ultrasound transducer: Damaged membrane but good image: sonde lineaire	275,00
176	1 sonde lineaiire PHILIPS, L7540 , sonde lineaiire	275,00
179	1 pompe à perfusion TOVAMED, RE18020, infusion pump: 4.3" color TFT LCD screen (LED backlight), with resolution 272×480; • Three working modes: Rate/Time/Volume mode; • Drug library with 210 kinds of medicine; • Storage 1500 history records; • Heating function, suitable for infusing in winter or there; is requirement for the liquid medication temperature; • Support multi language display, with 6 hours batteryautonomy; • A variety of visible and audible alarm, make infusion more safe; : pompe à perfusion	275,00
180	1 pompe à perfusion TOVAMED, RE18020, infusion pump: 4.3" color TFT LCD screen (LED backlight), with resolution 272×480; • Three working modes: Rate/Time/Volume mode; • Drug library with 210 kinds of medicine; • Storage 1500 history records; • Heating function, suitable for infusing in winter or there; is requirement for the liquid medication temperature; • Support multi language display, with 6 hours batteryautonomy; • A variety of visible and audible alarm, make infusion more safe; : pompe à perfusion	275,00
181	1 pompe à perfusion TOVAMED, RE18020, infusion pump: 4.3" color TFT LCD screen (LED backlight), with resolution 272×480; • Three working modes: Rate/Time/Volume mode; • Drug library with 210 kinds of medicine; • Storage 1500 history records; • Heating function, suitable for infusing in winter or there; is requirement for the liquid medication temperature; • Support multi language display, with 6 hours batteryautonomy; • A variety of visible and audible alarm, make infusion more safe; : pompe à perfusion	275,00



# Nombre Description 182 1 pompe à perfusion TOVAMED, RE18020, infusion pump: 4.3" color TFT LCD screen (LED backlight), with resolution 272×480; • Three working modes: Rate/Time/Volume mode; • Drug library with 210 kinds of medicine; • Storage 1500 history records; • Heating function, suitable for infusing in winter or there; is requirement for the liquid medication temperature; • Support multi language display, with 6 hours batteryautonomy; • A variety of visible and audible

183 1 **pousse seringue** 275,00

alarm, make infusion more safe; pompe à perfusion

TOVAMED, TM-500, syringe pump: Syringe volume: range from 0.1 to 99.9 ml (0.1 ml). Total Volume: 9999.9 ml (0.1 ml step), accuracy ± 2%; •Alarms: almost empty, empty syringe, volume pre-set, complete injection, occlusion, loose syringe, adjustment error, low battery, power failure and other device failures; • Atmospheric pressure 86kPa ~ 106kPa; • Safety level: Class I, type BF, built-in battery, continuous operation; Syringe Pump TM-500 is special used for a longtime accurate control of the injection speed and monitoring process in the clinical treatment of injection. Widely used in clinical departments for conventional intravenous injection, anesthetic injection, anticoagulants injection and chemotherapy for cancer patients. Also applies to the medical intensive care unit, neurology intensive care unit and so on. It is suitable for ordinary disposable syringe. It is a constant speed and constant volume type syringe pump. Its operating principle is: The microprocessor control the precision stepper motor precisely, go through the mechanical transmission device to generate translational force, and through various sensors to control the injection speed of disposable syringes accurately and monitor injection process. It is also called high accuracy intelligent syringe pump. If the injection extension line blocking, the detector can make the syringe pump stop working automatically. When obstruction pressure recovers, it will return to work automatically. Delivery Rate Range: 50ml syringe:  $0.1 \text{ml/h} \sim 999.9 \text{ml/h} (0.1 \text{ml/h step})$ , 50 ml syringe: 1000 ml/h  $\sim 1800 \text{ml.h} (1 \text{ml/h step})$ , 30 ml syringe: 0.1ml/h ~ 900ml/h (0.1ml/h step), 20ml syringe: 0.1ml/h ~ 600ml/h (0.1ml/h step), 10ml syringe: 0.1ml/h ~ 300ml/h (0.1ml/h step), 5ml syringe: 0.1ml/h ~ 150ml/h (0.1ml/h step); Syringe Volume : Range 0.1 ~ 1999.9ml (0.1 ml step); Total Volume : Range 9999.9ml (0.1ml step) Accuracy ±2%; Alarms: Nearly empty, Syringe empty, pre-set volume injecting complete, Occlusion, Syringe loose, setting error, Low battery, AC Power disconnect and other device failures; Operating conditions: Ambient Temperature: + 5°C~+40°C; Relative Humidity: 20% ~ 90%; Storage conditions: Ambient Temperature: -30°C ~ +55°C; Relative Humidity: 20% ~ 95%; Atmosphère pressure 86kPa ~ 106kPa; Safety Level: Class I, Type BF, built-in battery, continuous operation device; Dimension: 282mm (L) x 144mm (M) x 148mm (H); Weight: 2.3KG; : pousse seringue



Prix de départ €

184 1 pousse seringue

275,00

TOVAMED, TM-500, syringe pump: Syringe volume: range from 0.1 to 99.9 ml (0.1 ml)• Total Volume: 9999.9 ml (0.1 ml step), accuracy ± 2%; •Alarms: almost empty, empty syringe, volume pre-set, complete injection, occlusion, loose syringe, adjustment error, low battery, power failure and other device failures; • Atmospheric pressure 86kPa ~ 106kPa; • Safety level: Class I, type BF, built-in battery, continuous operation; Syringe Pump TM-500 is special used for a longtime accurate control of the injection speed and monitoring process in the clinical treatment of injection. Widely used in clinical departments for conventional intravenous injection, anesthetic injection, anticoagulants injection and chemotherapy for cancer patients. Also applies to the medical intensive care unit, neurology intensive care unit and so on. It is suitable for ordinary disposable syringe. It is a constant speed and constant volume type syringe pump. Its operating principle is: The microprocessor control the precision stepper motor precisely, go through the mechanical transmission device to generate translational force, and through various sensors to control the injection speed of disposable syringes accurately and monitor injection process. It is also called high accuracy intelligent syringe pump. If the injection extension line blocking, the detector can make the syringe pump stop working automatically. When obstruction pressure recovers, it will return to work automatically. Delivery Rate Range: 50ml syringe:  $0.1 \text{ml/h} \sim 999.9 \text{ml/h} (0.1 \text{ml/h step})$ , 50 ml syringe: 1000 ml/h  $\sim 1800 \text{ml.h} (1 \text{ml/h step})$ , 30 ml syringe: 0.1ml/h ~ 900ml/h (0.1ml/h step), 20ml syringe: 0.1ml/h ~ 600ml/h (0.1ml/h step), 10ml syringe: 0.1ml/h ~ 300ml/h (0.1ml/h step), 5ml syringe: 0.1ml/h ~ 150ml/h (0.1ml/h step); Syringe Volume : Range 0.1 ~ 1999.9ml (0.1 ml step); Total Volume : Range 9999.9ml (0.1ml step) Accuracy ±2%; Alarms: Nearly empty, Syringe empty, pre-set volume injecting complete, Occlusion, Syringe loose, setting error, Low battery, AC Power disconnect and other device failures; Operating conditions: Ambient Temperature: + 5°C~+40°C; Relative Humidity: 20% ~ 90%; Storage conditions: Ambient Temperature: -30°C ~ +55°C; Relative Humidity: 20% ~ 95%; Atmosphère pressure 86kPa ~ 106kPa; Safety Level: Class I, Type BF, built-in battery, continuous operation device; Dimension: 282mm (L) x 144mm (M) x 148mm (H); Weight: 2.3KG; : pousse seringue



Lot

**Nombre Description** 

Prix de départ €

#### 185 pousse seringue 275,00 TOVAMED, TM-500, syringe pump: Syringe volume: range from 0.1 to 99.9 ml (0.1 ml)• Total Volume: 9999.9 ml (0.1 ml step), accuracy ± 2%; •Alarms: almost empty, empty syringe, volume pre-set, complete injection, occlusion, loose syringe, adjustment error, low battery, power failure and other device failures; • Atmospheric pressure 86kPa ~ 106kPa; • Safety level: Class I, type BF, built-in battery, continuous operation; Syringe Pump TM-500 is special used for a longtime accurate control of the injection speed and monitoring process in the clinical treatment of injection. Widely used in clinical departments for conventional intravenous injection, anesthetic injection, anticoagulants injection and chemotherapy for cancer patients. Also applies to the medical intensive care unit, neurology intensive care unit and so on. It is suitable for ordinary disposable syringe. It is a constant speed and constant volume type syringe pump. Its operating principle is: The microprocessor control the precision stepper motor precisely, go through the mechanical transmission device to generate translational force, and through various sensors to control the injection speed of disposable syringes accurately and monitor injection process. It is also called high accuracy intelligent syringe pump. If the injection extension line blocking, the detector can make the syringe pump stop working automatically. When obstruction pressure recovers, it will return to work automatically. Delivery Rate Range: 50ml syringe: 0.1ml/h ~ 999.9ml/h (0.1ml/h step), 50ml syringe: 1000ml/h ~ 1800ml.h (1ml/h step), 30ml syringe: $0.1 \text{ml/h} \sim 900 \text{ml/h} (0.1 \text{ml/h step})$ , 20 ml syringe: $0.1 \text{ml/h} \sim 600 \text{ml/h} (0.1 \text{ml/h step})$ , 10ml syringe: 0.1ml/h ~ 300ml/h (0.1ml/h step), 5ml syringe: 0.1ml/h ~ 150ml/h (0.1ml/h step); Syringe Volume : Range 0.1 ~ 1999.9ml (0.1 ml step); Total Volume : Range 9999.9ml (0.1ml step) Accuracy ±2%; Alarms: Nearly empty, Syringe empty, pre-set volume injecting complete, Occlusion, Syringe loose, setting error, Low battery, AC Power disconnect and other device failures; Operating conditions: Ambient Temperature: + 5°C~+40°C; Relative Humidity: 20% ~ 90%; Storage conditions: Ambient Temperature: -30°C ~ +55°C; Relative Humidity: 20% ~ 95%; Atmosphère pressure 86kPa ~ 106kPa; Safety Level: Class I, Type BF, built-in battery, continuous operation device; Dimension: 282mm (L) x 144mm (M) x 148mm (H); Weight: 2.3KG; : pousse seringue 186 1 sonde convexe 275,00 GENERAL ELECTRIC, CBF, sonde convexe 187 1 table de chevet 250,00 TOVAMED, bedside table: Structure made of painted steel sheet. Bedside table with a drawer. The tray is plastic. A metal shelf mounted inside, with the base perforated for better ventilation. Shelf retractable. Towel holder. Wheels 40 mm. Overall dimensions: 48 x 40 x 83 (H) cm.: table de chevet 188 1 table de chevet 250,00 TOVAMED, bedside table: Structure made of painted steel sheet. Bedside table with a drawer. The tray is plastic. A metal shelf mounted inside, with the base perforated for better ventilation. Shelf retractable. Towel holder. Wheels 40 mm. Overall dimensions: 48 x 40 x 83 (H) cm.: table de chevet 189 1 table de chevet 250,00 TOVAMED, bedside table: Structure made of painted steel sheet. Bedside table with a drawer. The tray is plastic. A metal shelf mounted inside, with the base perforated for better ventilation. Shelf retractable. Towel holder. Wheels 40 mm. Overall dimensions: 48 x 40 x 83 (H) cm.: table de chevet 190 1 table de chevet 250,00 TOVAMED, bedside table: Structure made of painted steel sheet. Bedside table with a drawer. The tray is plastic. A metal shelf mounted inside, with the base perforated for better ventilation. Shelf retractable.Towel holder.Wheels 40 mm.Overall dimensions: 48 x 40 x 83 (H) cm.: table de chevet 191 1 table de chevet 250,00 TOVAMED, bedside table: Structure made of painted steel sheet. Bedside table with a drawer. The tray is plastic. A metal shelf mounted inside, with the base perforated for better ventilation. Shelf retractable.Towel holder.Wheels 40 mm.Overall dimensions: 48 x 40 x 83 (H) cm.: table de chevet



Lot	Nombre Description Pri	x de départ €
192	1 optique pour coeliochirurgie 0degr 10mm TOVAMED, optique pour coeliochirurgie 0degr 10mm	250,00
193	1 cystoscope 2,8mm 6 degr KARL STORZ , HOPKINS II 27023AA, endoscope 2,8mm 6 degr for cystoscopy ( ι ): Perfect condition, like new: cystoscope 2,8mm 6 degr	250,00 urology
194	1 microscope binoculaire biologique TOVAMED, LA18170, binocular biological microscope: This microscope can be use or without lighting by substituting the "lighting" block with the mirror and its support.• S on platinum movement on the right, • Binocular inclined head 30 ° swivel 360 °, • Interpupillary gap 55-75 mm, • Eye pieces large field 10X / 18, • Achromatic objectiv 4X, 10X, 40, 100X IM retractable, • Abbe condenser O.N 1.25 iris diaphragm and da filter , • Halogen bulb 6V 20W 220 / 240V , • Mirror with its support, • Fine adjustmen coarse adjustment 24mm, • Platinum 140 X 140 mm / 75 X 50 mm, • On cross-movi stage, • Delivered with transport case.: microscope binoculaire biologique	es: ylight t 2µm /
195	1 microscope binoculaire biologique TOVAMED, LA18170, binocular biological microscope: This microscope can be use or without lighting by substituting the "lighting" block with the mirror and its support. • Son platinum movement on the right, • Binocular inclined head 30 ° swivel 360 °, • Interpupillary gap 55-75 mm, • Eye pieces large field 10X / 18, • Achromatic objectiv 4X, 10X, 40, 100X IM retractable, • Abbe condenser O.N 1.25 iris diaphragm and da filter, • Halogen bulb 6V 20W 220 / 240V, • Mirror with its support, • Fine adjustmen coarse adjustment 24mm, • Platinum 140 X 140 mm / 75 X 50 mm, • On cross-movi stage, • Delivered with transport case.: microscope binoculaire biologique	statif es: ylight t 2µm /
196	1 microscope binoculaire biologique TOVAMED, LA18170, binocular biological microscope: This microscope can be use or without lighting by substituting the "lighting" block with the mirror and its support.• S on platinum movement on the right, • Binocular inclined head 30 ° swivel 360 °, • Interpupillary gap 55-75 mm, • Eye pieces large field 10X / 18, • Achromatic objectiv 4X, 10X, 40, 100X IM retractable, • Abbe condenser O.N 1.25 iris diaphragm and da filter , • Halogen bulb 6V 20W 220 / 240V , • Mirror with its support, • Fine adjustmen coarse adjustment 24mm, • Platinum 140 X 140 mm / 75 X 50 mm, • On cross-movi stage, • Delivered with transport case.: microscope binoculaire biologique	es: ylight t 2µm /
197	1 sonde lineaire ATL, CLASS RISK 3 LA 5 TYPE CF, linear ultrasound transducer: 5 MHz: sonde line	250,00 eaire
198	1 sonde intracavitaire ALOKA, UST 664, endocavitar ultrasound transducer: 5,0/7,5 MHZ: sonde intracavi	225,00
199	1 optique coelioscopie 30 degr autoclavable TOVAMED, endoscope 30degr for coeliosurgery: 3-302-AAutoclave 134°C / 273°F optique coelioscopie 30 degr autoclavable	225,00
200	1 source de lumiere halogene OLYMPUS, CLK4, halogen light source: 150W: source de lumiere halogene	225,00



Prix de départ €

201 1 lampe de chirurgie mineure

225,00

TOVAMED, led surgical light: Performance and Characteristics: 1. Intelligent Control This product is using micro-computer control, digital display and is with timing shut-off;2. High performance and Energy Conservation This product is using LED cold light source as light source of Surgical Luminaires, which is not only with low consumptiion of power and outstanding effect of engergy conservation, but also has quick response and high efficiency of optical transition rate;3. Green Environmental Protection Due to cold light sources, this product has nice coloration, centralized illumination, bright and soft, without stroboscope. After long-term observation, it is green illumination and does not damage eyes;4. Durable Life Under regular service conditions, the life of lamp bulb is not less than 20000 hours; 5. Adjustable Illumination It has adjustable 8 levels, which are able to meet your different requirements of illumination; The reflector makes light more bright, soft, and more close to natural light;6. Lightweight and Handy This product is with small volume and light weight. It is different with the tedious operating modes of traditional Surgical Luminaires, and it is more simple and convinient to be moved and operated;7. High-level Flexible Pipe with Plastic Sleeve The 600mm long-term durable metal flexible pipe can be bended at arbitrary angle, and be adjusted in vertical or horizontal direction with long range. The horizontal illumination of this product is able to meet the requirements of special angle illumination for departments of gynecology, urinary surgery, and anorectal surgery;: lampe de chirurgie mineure

202 1 lampe de chirurgie mineure avec source lumineuse a dispersion verticale et eclairage reglable

225,00

TOVAMED, led surgical light: Performance and Characteristics: 1. Intelligent Control This product is using micro-computer control, digital display and is with timing shut-off;2. High performance and Energy Conservation This product is using LED cold light source as light source of Surgical Luminaires, which is not only with low consumptiion of power and outstanding effect of engergy conservation, but also has quick response and high efficiency of optical transition rate;3. Green Environmental Protection Due to cold light sources, this product has nice coloration, centralized illumination, bright and soft, without stroboscope. After long-term observation, it is green illumination and does not damage eyes;4. Durable Life Under regular service conditions, the life of lamp bulb is not less than 20000 hours; 5. Adjustable Illumination It has adjustable 8 levels, which are able to meet your different requirements of illumination; The reflector makes light more bright, soft, and more close to natural light;6. Lightweight and Handy This product is with small volume and light weight. It is different with the tedious operating modes of traditional Surgical Luminaires, and it is more simple and convinient to be moved and operated;7. High-level Flexible Pipe with Plastic Sleeve The 600mm long-term durable metal flexible pipe can be bended at arbitrary angle, and be adjusted in vertical or horizontal direction with long range. The horizontal illumination of this product is able to meet the requirements of special angle illumination for departments of gynecology, urinary surgery, and anorectal surgery;: lampe de chirurgie mineure avec source lumineuse a dispersion verticale et eclairage reglable



Lot	Nombre Description	Prix de dépa	rt €
203	eclairage reglable  TOVAMED, led surgical light: Pe product is using micro-computer performance and Energy Consersource of Surgical Luminaires, woutstanding effect of engergy conficiency of optical transition rates sources, this product has nice constroboscope. After long-term observes; 4. Durable Life Under regul 20000 hours; 5. Adjustable Illuming your different requirements of illumore close to natural light; 6. Light light weight. It is different with the Luminaires, and it is more simple Flexible Pipe with Plastic Sleeve bended at arbitrary angle, and be range. The horizontal illumination angle illumination for departments.	rformance and Characteristics: 1. Intelligent Control This control, digital display and is with timing shut-off;2. High vation This product is using LED cold light source as light hich is not only with low consumptiion of power and aservation, but also has quick response and high e;3. Green Environmental Protection Due to cold light loration, centralized illumination, bright and soft, without ervation, it is green illumination and does not damage ar service conditions, the life of lamp bulb is not less than nation It has adjustable 8 levels, which are able to meet amination;The reflector makes light more bright, soft, and attweight and Handy This product is with small volume and tedious operating modes of traditional Surgical and convinient to be moved and operated;7. High-level The 600mm long-term durable metal flexible pipe can be adjusted in vertical or horizontal direction with long of this product is able to meet the requirements of special sof gynecology, urinary surgery, and anorectal surgery; a source lumineuse a dispersion verticale et eclairage	25,00
204	1 sonde cardiaque ACUSON, V4, sonde cardiaque:	Compatible avec les echographes acuson xp et aspen	25,00
205	1 <b>sonde lineaire</b> ATL, DFT 3.5, sonde lineaire: 3	.5mhz pour ATL um4/um4plus/um5/um8/um9	25,00
206	1 aspirateur chirurgical ATMOS GmbH, ATMOFORTE E		00,00
207		rapie electrique à quatre moteurs 20 il de dialyse / chimiothérapie electrique à quatre moteurs:	00,00
208		rapie electrique à quatre moteurs 20 il de dialyse / chimiothérapie electrique à quatre moteurs:	00,00
209		rapie electrique à quatre moteurs 20 il de dialyse / chimiothérapie electrique à quatre moteurs:	00,00
210	1 sonde cardiaque GENERAL ELECTRIC , 46-2849		00,00



Prix de départ €

211 1 electrocardiographe cardipocket ecg miniature

200,00

TOVAMED, electrocardiographe cardipocket ecg miniature: ECG est un nouveau concept d'électrocardiographe ultra-compact qui offre des prestations inhabituelles pour un appareil portable: 12 dérivations standards, écran LCD, imprimante thermique haute résolution, alimentation secteur et batterie rechargeable. Grâce à son écran LCD, il est possible de visualiser le signal ECG pendant l'enregistrement sans qu'il soit nécessaire d'imprimer sur le papier.L'écran LCD permet aussi de contrôler tous les paramètres sélectionnés : Le mode de fonctionnement manuel ou automatique, les paramètres d'enregistrement, la vitesse de défilement, la sensibilité, le filtre, l'état de charge des batteries, etc.Compact et léger, poids de l'appareil 400g avec batterie et papier; • Enregistrement en mode automatique ou manuel, • Visualisation sur écran du signal ECG, • En mode automatique il suffit d'appuyer sur une touche pour imprimer l'ECG. • Système d'écriture haute résolution. imprimante thermique (8 points/mm), • Inscription de la date et de l'heure sur le papier, • Filtres parasites du secteur et musculaire, • Deux vitesses d'enregistrement 25 et 50 mm/sec, · Centrage automatique du tracé, · Double alimentation, secteur et batteries rechargeables, • Une charge complète permet d'enregistrer environ 80 ECG, • Indicateur de niveau de charge des batteries, • Source énergie : batterie ou secteur; Fourni avec une trousse de transport, un câble patient, quatre électrodes périphériques, six électrodes à ventouse, un rouleau de papier, un adaptateur d'alimentation secteur.

#### 212 1 electrocardiographe cardipocket ecg miniature

200,00

TOVAMED, electrocardiographe cardipocket ecg miniature: ECG est un nouveau concept d'électrocardiographe ultra-compact qui offre des prestations inhabituelles pour un appareil portable : 12 dérivations standards, écran LCD, imprimante thermique haute résolution, alimentation secteur et batterie rechargeable. Grâce à son écran LCD, il est possible de visualiser le signal ECG pendant l'enregistrement sans qu'il soit nécessaire d'imprimer sur le papier.L'écran LCD permet aussi de contrôler tous les paramètres sélectionnés : Le mode de fonctionnement manuel ou automatique, les paramètres d'enregistrement, la vitesse de défilement, la sensibilité, le filtre, l'état de charge des batteries, etc.Compact et léger, poids de l'appareil 400g avec batterie et papier; • Enregistrement en mode automatique ou manuel, • Visualisation sur écran du signal ECG, • En mode automatique il suffit d'appuyer sur une touche pour imprimer l'ECG. • Système d'écriture haute résolution. imprimante thermique (8 points/mm), • Inscription de la date et de l'heure sur le papier, • Filtres parasites du secteur et musculaire, • Deux vitesses d'enregistrement 25 et 50 mm/sec, • Centrage automatique du tracé, • Double alimentation, secteur et batteries rechargeables, • Une charge complète permet d'enregistrer environ 80 ECG, • Indicateur de niveau de charge des batteries, • Source énergie : batterie ou secteur; Fourni avec une trousse de transport, un câble patient, quatre électrodes périphériques, six électrodes à ventouse, un rouleau de papier, un adaptateur d'alimentation secteur.



Lot	Nombre Description Prix de de	épart €
213	1 electrocardiographe cardipocket ecg miniature TOVAMED, electrocardiographe cardipocket ecg miniature: ECG est un nouveau concept d'électrocardiographe ultra-compact qui offre des prestations inhabituelles pour un appareil portable: 12 dérivations standards, écran LCD, imprimante thermique haute résolution, alimentation secteur et batterie rechargeable. Grâce à son écran LCD, il est possible de visualiser le signal ECG pendant l'enregistrement sans qu'il soit nécessaire d'imprimer sur le papier.L'écran LCD permet aussi de contrôler tous les paramètres sélectionnés: Le mode de fonctionnement manuel ou automatique, les paramètres d'enregistrement, la vitesse de défilement, la sensibilité, le filtre, l'état de charge des batteries, etc.Compact et léger, poids de l'appareil 400g avec batterie et papier; • Enregistrement en mode automatique ou manuel, • Visualisation sur écran du signal ECG, • En mode automatique il suffit d'appuyer sur une touche pour imprimer l'ECG, • Système d'écriture haute résolution, imprimante thermique (8 points/mm), • Inscription de la date et de l'heure sur le papier, • Filtres parasites du secteur et musculaire, • Deux vitesses d'enregistrement 25 et 50 mm/sec, • Centrage automatique du tracé, • Double alimentation, secteur et batteries rechargeables, • Une charge complète permet d'enregistrer environ 80 ECG, • Indicateur de niveau de charge des batteries, • Source énergie : batterie ou secteur; Fourni avec une trousse de transport, un câble patient, quatre électrodes périphériques, six électrodes à ventouse, un rouleau de papier, un adaptateur d'alimentation secteur.	200,00
215	1 table de consultation gynecologique TOVAMED, GY18010, table de consultation gynecologique : La table est construite en acier chromé de section carrée avec tetiere et plateau de jambes réglables. la table comporte un matelas rembourré avec revétement anti feu et lavable. livré avec 1 cuvette en acier inox de diametre 32 cm. la structure est démontable et les appui-jambes anatomiques. Dimensions 180 x 55 x 80 h.cm	200,00
217	1 sonde lineaire ADR DTF, 3,5 MHZ, sonde lineaire: 3,5 MHZ	200,00
218	1 <b>sonde cardiaque</b> HEWLETT PACKARD , 21215A, sonde cardiaque: 2.0-2.5 MHz	200,00
219	1 sonde abdominale HEWLETT PACKARD, 21253A, sonde abdominale : 3,5 MHZ	200,00
220	1 aspirateur chirurgical deux bocaux TOVAMED, BL18080, aspirateur chirurgical deux bocaux: • L'aspirateur chirurgical est facilement transportable d'un service à un autre grâce à ses roulettes.• Il s'utilise pour l'aspiration de liquide (mucosités, sang) en mode continu.• Fourni avec pédale permettant le contrôle de l'aspiration tout en laissant les mains de l'utilisateur libre.• Réglage de l'aspiration sur façade. Faible niveau sonore : <60dB (A); Dépression : 0-900 mbar, 680 mmhg, 0-90 kpa ; Débit : 30L/m; 2 bocaux : 2,5 l. chacun; Dimensions : l.360 x l.320 x h.830 mm; Poids : 22 Kg;	175,00
220a	1 aspirateur chirurgical deux bocaux TOVAMED, BL18080, aspirateur chirurgical deux bocaux: • L'aspirateur chirurgical est facilement transportable d'un service à un autre grâce à ses roulettes.• Il s'utilise pour l'aspiration de liquide (mucosités, sang) en mode continu.• Fourni avec pédale permettant le contrôle de l'aspiration tout en laissant les mains de l'utilisateur libre.• Réglage de l'aspiration sur façade. Faible niveau sonore : <60dB (A); Dépression : 0-900 mbar, 680 mmhg, 0-90 kpa ; Débit : 30L/m; 2 bocaux : 2,5 l. chacun; Dimensions : l.360 x l.320 x h.830 mm; Poids : 22 Kg;	175,00
220b	1 aspirateur chirurgical deux bocaux TOVAMED, BL18080, aspirateur chirurgical deux bocaux: • L'aspirateur chirurgical est facilement transportable d'un service à un autre grâce à ses roulettes.• Il s'utilise pour l'aspiration de liquide (mucosités, sang) en mode continu.• Fourni avec pédale permettant le contrôle de l'aspiration tout en laissant les mains de l'utilisateur libre.• Réglage de l'aspiration sur façade. Faible niveau sonore : <60dB (A); Dépression : 0-900 mbar, 680 mmhg, 0-90 kpa ; Débit : 30L/m; 2 bocaux : 2,5 l. chacun; Dimensions : l.360 x l.320 x h.830 mm; Poids : 22 Kg;	175,00



Lot	Nombre Description Prix de de	épart €
220c	1 <b>aspirateur chirurgical deux bocaux</b> TOVAMED, BL18080, aspirateur chirurgical deux bocaux: • L'aspirateur chirurgical est facilement transportable d'un service à un autre grâce à ses roulettes.• Il s'utilise pour l'aspiration de liquide (mucosités, sang) en mode continu.• Fourni avec pédale permettant le contrôle de l'aspiration tout en laissant les mains de l'utilisateur libre.• Réglage de l'aspiration sur façade. Faible niveau sonore : <60dB (A); Dépression : 0-900 mbar, 680 mmhg, 0-90 kpa ; Débit : 30L/m; 2 bocaux : 2,5 l. chacun; Dimensions : l.360 x l.320 x h.830 mm; Poids : 22 Kg;	175,00
224	1 optique pour laparoscopie 10mm 0degr AESCULAP, C2221, optique pour laparoscopie 10mm 0degr: Codes :• C2221• 134• PE889A	175,00
225	1 sonde endovaginale ATL, C8-4V, sonde endovaginale	175,00
226	1 sonde convexe ATL, C3.5 76R, sonde convexe: 3,5MHZ	175,00
228	1 chariot brancard amovible TOVAMED, MO18250, chariot brancard amovible : Chariot brancard avec plan de couchage amovible, structure démontable et sous emballageDimensions : 180 x 55 x 80 cm	175,00
229	1 chariot brancard amovible TOVAMED, MO18250, chariot brancard amovible : Chariot brancard avec plan de couchage amovible, structure démontable et sous emballageDimensions : 180 x 55 x 80 cm	175,00
230	1 sonde cardiaque TOSHIBA, PSD-25A, sonde cardiaque	175,00
231	TOVAMED, OP18100, valise de verres d'essai : CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES Coffret 104 verres non diaphragmés , • Livrée dans une valise avec un plateau fixe, • Lunettes d'essai pour verres d'essai 38 mm. Acceptent 4 verres (3 à l'avant et 1 à l'arrière). Réglages possibles : écart pupillaire, longueur des branches, hauteur du nez, angle de face, axe des verres. • Contenu de la boite d'essai 104 verres : • Sphère : CONVEXE + avec deux verres par puissance : de +0.25 à +2.00 par pas de +0.25 de +2,00 à +5.00 par pas de +0.50 de +5.00 à +10.00 par pas de +1.00 , • Sphère : CONCAVE• (2 verres par puissance) : de -0.25 à -2.00 par pas de -0.25 de -2.00 à -5.00 par pas de -0.50 de -5.00 à -10.00 par pas de -1.00 , • Cylindre : + (2 verres par puissance) : de +0.25 à +1.00 par pas de +0.25 +2.00, +3.00 , • Cylindre : (2 verres par puissance) : de -0.25 à -1.00 par pas de -0.25 -2.00, -3.00 • Prisme : 0.50 , 1.00 , • Verres complémentaires : verre rouge, verre noir, dépoli, trou sténopéique , • Cylindres croisée 0.25 ,	150,00
232	1 lot de 5 tables repas a hauteur variable TOVAMED, lot de 5 tables repas a hauteur variable : Couleur marron	150,00
233	1 moniteur de surveillance multiparametrique GENERAL ELECTRIC, DYNAMAP PRO 400, moniteur de surveillance multiparametrique: Parametres: • Fréquence cardiaque; • Saturation spo2; • Pression brassard;	150,00
234	1 moniteur de surveillance multiparametrique GENERAL ELECTRIC, DYNAMAP PRO 400, moniteur de surveillance multiparametrique: Parametres: • Fréquence cardiaque; • Saturation spo2; • Pression brassard;	150,00
235	1 moniteur de surveillance multiparametrique GENERAL ELECTRIC, DYNAMAP PRO 400, moniteur de surveillance multiparametrique: Parametres: • Fréquence cardiaque; • Saturation spo2; • Pression brassard;	150,00



# Prix de départ €

#### 236 1 moniteur de surveillance

150,00

GENERAL ELECTRIC, DINAMAP PROCARE V100 2, moniteur de surveillance: Moniteur de paramètres vitaux Le moniteur CARESCAPE V100 2 a été conçu pour les services de soins où les paramètres vitaux des patients doivent être contrôlés. Il vous accompagne d'un patient à un autre, et grâce à sa rapidité, sa précision et sa connectivité, le moniteur Procare collecte au point d'intervention les informations pertinentes dont vous avez besoin pour prendre rapidement des décisions éclairées et judicieuses en matière de traitement. Caractéristiques: Peut être utilisé pour des contrôles ponctuels ou un monitorage continu, vous offrant ainsi la flexibilité de deux appareils en un; Conçu pour une utilisation sur des patients adultes ou des enfants, ainsi que sur des nouveaux-nés avec de très faibles taux de perfusion; Il présente également les mêmes paramètres et algorithmes avancés que d'autres moniteurs GE de plus grande acuité, garantissant ainsi la cohérence des mesures pour l'ensemble des services de soins.; Mesure non invasive de la pression artérielle grâce à la technologie exceptionnelle DINAMAP de GE; Trois choix possibles pour l'oxymétrie de pouls : GE Ohmeda TruSignal\*, Nellcor oxiMax®ou Masimo SET®; Possibilité de définir des préssions initiales de gonflage, vous permettant de vous adapter au cas spécifique de chaque patient et d'assurer son confort; Grand écran facilitant la lecture, même à distance; Capable de mémoriser jusqu'à 40 mesures sur une durée pouvant aller jusqu'à 24 heures, avec la possibilité d'imprimer des tableaux; Concu pour une maintenance simplifiée grâce à un panneau amovible facilitant l'accès et à des kits de remplacement sur site simples d'utilisation; Autonomie typique de la batterie pouvant atteindre 11 heures avant de devoir être rechargée. Même si la batterie est déchargée, les données sont conservées

#### 237 1 moniteur de surveillance

150.00

GENERAL ELECTRIC, DINAMAP PROCARE V100 2, moniteur de surveillance: Moniteur de paramètres vitaux Le moniteur CARESCAPE V100 2 a été conçu pour les services de soins où les paramètres vitaux des patients doivent être contrôlés. Il vous accompagne d'un patient à un autre, et grâce à sa rapidité, sa précision et sa connectivité, le moniteur Procare collecte au point d'intervention les informations pertinentes dont vous avez besoin pour prendre rapidement des décisions éclairées et judicieuses en matière de traitement. Caractéristiques: Peut être utilisé pour des contrôles ponctuels ou un monitorage continu. vous offrant ainsi la flexibilité de deux appareils en un; Conçu pour une utilisation sur des patients adultes ou des enfants, ainsi que sur des nouveaux-nés avec de très faibles taux de perfusion; Il présente également les mêmes paramètres et algorithmes avancés que d'autres moniteurs GE de plus grande acuité, garantissant ainsi la cohérence des mesures pour l'ensemble des services de soins.; Mesure non invasive de la pression artérielle grâce à la technologie exceptionnelle DINAMAP de GE ; Trois choix possibles pour l'oxymétrie de pouls : GE Ohmeda TruSignal\*, Nellcor oxiMax®ou Masimo SET®: Possibilité de définir des préssions initiales de gonflage, vous permettant de vous adapter au cas spécifique de chaque patient et d'assurer son confort; Grand écran facilitant la lecture, même à distance; Capable de mémoriser jusqu'à 40 mesures sur une durée pouvant aller jusqu'à 24 heures, avec la possibilité d'imprimer des tableaux; Conçu pour une maintenance simplifiée grâce à un panneau amovible facilitant l'accès et à des kits de remplacement sur site simples d'utilisation; Autonomie typique de la batterie pouvant atteindre 11 heures avant de devoir être rechargée. Même si la batterie est déchargée, les données sont conservées

#### 238 1 sonde endocavitaire / endovaginale KRETZ, EW5/7K (IPX7), sonde endocavitaire / endovaginale

150,00

125,00

1 fauteuil de prelevement 239 TOVAMED, fauteuil de prelevement : À 3 PANNEAUX INCLINABLES, AVEC **ACCOUDOIRS** 

125,00

#### 1 fauteuil de prelevement 240

TOVAMED, fauteuil de prelevement : À 3 PANNEAUX INCLINABLES, AVEC **ACCOUDOIRS** 



Lot	Nombre Description	Prix de départ €
241	1 micro centrifugeuse hematocrite TOVAMED, micro centrifugeuse hematocrite : Tachymètre analogique; Minuterie mécanique; Contrôle de vitesse analogique; Verrou de couvercle de sécurité; In électrique de frein; Verrouillage de sécurité; Dimension 310 x 360 x 310 mm; B moteur : 80 W; Chambre en acier inoxydable;	terrupteur
242	1 ensemble divan d'examen et tabouret a roulettes TOVAMED, ensemble divan d'examen et tabouret a roulettes: Structure en tube inox rond. Relève-buste réglable. matelas rembourré avec rêvetement traité anti lavable. Porte-rouleau. structure démontable.	
243	1 fauteuil visiteur convertible lit d'appoint TOVAMED, fauteuil visiteur convertible lit d'appoint : Caractéristiques détaillées pour accompagner les patients hospitalisés. Pliée pour être une chaise,dépliée un lit d'apoint; • PVC et éponge de haute qualité appliquée à la surface de la cha ,confortable,et de bonne qualité; • Roulettes en caoutchouc gris; • Taille dépliée mm H1020mm;	pour être aise. Belle
244	denter de surveillance sur pied GENERAL ELECTRIC, DINAMAP PROCARE V100, moniteur de surveillance Mesure non invasive de la pression artérielle grâce à la technologie exceptionne DINAMAP* de GE; Possibilité de définir des pressions initiales de gonflage, voi permettant de vous adapter au cas spécifique de chaque patient et d'assurer so Grand écran facilitant la lecture, même à distance; Capable de mémoriser jusqu mesures sur une durée pouvant aller jusqu'à 24 heures, avec la possibilité d'imp tableaux; Conçu pour une maintenance simplifiée grâce à un panneau amovible l'accès et à des kits de remplacement sur site simples d'utilisation; Spécification (mesure non invasive de la pression artérielle); Plage de pression du brassard ( mmHg (adulte/pédiatrie) (plage de fonctionnement normal) 0 à 145 mmHg (nouv Précision de pression artérielle: Algorithme PNI Erreur moyenne ≤5 mmHg,Sup Écart type ≤8 mmHg (conforme à la norme ANSI/AAMI SP10:1992), Classique auscultatoire erreur moyenne ≤5 mmHg,Écart type ≤8 mmHg (conforme àla norn ANSI/AAMI SP10:2002) temps maximum 120 s (adulte/pédiatrie) de détermina (nouveau-né), Seuil de surpression 300 à 330 mmHg (adulte/pédiatrie) 150 à 16 (nouveau-né), Plage de pression artérielle: Algorithme PNI SuperSTAT Systoliq 290 mmHg (adulte/pédiatrie) 30 à 140 mmHg (nouveau-né), PAM 20 à 260 mmI (adulte/pédiatrie) 10 à 110 mmHg (nouveau-né), Classique et auscultatoire Syst 245 mmHg (adulte/pédiatrie) 40 à 140 mmHg (nouveau-né) PAM 15 à 215 mmH (adulte/pédiatrie) 30 à 115 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 195 mmHg (adulte/pédiatrie) 20 à 100 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 195 mmHg (adulte/pédiatrie) 20 à 100 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 195 mmHg (adulte/pédiatrie) 20 à 100 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 195 mmHg	elle us on confort; l'à 40 orimer des facilitant ns PNI o à 290 veau-né); erSTAT et me tion 85 s 65 mmHg ue 30 à Hg



Prix de départ €

245 1 moniteur de surveillance sur pied

125,00

GENERAL ELECTRIC, DINAMAP PROCARE V100, moniteur de surveillance sur pied: Mesure non invasive de la pression artérielle grâce à la technologie exceptionnelle DINAMAP\* de GE; Possibilité de définir des pressions initiales de gonflage, vous permettant de vous adapter au cas spécifique de chaque patient et d'assurer son confort; Grand écran facilitant la lecture, même à distance; Capable de mémoriser jusqu'à 40 mesures sur une durée pouvant aller jusqu'à 24 heures, avec la possibilité d'imprimer des tableaux; Conçu pour une maintenance simplifiée grâce à un panneau amovible facilitant l'accès et à des kits de remplacement sur site simples d'utilisation; Spécifications PNI (mesure non invasive de la pression artérielle); Plage de pression du brassard 0 à 290 mmHg (adulte/pédiatrie) (plage de fonctionnement normal) 0 à 145 mmHg (nouveau-né); Précision de pression artérielle: Algorithme PNI Erreur moyenne ≤5 mmHg.SuperSTAT Écart type ≤8 mmHg (conforme à la norme ANSI/AAMI SP10:1992), Classique et auscultatoire erreur moyenne ≤5 mmHg,Écart type ≤8 mmHg (conforme àla norme ANSI/AAMI SP10:2002) temps maximum 120 s (adulte/pédiatrie) de détermination 85 s (nouveau-né), Seuil de surpression 300 à 330 mmHg (adulte/pédiatrie) 150 à 165 mmHg (nouveau-né), Plage de pression artérielle: Algorithme PNI SuperSTAT Systolique 30 à 290 mmHg (adulte/pédiatrie) 30 à 140 mmHg (nouveau-né), PAM 20 à 260 mmHg (adulte/pédiatrie) 20 à 125 mmHg (nouveau-né). Diastolique 10 à 220 mmHg (adulte/pédiatrie) 10 à 110 mmHg (nouveau-né), Classique et auscultatoire Systolique 30 à 245 mmHg (adulte/pédiatrie) 40 à 140 mmHg (nouveau-né) PAM 15 à 215 mmHg (adulte/pédiatrie) 30 à 115 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 195 mmHg (adulte/pédiatrie) 20 à 100 mmHg (nouveau-né),

# 246 1 moniteur de surveillance sur pied

125.00

GENERAL ELECTRIC, DINAMAP PROCARE V100, moniteur de surveillance sur pied: Mesure non invasive de la pression artérielle grâce à la technologie exceptionnelle DINAMAP\* de GE; Possibilité de définir des pressions initiales de gonflage, vous permettant de vous adapter au cas spécifique de chaque patient et d'assurer son confort; Grand écran facilitant la lecture, même à distance; Capable de mémoriser jusqu'à 40 mesures sur une durée pouvant aller jusqu'à 24 heures, avec la possibilité d'imprimer des tableaux; Concu pour une maintenance simplifiée grâce à un panneau amovible facilitant l'accès et à des kits de remplacement sur site simples d'utilisation; Spécifications PNI (mesure non invasive de la pression artérielle); Plage de pression du brassard 0 à 290 mmHg (adulte/pédiatrie) (plage de fonctionnement normal) 0 à 145 mmHg (nouveau-né); Précision de pression artérielle: Algorithme PNI Erreur moyenne ≤5 mmHg,SuperSTAT Ecart type ≤8 mmHg (conforme à la norme ANSI/AAMI SP10:1992), Classique et auscultatoire erreur moyenne ≤5 mmHg,Écart type ≤8 mmHg (conforme àla norme ANSI/AAMI SP10:2002) temps maximum 120 s (adulte/pédiatrie) de détermination 85 s (nouveau-né), Seuil de surpression 300 à 330 mmHg (adulte/pédiatrie) 150 à 165 mmHg (nouveau-né), Plage de pression artérielle: Algorithme PNI SuperSTAT Systolique 30 à 290 mmHg (adulte/pédiatrie) 30 à 140 mmHg (nouveau-né), PAM 20 à 260 mmHg (adulte/pédiatrie) 20 à 125 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 220 mmHg (adulte/pédiatrie) 10 à 110 mmHg (nouveau-né), Classique et auscultatoire Systolique 30 à 245 mmHg (adulte/pédiatrie) 40 à 140 mmHg (nouveau-né) PAM 15 à 215 mmHg (adulte/pédiatrie) 30 à 115 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 195 mmHg (adulte/pédiatrie) 20 à 100 mmHg (nouveau-né),



# Prix de départ €

#### 247 1 moniteur de surveillance sur pied

125,00

GENERAL ELECTRIC, DINAMAP PROCARE V100, moniteur de surveillance sur pied: Mesure non invasive de la pression artérielle grâce à la technologie exceptionnelle DINAMAP\* de GE; Possibilité de définir des pressions initiales de gonflage, vous permettant de vous adapter au cas spécifique de chaque patient et d'assurer son confort; Grand écran facilitant la lecture, même à distance; Capable de mémoriser jusqu'à 40 mesures sur une durée pouvant aller jusqu'à 24 heures, avec la possibilité d'imprimer des tableaux; Conçu pour une maintenance simplifiée grâce à un panneau amovible facilitant l'accès et à des kits de remplacement sur site simples d'utilisation; Spécifications PNI (mesure non invasive de la pression artérielle); Plage de pression du brassard 0 à 290 mmHg (adulte/pédiatrie) (plage de fonctionnement normal) 0 à 145 mmHg (nouveau-né); Précision de pression artérielle: Algorithme PNI Erreur moyenne ≤5 mmHg.SuperSTAT Écart type ≤8 mmHg (conforme à la norme ANSI/AAMI SP10:1992), Classique et auscultatoire erreur moyenne ≤5 mmHg,Écart type ≤8 mmHg (conforme àla norme ANSI/AAMI SP10:2002) temps maximum 120 s (adulte/pédiatrie) de détermination 85 s (nouveau-né), Seuil de surpression 300 à 330 mmHg (adulte/pédiatrie) 150 à 165 mmHg (nouveau-né), Plage de pression artérielle: Algorithme PNI SuperSTAT Systolique 30 à 290 mmHg (adulte/pédiatrie) 30 à 140 mmHg (nouveau-né), PAM 20 à 260 mmHg (adulte/pédiatrie) 20 à 125 mmHg (nouveau-né). Diastolique 10 à 220 mmHg (adulte/pédiatrie) 10 à 110 mmHg (nouveau-né), Classique et auscultatoire Systolique 30 à 245 mmHg (adulte/pédiatrie) 40 à 140 mmHg (nouveau-né) PAM 15 à 215 mmHg (adulte/pédiatrie) 30 à 115 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 195 mmHg (adulte/pédiatrie) 20 à 100 mmHg (nouveau-né),

## 248 1 pousse seringue

125.00

FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHÉSIE 2 propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et sécurités. Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'intervenir dans les conditions d'efficacité maximale. Le plus grand soin a été apporté lors de la conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2. L'accès à une limite volume à perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion. Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les besoins de chaque service.

## 249 1 pousse seringue

125,00

FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHÉSIE 2 propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et sécurités. Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'intervenir dans les conditions d'efficacité maximale. Le plus grand soin a été apporté lors de la conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2. L'accès à une limite volume à perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion. Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les besoins de chaque service.

#### 250 1 pousse seringue

125,00

FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHÉSIE 2 propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et sécurités. Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'intervenir dans les conditions d'efficacité maximale.Le plus grand soin a été apporté lors de la conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2.L'accès à une limite volume à perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion.Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les besoins de chaque service.



Lot	Nombre Description F	Prix de départ €
251	1 pousse seringue FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHI propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et s Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'inten dans les conditions d'efficacité maximale.Le plus grand soin a été apporté lors de conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2.L'accès à une limite ve perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion.Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les be chaque service.	écurités. venir la olume à
252	1 pousse seringue FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHI propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et s Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'interv dans les conditions d'efficacité maximale.Le plus grand soin a été apporté lors de conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2.L'accès à une limite v perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion.Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les be chaque service.	écurités. venir la olume à
253	1 pousse seringue FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHI propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et s Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'inten dans les conditions d'efficacité maximale.Le plus grand soin a été apporté lors de conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2.L'accès à une limite v perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion.Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les be chaque service.	écurités. venir la olume à
254	1 pousse seringue FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHI propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et s Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'inten dans les conditions d'efficacité maximale. Le plus grand soin a été apporté lors de conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2. L'accès à une limite v perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion. Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les be chaque service.	écurités. venir la olume à
255	1 pousse seringue FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHI propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et s Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'inten dans les conditions d'efficacité maximale. Le plus grand soin a été apporté lors de conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2. L'accès à une limite v perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion. Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les be chaque service.	écurités. venir la olume à
256	1 pousse seringue FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHI propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et s Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'interv dans les conditions d'efficacité maximale. Le plus grand soin a été apporté lors de conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2. L'accès à une limite v perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion. Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les be chaque service.	écurités. venir la olume à



Lot	Nombre Description Prix de d	départ €
257	1 pousse seringue FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHÉSIE 2 propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et sécurités. Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'intervenir dans les conditions d'efficacité maximale.Le plus grand soin a été apporté lors de la conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2.L'accès à une limite volume à perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion.Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les besoins de chaque service.	125,00
258	1 pousse seringue FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHÉSIE 2 propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et sécurités. Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'intervenir dans les conditions d'efficacité maximale.Le plus grand soin a été apporté lors de la conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2.L'accès à une limite volume à perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion.Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les besoins de chaque service.	125,00
259	1 pousse seringue FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHÉSIE 2 propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et sécurités. Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'intervenir dans les conditions d'efficacité maximale.Le plus grand soin a été apporté lors de la conception et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2.L'accès à une limite volume à perfuser autorise une meilleure gestion de la perfusion.Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les besoins de chaque service.	125,00
260	1 berceau coque chrome TOVAMED, berceau coque chrome : Structure en tube d'acier chromé revêtement époxy, coque en plexiglas transparent avec orifices d'aération.Position TR/RTR.Monté sur roulettes (diam. 60 mm)	100,00
261	1 boite complete pour accouchement TOVAMED, INS093, boite complete pour accouchement: Composition: 1 Boite Inox 50X20X12 Cm; 1 Forceps De Tarnier Avec Tracteur 40 Cm; 1 Ciseaux Mousse Courbe 18 Cm; 2 Pinces JI Faure Courbes 22 Cm; 1 Stethoscope Pinard Aluminium Obstetrical; 1 Sonde Vesicale Femme Metal; 1 Clamp Ombilical De Bar Inox; 1 Perce Membrane 20 Cm; 1 Insuflateur De Ribemond Sans Poire;	
262	1 boite complete pour accouchement TOVAMED, INS093, boite complete pour accouchement: Composition: 1 Boite Inox 50X20X12 Cm; 1 Forceps De Tarnier Avec Tracteur 40 Cm; 1 Ciseaux Mousse Courbe 18 Cm; 2 Pinces JI Faure Courbes 22 Cm; 1 Stethoscope Pinard Aluminium Obstetrical; 1 Sonde Vesicale Femme Metal; 1 Clamp Ombilical De Bar Inox; 1 Perce Membrane 20 Cm; 1 Insuflateur De Ribemond Sans Poire;	
263	1 boite complete pour accouchement TOVAMED, INS093, boite complete pour accouchement: Composition: 1 Boite Inox 50X20X12 Cm; 1 Forceps De Tarnier Avec Tracteur 40 Cm; 1 Ciseaux Mousse Courbe 18 Cm; 2 Pinces JI Faure Courbes 22 Cm; 1 Stethoscope Pinard Aluminium Obstetrical; 1 Sonde Vesicale Femme Metal; 1 Clamp Ombilical De Bar Inox; 1 Perce Membrane 20 Cm; 1 Insuflateur De Ribemond Sans Poire;	
264	1 boite complete pour accouchement TOVAMED, INS093, boite complete pour accouchement: Composition: 1 Boite Inox 50X20X12 Cm; 1 Forceps De Tarnier Avec Tracteur 40 Cm; 1 Ciseaux Mousse Courbe 18 Cm; 2 Pinces JI Faure Courbes 22 Cm; 1 Stethoscope Pinard Aluminium Obstetrical; 1 Sonde Vesicale Femme Metal; 1 Clamp Ombilical De Bar Inox; 1 Perce Membrane 20 Cm; 1 Insuflateur De Ribemond Sans Poire;	



Lot	Non	nbre Description	Prix de départ €
265	1	berceau coque TOVAMED, berceau coque : Orange	100,00
266	1	berceau coque TOVAMED, berceau coque : Orange	100,00
267	1	berceau coque TOVAMED, berceau coque : Orange	100,00
268	1	module de refroidissement de paraffine RAYMOND A LAB, module de refroidissement de paraffine	100,00
270		kit pour etalonner mammographe  X-RITE, kit pour etalonner mammographe: Composé de : Densitomètre de con processus X-RITE 380; Densitomètre par transmission X-RITE 331 portable; Sensitomètre double couleur Inovision 07-417; Cet instrument compact, la pré idéal pour maintenir cohérente, le traitement des films de haute qualité. En évalu films de contrôle sur une base quotidienne, le technologue peut identifier les va processeur avant qu'ils affectent les radiographies cliniques. En outre, les cond traitement dans les services de multiprocesseurs peuvent être normalisées. De passé, cela a été difficile dans les départements en utilisant diverses combinais écran dans différents domaines. Avec cette sensitomètre, une exposition corre film radiographique sensible bleu- ou vert est facilement accompli, sans avoir b d'ajustements internes. Le Dual-Color sensitomètre Hand-Held comprend une coin 21-étape avec 0.15 OD incréments. Les 21density étapes de gradient son numérotés pour plus de commodité. Une double couleur, la source innovante, la électroluminescent fournit précisément contrôlés expositions répétables. La co souhaitée est sélectionnée avec un interrupteur du panneau avant. Applications: une exposition, le plateau est relevé et une feuille de film est inséré au-dessous que les arrêts de films sont atteints. Le plateau est abaissé et le commutateur cest enfoncé. Un signal sonore audible est activée pendant l'exposition. Pour ét doubles expositions, un délai de deux secondes est engagée avant l'exposition peut être faite. Lorsque le remplacement de la batterie devient nécessaire, l'uni pas exposer le film. Autonomie de la batterie est d'environ 10 000 expositions. du processeur sont contrôlées en comparant le film de contrôle de films traités précédemment. Vitesse, contraste, et la base-plus-brouillard valeurs peuvent êt graphiquement tracées pour faciliter la comparaison. Densitomètre Fluke Biome 443 : Obtenez tous les avantages de l'état de l'art fonctionnalités dans un appar compact, tenu à la main. Devenir u	cision est pant les riations de itions de ns le sons film cte soit un esoin densité de t a lumière uleur Pour faire s jusqu'à ce l'exposition ter les suivante té ne sera variations  re edical 07- eil portable st d'aller pratoire au t précis; sile à appuyez aux liquides t. A / boîtier cont inclus.
270	1	pousse seringue SYRAMED, SP 6000, pousse seringue: Push syringe for general applications; care; Paediatrics / Neonatal; Simple and intuitive operation, manual and program bolus function, bolus reduction after occlusion, volume / time function, mass flow internal library of 80 medications / safety limits for drug doses	nmable
271	1	pousse seringue SYRAMED, SP 6000, pousse seringue: Push syringe for general applications; care; Paediatrics / Neonatal; Simple and intuitive operation, manual and program bolus function, bolus reduction after occlusion, volume / time function, mass flow internal library of 80 medications / safety limits for drug doses	nmable



Lot	Nombre Description Prix de d	lépart €
272	1 pousse seringue SYRAMED, SP 6000, pousse seringue: Push syringe for general applications; Intensive care; Paediatrics / Neonatal; Simple and intuitive operation, manual and programmable bolus function, bolus reduction after occlusion, volume / time function, mass flow rate, internal library of 80 medications / safety limits for drug doses	100,00
273	1 pousse seringue SYRAMED, SP 6000, pousse seringue: Push syringe for general applications; Intensive care; Paediatrics / Neonatal; Simple and intuitive operation, manual and programmable bolus function, bolus reduction after occlusion, volume / time function, mass flow rate, internal library of 80 medications / safety limits for drug doses	100,00
274	1 pousse seringue SYRAMED, SP 6000, pousse seringue: Push syringe for general applications; Intensive care; Paediatrics / Neonatal; Simple and intuitive operation, manual and programmable bolus function, bolus reduction after occlusion, volume / time function, mass flow rate, internal library of 80 medications / safety limits for drug doses	100,00
275	1 pousse seringue SYRAMED, SP 6000, pousse seringue: Push syringe for general applications; Intensive care; Paediatrics / Neonatal; Simple and intuitive operation, manual and programmable bolus function, bolus reduction after occlusion, volume / time function, mass flow rate, internal library of 80 medications / safety limits for drug doses	100,00
276	1 pousse seringue SYRAMED, SP 6000, pousse seringue: Push syringe for general applications; Intensive care; Paediatrics / Neonatal; Simple and intuitive operation, manual and programmable bolus function, bolus reduction after occlusion, volume / time function, mass flow rate, internal library of 80 medications / safety limits for drug doses	100,00
277	1 pousse seringue SYRAMED, SP 6000, pousse seringue: Push syringe for general applications; Intensive care; Paediatrics / Neonatal; Simple and intuitive operation, manual and programmable bolus function, bolus reduction after occlusion, volume / time function, mass flow rate, internal library of 80 medications / safety limits for drug doses	100,00
278	1 pousse seringue SYRAMED, SP 6000, pousse seringue: Push syringe for general applications; Intensive care; Paediatrics / Neonatal; Simple and intuitive operation, manual and programmable bolus function, bolus reduction after occlusion, volume / time function, mass flow rate, internal library of 80 medications / safety limits for drug doses	100,00
279	1 pousse seringue SYRAMED, SP 6000, pousse seringue: Push syringe for general applications; Intensive care; Paediatrics / Neonatal; Simple and intuitive operation, manual and programmable bolus function, bolus reduction after occlusion, volume / time function, mass flow rate, internal library of 80 medications / safety limits for drug doses	100,00
280	1 sonde convexe ATL, APOGEE, sonde convexe : 3,5MHZ 19MMNuméro : ACK1257	100,00
281	1 sonde convexe ATL, APOGEE, sonde convexe : 7.5 MHZSN ACL 1088	100,00
282	1 sonde convexe ATL, APOGEE 5-2 C40, sonde convexe: 5.2 MHz	100,00
283	1 <b>table mayo en acier inoxydable</b> TOVAMED, BL18130, table mayo en acier inoxydable : La table mayo est en acier inoxydable. Elle à une hauteur réglable entre 80 et 115 cm, le piètement est mobile avec roulettes. Dimensions 45x60x80/115h (cm); Charge maximale 40kg.	100,00
284	1 trocart 5 mm TOVAMED, trocart 5 mm: NON TRAUMATIQUE AVEC GAINE	100,00
285	1 trocart 5 mm TOVAMED, trocart 5 mm: NON TRAUMATIQUE AVEC GAINE	100,00



Lot	Nombre Description Prix de de	épart €
286	1 trocart 5 mm TOVAMED, trocart 5 mm : NON TRAUMATIQUE AVEC GAINE	100,00
287	1 trocart 5 mm TOVAMED, trocart 5 mm: NON TRAUMATIQUE AVEC GAINE	100,00
288	1 trocart 5 mm TOVAMED, trocart 5 mm: NON TRAUMATIQUE AVEC GAINE	100,00
289	1 table de consultation TOVAMED, MO182330, table de consultation : La table comporte une structure en acier inox de séction carree, démontable avec tetière réglable. le matelas est rembourré avec un revétement anti-feu et lavable. dimensions 180 x 60 x 80 h (cm)	90,00
290	1 table de consultation TOVAMED, MO182330, table de consultation : La table comporte une structure en acier inox de séction carree, démontable avec tetière réglable. le matelas est rembourré avec un revétement anti-feu et lavable. dimensions 180 x 60 x 80 h (cm)	90,00
300	1 table de consultation TOVAMED, MO182330, table de consultation : La table comporte une structure en acier inox de séction carree, démontable avec tetière réglable. le matelas est rembourré avec un revétement anti-feu et lavable. dimensions 180 x 60 x 80 h (cm)	90,00
301	1 table de consultation TOVAMED, MO182330, table de consultation : La table comporte une structure en acier inox de séction carree, démontable avec tetière réglable. le matelas est rembourré avec un revétement anti-feu et lavable. dimensions 180 x 60 x 80 h (cm)	90,00
302	1 <b>table de consultation</b> TOVAMED, MO182330, table de consultation : La table comporte une structure en acier inox de séction carree, démontable avec tetière réglable. le matelas est rembourré avec un revétement anti-feu et lavable. dimensions 180 x 60 x 80 h (cm)	90,00
303	1 <b>agitateur poche de sang</b> TOVAMED, agitateur poche de sang : Tension d'alimentation : 220V ± 10% (50Hz) ; Vitesse de rotation : 0-210R / min ; Diamètre oscillant : 22mm ; Dimension plaque de travail : 315x218mm ;	90,00
304	1 pantalon anti-choc ALLIED HEALTHCARE, pantalon anti-choc: Pantalon anti-choc pour le traitement des chocs hypo-volémiques d'origine traumatique. Composé de :3 vessies individuelles de compression (1 abdominale et 2 jambes) comportant chacune 1 enveloppe externe en polyamide lavable, 1 vessie interne démontable et 1 manomètre de contrôle. Coloris bordeaux; Pantalon livré en sac de transport avec gonfleur et flexibles. Marquage CE.	90,00
306	1 pousse seringue IVAC, P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une pompe à seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et de performance.	90,00
307	1 pousse seringue IVAC , P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une pompe à seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et de performance.	90,00
308	1 pousse seringue IVAC, P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une pompe à seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et de performance.	90,00
309	1 pousse seringue IVAC , P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une pompe à seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion.	90,00



Lot	Nombre Description	Prix de départ €
310	1 pousse seringue IVAC, P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une pom seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et performance.	
311	1 pousse seringue IVAC, P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une por seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et performance.	
312	1 pousse seringue IVAC, P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une por seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et performance.	
313	1 pousse seringue IVAC, P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une por seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et performance.	
314	1 pousse seringue IVAC, P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une por seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et performance.	
315	1 pousse seringue IVAC, P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une pom seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et performance.	
316	1 pousse seringue IVAC, P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une por seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et performance.	
317	1 pousse seringue IVAC, P7000, pousse seringue: La pousse seringue IVAC P7000 est une por seringue à pression variable adaptée aux applications critiques et générales de perfusion. Elle est définie par de nouvelles normes en matière de conception et performance.	
318	1 sonde cardiaque ACUSON, V7, sonde cardiaque: Modèle : 08245446	90,00
319	1 sonde cardiaque ACUSON, V319, sonde cardiaque: Modèle : D455-20-7	90,00
320	1 sonde lineaire ACUSON, L7384, sonde lineaire: Modèle : 24105710	90,00
321	1 sonde endovaginale ACUSON, V7-148, sonde endovaginale : Modèle : 34702752	90,00
322	1 sonde convexe ACUSON, C544, sonde convexe: Modèle : 12101769	90,00
324	1 negatoscope TOVAMED, negatoscope : 2 PLAGES	85,00
325	1 pese personne grand cadran avec toise TOVAMED, DA18110, pese personne grand cadran avec toise : Capacité : 150 Gradation : 500 g ; Toise : 75-200 cm; Gradation : 5mm; Classe de précision :	•



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
326	1 pese personne grand cadran avec toise TOVAMED, DA18110, pese personne grand cadran avec toise : Capacité : 150 Kg; Gradation : 500 g ; Toise : 75-200 cm; Gradation : 5mm; Classe de précision : IIII ;	75,00
327	1 sonde endovaginale KRETZ, IRW177AX 17252, sonde endovaginale	75,00
328	1 sonde cardiaque HEWLETT PACKARD, 21210B, sonde cardiaque	75,00
329	1 barquette d'evacuation FERNO, barquette d'evacuation : Coque thermoformée est en polyéthylène haute densité.poignées de portage sur le pourtour, y compris aux extrémités. Charge utile : 272 kg; Dimensions (Lxlxh) 216x61x19 cm; Poids : 10 kg.	70,00
330	1 sonde lineaire KRETZ, TECHNIK NW17,5B, sonde lineaire: No : 21308 IPX7	70,00
331	TOVAMED, UR18020, oxymètre de pouls : Principe de l'oxymètre de pouls TOVAMED est comme suit: La technologie d'inspection Oxyhémoglobine photoélectrique est adoptée en fonction de la capacité de balayage d'impulsion et la technologie d'enregistrement, l'oxymètre de pouls peut être utilisé dans la mesure de la saturation d'oxygène d'impulsion et le pouls à travers finger. The produit est adapté pour être Utilisé dans la famille, l'hôpital, le bar d'oxygène, les soins de santé communautaire, les soins physiques dans les sports (il peut être utilisé avant ou après avoir fait du sport, et il n'est pas recommandé d'utiliser l'appareil pendant le processus de sport) et etc. Caractéristiques principales: Petit volume, léger et pratique en matière de transport; Le fonctionnement du produit est simple, faible consommation d'énergie; Menu de fonctionnement du réglage de la fonction; Affichage de la valeur SpO2; Affichage de la valeur du pouls, affichage du graphique à barres; Affichage de forme d'onde d'impulsion; La luminosité de l'écran peut être modifiée; Indication du signal de fréquence cardiaque; Avec fonction d'examen; Avec fonction d'horloge; Avec limites de dépassement de données mesurées et fonction d'alarme basse tension; Indication de capacité de la batterie; Indication de basse tension: l'indicateur de basse tension apparaît avant de travailler anormalement, ce qui est dû à la basse tension, et avec une fonction d'alarme; Avec la valeur SpO2 et la valeur du taux de pulsation du stockage, les données de stockage peuvent être téléchargées sur des ordinateurs; Les données en temps réel peuvent être transmises à des ordinateurs; Branché à une sonde externe d'oxymètre;	65,00
332	1 table de massage en bois pliable pour soin a domicile TOVAMED, MO18240, table de massage en bois pliable pour soin a domicile : Table pliante en BoisHauteur réglable de 60 à 83 cm.Réglage de la hauteur à différentes positions.Tiges de tension métalliques à haute résistance pour la stabilité.Revêtement en simili-cuir haute résistance, résistant à l'eau et à l'huile.4 taquets en caoutchouc pour appui de la table sur le sol en position pliéeCARACTERISTIQUES :Table pliante en BoisHauteur	65,00

pliante en BoisHauteur réglable de 60 à 83 cm.Réglage de la hauteur à différentes positions. Tiges de tension métalliques à haute résistance pour la stabilité. Revêtement en simili-cuir haute résistance, résistant à l'eau et à l'huile. 4 taquets en caoutchouc pour appui de la table sur le sol en position pliée CARACTERISTIQUES: Table pliante en BoisHauteur réglable de 60 à 83 cm. Réglage de la hauteur à différentes positions. Tiges de tension métalliques à haute résistance pour la stabilité. Revêtement en simili-cuir haute résistance, résistant à l'eau et à l'huile. 4 taquets en caoutchouc pour appui de la table sur le sol en position pliée. 2 poignées haute résistance pour déplacer la table, une fois sortie de la housse de transport. DIMENSIONS: Longueur: 182 cm; Largeur têtière articulée: 27 cm environ; Longueur table + longueur têtière articulée: 207 cm environ; Largeur: 60 cm; Hauteur réglable: 60 - 83 cm; POIDS TABLE: 14,2 kg avec accessoires. 13.2 kg sans accessoires. RÉSISTANCE: Statique: 600 kg; Au travail: 250 kg; PROFIL: 8cm d'épaisseur; ACCESSOIRES INCLUS: 2 Cavités faciales; 2 coussins-bouchons pour orifices faciaux; Housse de transport avec 1 poche; Support avec têtière faciale articulée; Coussin rembourré pour têtière faciale articulée; 2 Accoudoirs latéraux d'extension; Plateau repose-bras;



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
333	1 table de massage en bois pliable pour soin a domicile TOVAMED, MO18240, table de massage en bois pliable pour soin a domicile: Table pliante en BoisHauteur réglable de 60 à 83 cm.Réglage de la hauteur à différentes positions.Tiges de tension métalliques à haute résistance pour la stabilité.Revêtement en simili-cuir haute résistance, résistant à l'eau et à l'huile.4 taquets en caoutchouc pour appui de la table sur le sol en position pliéeCARACTERISTIQUES: Table pliante en BoisHauteur réglable de 60 à 83 cm.Réglage de la hauteur à différentes positions.Tiges de tension métalliques à haute résistance pour la stabilité.Revêtement en simili-cuir haute résistance, résistant à l'eau et à l'huile.4 taquets en caoutchouc pour appui de la table sur le sol en position pliée.2 poignées haute résistance pour déplacer la table, une fois sortie de la housse de transport.DIMENSIONS:Longueur: 182 cm; Largeur têtière articulée: 27 cm environ; Longueur table + longueur têtière articulée: 207 cm environ; Largeur: 60 cm; Hauteur réglable: 60 - 83 cm; POIDS TABLE: 14,2 kg avec accessoires.13.2 kg sans accessoires.RÉSISTANCE: Statique: 600 kg; Au travail: 250 kg; PROFIL:8cm d'épaisseur; ACCESSOIRES INCLUS:2 Cavités faciales; 2 coussins-bouchons pour orifices faciaux; Housse de transport avec 1 poche; Support avec têtière faciale articulée; Coussin rembourré pour têtière faciale articulée; 2 Accoudoirs latéraux d'extension; Plateau repose-bras;	65,00
334	berceaux coque mobile avec rangement incorporé     berceaux coque mobile avec rangement incorporé	60,00
335	berceaux coque mobile avec rangement incorporé     berceaux coque mobile avec rangement incorporé	60,00
336	berceaux coque mobile avec rangement incorporé     berceaux coque mobile avec rangement incorporé	60,00
337	berceaux coque mobile avec rangement incorporé     berceaux coque mobile avec rangement incorporé	60,00
338	berceaux coque mobile avec rangement incorporé     berceaux coque mobile avec rangement incorporé	60,00
339	berceaux coque mobile avec rangement incorporé     berceaux coque mobile avec rangement incorporé	60,00
340	1 attelle pneumatique d'immobilisation DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aide des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	50,00
341	attelle pneumatique d'immobilisation  DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE  PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aide des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	50,00
342	attelle pneumatique d'immobilisation  DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE  PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aide des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	50,00
343	1 attelle pneumatique d'immobilisation  DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE  PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aide des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	50,00
344	1 attelle pneumatique d'immobilisation DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aide des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	50,00
345	1 attelle pneumatique d'immobilisation DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aide des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	50,00



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
346	1 brancard pliable pour urgences avec sacoche TOVAMED, UR18090, brancard pliable pour urgences avec sacoche: Structure aluminium.Poignées caoutchouc antidérapant.Toile forte, extrémités renforcées.4 pieds aluminium moulé.Surface utile: 173 x 52 cmL 220 x H 12 cm x I 52 cmRésistance à la charge: 160 kgPoids vide: 7 kg	50,00
347	1 brancard pliable pour urgences avec sacoche TOVAMED, UR18090, brancard pliable pour urgences avec sacoche: Structure aluminium.Poignées caoutchouc antidérapant.Toile forte, extrémités renforcées.4 pieds aluminium moulé.Surface utile: 173 x 52 cmL 220 x H 12 cm x I 52 cmRésistance à la charge: 160 kgPoids vide: 7 kg	50,00
348	1 brancard pliable pour urgences avec sacoche TOVAMED, UR18090, brancard pliable pour urgences avec sacoche: Structure aluminium.Poignées caoutchouc antidérapant.Toile forte, extrémités renforcées.4 pieds aluminium moulé.Surface utile: 173 x 52 cmL 220 x H 12 cm x I 52 cmRésistance à la charge: 160 kgPoids vide: 7 kg	50,00
349	1 brancard pliable pour urgences avec sacoche TOVAMED, UR18090, brancard pliable pour urgences avec sacoche: Structure aluminium.Poignées caoutchouc antidérapant.Toile forte, extrémités renforcées.4 pieds aluminium moulé.Surface utile: 173 x 52 cmL 220 x H 12 cm x l 52 cmRésistance à la charge: 160 kgPoids vide: 7 kg	50,00
350	1 double poubelle de bloc TOVAMED, BL18120, double poubelle de bloc : Le porte-cupules sur roulettes est composé d'une colonne de support en tube d'acier chromé, à hauteur réglable et deux cuvettes en acier inoxydable. Colonne télescopique en tube d'acier chromé. Cuvette/cupule en acier inoxydable. Piètement en acier inoxydable.	50,00
351	1 double poubelle de bloc TOVAMED, BL18120, double poubelle de bloc : Le porte-cupules sur roulettes est composé d'une colonne de support en tube d'acier chromé, à hauteur réglable et deux cuvettes en acier inoxydable. Colonne télescopique en tube d'acier chromé. Cuvette/cupule en acier inoxydable. Piètement en acier inoxydable.	50,00
352	1 planche dorsale (colonne vertebrale) FERNO, planche dorsale (colonne vertebrale): Conçue pour immobiliser une victime de manière sécuritaireMunie de poignées facilitant la manutentionLégère et facile à transporter	40,00
353	planche dorsale (colonne vertebrale)     FERNO, planche dorsale (colonne vertebrale) : Conçue pour immobiliser une victime de manière sécuritaireMunie de poignées facilitant la manutentionLégère et facile à transporter	40,00
354	1 planche dorsale (colonne vertebrale) FERNO, planche dorsale (colonne vertebrale): Conçue pour immobiliser une victime de manière sécuritaireMunie de poignées facilitant la manutentionLégère et facile à transporter	40,00
355	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
356	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
357	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
358	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
359	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
360	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
361	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00



Lot	Nombre Description	Prix de départ €
362	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
363	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
364	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
365	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
366	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
367	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
368	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
369	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
370	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
371	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
372	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
373	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
374	1 pese personne mecanique SECA, 750, pese personne mecanique: Couleur : blanc	35,00
375	1 sonde lineaire ACUSON , 4V1, sonde lineaire: Modèle : 85001085	35,00
376	1 sonde convexe ACUSON, C3, sonde convexe : Modèle : 45540	35,00
377	1 aspirateur a mucosite portable	35,00

TOVAMED, aspirateur a mucosite portable: L'aspirateur portable de l'aspirateur est conçu pour un usage médical pour aspirer les fluides corporels. Pour les salles d'opération, les salles des patients, les infirmeries, les services d'urgence, les soins médicaux à domicile Classe de périphérie Classe II Dispositif médical (Directive sur les dispositifs médicaux n° 93/42 / CEE) EN ISO 10079-1 Haute vide / faible débit d'air Maximum d'aspiration Limite de pression (sans jar) -0.75bar -75kPa -563mmHg• II a un très faible fonctionnement du son et ne crée pas de bruit dans l'environnement utilisé. Bruit ≤ 55dB (A)• Ne pas contaminer l'environnement avec du brouillard d'huile grâce à la maintenance et à sa pompe à air sans graissage. L'appareil dispose d'un pot de collecte de liquide en polycarbonate autoclavable, d'un couvercle en plastique avec système de flottement anti-inondation et manomètre négatif. Le bouton de commande intégré sur le panneau avant permet d'aspirer au niveau requis. Il convient à un traitement externe car il est léger et facile à transporter.



# Prix de départ €

#### 378 1 aspirateur a mucosite portable

35,00

TOVAMED, aspirateur a mucosite portable: L'aspirateur portable de l'aspirateur est conçu pour un usage médical pour aspirer les fluides corporels. Pour les salles d'opération, les salles des patients, les infirmeries, les services d'urgence, les soins médicaux à domicile Classe de périphérie Classe II Dispositif médical (Directive sur les dispositifs médicaux n° 93/42 / CEE) EN ISO 10079-1 Haute vide / faible débit d'air Maximum d'aspiration Limite de pression (sans jar) -0.75bar -75kPa -563mmHg• II a un très faible fonctionnement du son et ne crée pas de bruit dans l'environnement utilisé. Bruit ≤ 55dB (A) Ne pas contaminer l'environnement avec du brouillard d'huile grâce à la maintenance et à sa pompe à air sans graissage. L'appareil dispose d'un pot de collecte de liquide en polycarbonate autoclavable, d'un couvercle en plastique avec système de flottement anti-inondation et manomètre négatif. Le bouton de commande intégré sur le panneau avant permet d'aspirer au niveau requis. Il convient à un traitement externe car il est léger et facile à transporter.

## 1 aspirateur a mucosite portable

35,00

TOVAMED, aspirateur a mucosite portable: L'aspirateur portable de l'aspirateur est conçu pour un usage médical pour aspirer les fluides corporels. Pour les salles d'opération, les salles des patients, les infirmeries, les services d'urgence, les soins médicaux à domicile Classe de périphérie Classe II Dispositif médical (Directive sur les dispositifs médicaux n° 93/42 / CEE) EN ISO 10079-1 Haute vide / faible débit d'air Maximum d'aspiration Limite de pression (sans jar) -0.75bar -75kPa -563mmHg• II a un très faible fonctionnement du son et ne crée pas de bruit dans l'environnement utilisé. Bruit ≤ 55dB (A)• Ne pas contaminer l'environnement avec du brouillard d'huile grâce à la maintenance et à sa pompe à air sans graissage. L'appareil dispose d'un pot de collecte de liquide en polycarbonate autoclavable, d'un couvercle en plastique avec système de flottement anti-inondation et manomètre négatif. Le bouton de commande intégré sur le panneau avant permet d'aspirer au niveau requis. Il convient à un traitement externe car il est léger et facile à transporter.

#### 380 1 aspirateur a mucosite portable

35,00

TOVAMED, aspirateur a mucosite portable: L'aspirateur portable de l'aspirateur est conçu pour un usage médical pour aspirer les fluides corporels. Pour les salles d'opération, les salles des patients, les infirmeries, les services d'urgence, les soins médicaux à domicile Classe de périphérie Classe II Dispositif médical (Directive sur les dispositifs médicaux n° 93/42 / CEE) EN ISO 10079-1 Haute vide / faible débit d'air Maximum d'aspiration Limite de pression (sans jar) -0.75bar -75kPa -563mmHg• II a un très faible fonctionnement du son et ne crée pas de bruit dans l'environnement utilisé. Bruit ≤ 55dB (A)• Ne pas contaminer l'environnement avec du brouillard d'huile grâce à la maintenance et à sa pompe à air sans graissage. L'appareil dispose d'un pot de collecte de liquide en polycarbonate autoclavable, d'un couvercle en plastique avec système de flottement anti-inondation et manomètre négatif. Le bouton de commande intégré sur le panneau avant permet d'aspirer au niveau requis. Il convient à un traitement externe car il est léger et facile à transporter.

#### 381 1 aspirateur a mucosite portable

35,00

TOVAMED, aspirateur a mucosite portable: L'aspirateur portable de l'aspirateur est conçu pour un usage médical pour aspirer les fluides corporels. Pour les salles d'opération, les salles des patients, les infirmeries, les services d'urgence, les soins médicaux à domicile Classe de périphérie Classe II Dispositif médical (Directive sur les dispositifs médicaux n° 93/42 / CEE) EN ISO 10079-1 Haute vide / faible débit d'air Maximum d'aspiration Limite de pression (sans jar) -0.75bar -75kPa -563mmHg• II a un très faible fonctionnement du son et ne crée pas de bruit dans l'environnement utilisé. Bruit ≤ 55dB (A)• Ne pas contaminer l'environnement avec du brouillard d'huile grâce à la maintenance et à sa pompe à air sans graissage. L'appareil dispose d'un pot de collecte de liquide en polycarbonate autoclavable, d'un couvercle en plastique avec système de flottement anti-inondation et manomètre négatif. Le bouton de commande intégré sur le panneau avant permet d'aspirer au niveau requis. Il convient à un traitement externe car il est léger et facile à transporter.



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
382	1 aspirateur a mucosite portable TOVAMED, aspirateur a mucosite portable: L'aspirateur portable de l'aspirateur est conçu pour un usage médical pour aspirer les fluides corporels. Pour les salles d'opération, les salles des patients, les infirmeries, les services d'urgence, les soins médicaux à domicile Classe de périphérie Classe II Dispositif médical (Directive sur les dispositifs médicaux n° 93/42 / CEE) EN ISO 10079-1 Haute vide / faible débit d'air Maximum d'aspiration Limite de pression (sans jar) -0.75bar -75kPa -563mmHg• II a un très faible fonctionnement du son et ne crée pas de bruit dans l'environnement utilisé. Bruit ≤ 55dB (A)• Ne pas contaminer l'environnement avec du brouillard d'huile grâce à la maintenance et à sa pompe à air sans graissage. L'appareil dispose d'un pot de collecte de liquide en polycarbonate autoclavable, d'un couvercle en plastique avec système de flottement anti- inondation et manomètre négatif. Le bouton de commande intégré sur le panneau avant permet d'aspirer au niveau requis. Il convient à un traitement externe car il est léger et facile à transporter.	35,00
383	1 aspirateur a mucosite portable TOVAMED, aspirateur a mucosite portable: L'aspirateur portable de l'aspirateur est conçu pour un usage médical pour aspirer les fluides corporels. Pour les salles d'opération, les salles des patients, les infirmeries, les services d'urgence, les soins médicaux à domicile. Classe de périphérie Classe II Dispositif médical (Directive sur les dispositifs médicaux n° 93/42 / CEE) EN ISO 10079-1 Haute vide / faible débit d'air. Maximum d'aspiration Limite de pression (sans jar) -0.75bar -75kPa -563mmHg. II a un très faible fonctionnement du son et ne crée pas de bruit dans l'environnement utilisé. Bruit ≤ 55dB (A). Ne pas contaminer l'environnement avec du brouillard d'huile grâce à la maintenance et à sa pompe à air sans graissage. L'appareil dispose d'un pot de collecte de liquide en polycarbonate autoclavable, d'un couvercle en plastique avec système de flottement anti- inondation et manomètre négatif. Le bouton de commande intégré sur le panneau avant permet d'aspirer au niveau requis. Il convient à un traitement externe car il est léger et facile à transporter.	35,00
384	1 aspirateur a mucosite portable TOVAMED, aspirateur a mucosite portable: L'aspirateur portable de l'aspirateur est conçu pour un usage médical pour aspirer les fluides corporels. Pour les salles d'opération, les salles des patients, les infirmeries, les services d'urgence, les soins médicaux à domicile Classe de périphérie Classe II Dispositif médical (Directive sur les dispositifs médicaux n° 93/42 / CEE) EN ISO 10079-1 Haute vide / faible débit d'air Maximum d'aspiration Limite de pression (sans jar) -0.75bar -75kPa -563mmHg• II a un très faible fonctionnement du son et ne crée pas de bruit dans l'environnement utilisé. Bruit ≤ 55dB (A)• Ne pas contaminer l'environnement avec du brouillard d'huile grâce à la maintenance et à sa pompe à air sans graissage. L'appareil dispose d'un pot de collecte de liquide en polycarbonate autoclavable, d'un couvercle en plastique avec système de flottement anti- inondation et manomètre négatif. Le bouton de commande intégré sur le panneau avant permet d'aspirer au niveau requis. Il convient à un traitement externe car il est léger et facile à transporter.	35,00
385	1 boite accouchement simple TOVAMED, INS088, boite accouchement simple: Composé de :1 Boite Inox 20X10X3 Cm; 2 Pinces De Pean 18 Cm; 1 Ciseaux Mousse Courbe 18 Cm; 1 Sonde Vesicale Femme Metal; 2 Pinces De Kocher Droites A/G 18 Cm; 1 Aiguille De Reverdin Courbe Moyenne; 1 Clamp Ombilical De Bar Inox; 1 Perce Membrane 20 Cm; 1 Insuflateur De Ribemond Sans Poire;	30,00
386	1 boite accouchement simple TOVAMED, INS088, boite accouchement simple: Composé de :1 Boite Inox 20X10X3 Cm; 2 Pinces De Pean 18 Cm; 1 Ciseaux Mousse Courbe 18 Cm; 1 Sonde Vesicale Femme Metal; 2 Pinces De Kocher Droites A/G 18 Cm; 1 Aiguille De Reverdin Courbe Moyenne; 1 Clamp Ombilical De Bar Inox; 1 Perce Membrane 20 Cm; 1 Insuflateur De Ribemond Sans Poire;	30,00



Lot	Nombre Description Prix de d	lépart €
387	1 boite accouchement simple TOVAMED, INS088, boite accouchement simple: Composé de :1 Boite Inox 20X10X3 Cm; 2 Pinces De Pean 18 Cm; 1 Ciseaux Mousse Courbe 18 Cm; 1 Sonde Vesicale Femme Metal; 2 Pinces De Kocher Droites A/G 18 Cm; 1 Aiguille De Reverdin Courbe Moyenne; 1 Clamp Ombilical De Bar Inox; 1 Perce Membrane 20 Cm; 1 Insuflateur De Ribemond Sans Poire;	30,00
388	1 tensiometre SPENGLER, VAQUEZ LAUBRY, tensiometre: Léger et robuste, il allie le style et performances. Boîtier en ABS léger et résistant aux chocs. Lecture des mesures facilitée par son grand cadran. Brassards noirs en nylon Oxford très résistant avec raccord rapide en métal à vis. Poire ergonomique et robinet en laiton avec capuchon en ABS. Livré en trousse nylon.	25,00
389	1 tensiometre SPENGLER, VAQUEZ LAUBRY, tensiometre: Léger et robuste, il allie le style et performances. Boîtier en ABS léger et résistant aux chocs. Lecture des mesures facilitée par son grand cadran. Brassards noirs en nylon Oxford très résistant avec raccord rapide en métal à vis. Poire ergonomique et robinet en laiton avec capuchon en ABS. Livré en trousse nylon.	25,00
390	1 tensiometre SPENGLER, VAQUEZ LAUBRY, tensiometre: Léger et robuste, il allie le style et performances. Boîtier en ABS léger et résistant aux chocs. Lecture des mesures facilitée par son grand cadran. Brassards noirs en nylon Oxford très résistant avec raccord rapide en métal à vis. Poire ergonomique et robinet en laiton avec capuchon en ABS. Livré en trousse nylon.	25,00
391	1 otoscope compact avec lumière halogène directe TOVAMED, DA18080, otoscope compact avec lumière halogène directe: Otoscope compact avec lumière halogène directe 100% d'efficacité lumineuse comparé à une ampoule standard). Fenêtre d'observation dotée d'un grossissement 3x.La surface optimisée du boîtier permet d'obtenir des images plus nettes et plus précises avec un minimum de reflets. Clip de fixation avec interrupteur intégré.Bonne prise en main de l'instrument.Est antidérapant et résistant aux chocs. Livré en trousse de plastique noir.	25,00
392	1 otoscope compact avec lumière halogène directe TOVAMED, DA18080, otoscope compact avec lumière halogène directe: Otoscope compact avec lumière halogène directe 100% d'efficacité lumineuse comparé à une ampoule standard). Fenêtre d'observation dotée d'un grossissement 3x.La surface optimisée du boîtier permet d'obtenir des images plus nettes et plus précises avec un minimum de reflets. Clip de fixation avec interrupteur intégré.Bonne prise en main de l'instrument.Est antidérapant et résistant aux chocs. Livré en trousse de plastique noir.	25,00
393	1 otoscope compact avec lumière halogène directe TOVAMED, DA18080, otoscope compact avec lumière halogène directe: Otoscope compact avec lumière halogène directe 100% d'efficacité lumineuse comparé à une ampoule standard). Fenêtre d'observation dotée d'un grossissement 3x.La surface optimisée du boîtier permet d'obtenir des images plus nettes et plus précises avec un minimum de reflets. Clip de fixation avec interrupteur intégré.Bonne prise en main de l'instrument.Est antidérapant et résistant aux chocs. Livré en trousse de plastique noir.	25,00
394	1 otoscope compact avec lumière halogène directe TOVAMED, DA18080, otoscope compact avec lumière halogène directe: Otoscope compact avec lumière halogène directe 100% d'efficacité lumineuse comparé à une ampoule standard). Fenêtre d'observation dotée d'un grossissement 3x.La surface optimisée du boîtier permet d'obtenir des images plus nettes et plus précises avec un minimum de reflets. Clip de fixation avec interrupteur intégré.Bonne prise en main de l'instrument.Est antidérapant et résistant aux chocs. Livré en trousse de plastique noir.	25,00
395	1 pese bébé digital TOVAMED, pese bébé digital: Portée max 20 kg; Min.Portée min 30 g ; Graduation 10 g ; Unité de poids kg/lb; Indicateur de niveau de batterie;	25,00



Lot	Nombre Description Prix d	e départ	€
396	1 marche pied (2 marches) TOVAMED, MO18281, marche pied (2 marches): Marchepied avec revêtement antidérapant et structure démontable dimensions 2 marches; Charge maximum : 150 kg Dimensions :Hauteur min : 16,5 cm, Hauteur max : 34 cm, Largeur : 45 cm;		,00
401	1 tensiometre automatique TOVAMED, DA18200, tensiometre automatique: Le tensiomètre automatique permet ur surveillance de la pression artérielle et de la fréquence du pouls rapide et précise. Fonctionnement entièrement automatique d'une grande simplicité. Affichage simultané s grand écran des tensions systolique, diastolique et du pouls (plages de mesure 20/280 mm Hg, 40 à 200 pulsations/minute). Indicateur d'arythmie cardiaque avec visualisation p pictogramme, 60 mémoires (2 jeux de 30) 1 ou 2 utilisateurs; Brassard avec bande auto agrippante pour tour de bras de 22 à 32cm; Poids du tensiomètre avec les piles et le brassard : 480 grammes; Appareil validé, testé cliniquement et répondant aux exigences de la norme européenne 93/42 CEE; Livré complet avec housse de voyage, 4 piles 1.5 AA et mode d'emploi détaillé; Option : tensiomètre poignet;	e sur ar -	,00
402	TOVAMED, DA18200, tensiometre automatique medical brassard: Le tensiomètre automatique permet une surveillance de la pression artérielle et de la fréquence du poul rapide et précise. Fonctionnement entièrement automatique d'une grande simplicité. Affichage simultané sur grand écran des tensions systolique, diastolique et du pouls (plages de mesure 20/280 mm Hg, 40 à 200 pulsations/minute). Indicateur d'arythmie cardiaque avec visualisation par pictogramme, 60 mémoires (2 jeux de 30) 1 ou 2 utilisateurs; Brassard avec bande auto-agrippante pour tour de bras de 22 à 32cm; Poid du tensiomètre avec les piles et le brassard : 480 grammes; Appareil validé, testé cliniquement et répondant aux exigences de la norme européenne 93/42 CEE; Livré complet avec housse de voyage, 4 piles 1.5v AA et mode d'emploi détaillé; Option : tensiomètre poignet;	s	,00
404	1 pese-bebe mecanique SPENGLER, pese-bebe mecanique: Simple et rapide à utiliserPratique pour une utilisation quotidienne dans des situations généralesTrès robuste, tout en acierPlateau e métal amovible pratique pour le nettoyage.CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: Clas d'étalonnage: III (3); Capacité: 15 kg; Graduation (g): 10 g; Dimensions (LxHxP): 520 x 263 x 120 mm; Poids net: 2.5 kg; Fonctions: réglage du zéro; Certification Classe de Précision III de la Directive 2009/23/CE;	n se	,00
405	1 pese-bebe mecanique SPENGLER, pese-bebe mecanique: Simple et rapide à utiliserPratique pour une utilisation quotidienne dans des situations généralesTrès robuste, tout en acierPlateau e métal amovible pratique pour le nettoyage.CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: Clas d'étalonnage: III (3); Capacité: 15 kg; Graduation (g): 10 g; Dimensions (LxHxP): 520 x 263 x 120 mm; Poids net: 2.5 kg; Fonctions: réglage du zéro; Certification Classe de Précision III de la Directive 2009/23/CE;	n se	,00
406	1 pese-bebe mecanique SPENGLER, pese-bebe mecanique: Simple et rapide à utiliserPratique pour une utilisation quotidienne dans des situations généralesTrès robuste, tout en acierPlateau e métal amovible pratique pour le nettoyage.CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: Clas d'étalonnage: III (3); Capacité: 15 kg; Graduation (g): 10 g; Dimensions (LxHxP): 520 x 263 x 120 mm; Poids net: 2.5 kg; Fonctions: réglage du zéro; Certification Classe de Précision III de la Directive 2009/23/CE;	n se	,00
407	1 pese-bebe mecanique SPENGLER, pese-bebe mecanique: Simple et rapide à utiliserPratique pour une utilisation quotidienne dans des situations généralesTrès robuste, tout en acierPlateau e métal amovible pratique pour le nettoyage.CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: Clas d'étalonnage: III (3); Capacité: 15 kg; Graduation (g): 10 g; Dimensions (LxHxP): 520 x 263 x 120 mm; Poids net: 2.5 kg; Fonctions: réglage du zéro; Certification Classe de Précision III de la Directive 2009/23/CE;	n se	,00



Lot	Nombre Description Prix de	départ €
408	1 poubelle 20 litres inox a pedale TOVAMED, MO18320, poubelle 20 litres inox a pedale: Seau à pédale en acier inox, capacité 20 litres. Seau intérieur plastique.	15,00
409	1 poubelle 20 litres inox a pedale TOVAMED, MO18320, poubelle 20 litres inox a pedale: Seau à pédale en acier inox, capacité 20 litres. Seau intérieur plastique.	15,00
410	1 poubelle 20 litres inox a pedale TOVAMED, MO18320, poubelle 20 litres inox a pedale: Seau à pédale en acier inox, capacité 20 litres. Seau intérieur plastique.	15,00
411	1 poubelle 20 litres inox a pedale TOVAMED, MO18320, poubelle 20 litres inox a pedale: Seau à pédale en acier inox, capacité 20 litres. Seau intérieur plastique.	15,00
412	1 tabouret hauteur variable sur roulettes TOVAMED, MO18300, tabouret hauteur variable sur roulettes: Piètement en plastique 5 branches avec roulettes; Couleur noir; Diametre : 35cm; H : 45/60 cm;	15,00
413	1 tabouret hauteur variable sur roulettes TOVAMED, MO18300, tabouret hauteur variable sur roulettes: Piètement en plastique 5 branches avec roulettes; Couleur noir; Diametre: 35cm; H: 45/60 cm;	15,00
414	1 tabouret hauteur variable sur roulettes TOVAMED, MO18300, tabouret hauteur variable sur roulettes: Piètement en plastique 5 branches avec roulettes;Couleur noir; Diametre : 35cm; H : 45/60 cm;	15,00
415	1 tabouret hauteur variable sur roulettes TOVAMED, MO18300, tabouret hauteur variable sur roulettes: Piètement en plastique 5 branches avec roulettes;Couleur noir; Diametre : 35cm; H : 45/60 cm;	15,00
416	1 eclairage opératoire led, avec fixation murale multi disciplinaire WELCH ALLYN, GS600, eclairage opératoire led, avec fixation murale multi disciplinaire : pour de multiple disciplines (cliniques de soins primaires, structures de traitement ambulatoire, hôpitaux, urgences et soins intensifs, obstétrique, gynécologie, dermatologie, etc.); caractéristiques techniques: température de couleur : 5500° kelvin ( blanc neutre, lumière du jour); rendu des couleurs : ra >95%; taille du champ lumineux : 18 cm à 30 cm / 15 cm à 50 cm; fonctions de commande : interrupteur marche/arrêt sans contact (évite la contamination croisée) et avec variateur; type de bras : col de cygne; portée support mural : 79 cm;	
417	1 eclairage opératoire led, avec fixation murale multi disciplinaire WELCH ALLYN, GS600, eclairage opératoire led, avec fixation murale multi disciplinaire : pour de multiple disciplines (cliniques de soins primaires, structures de traitement ambulatoire, hôpitaux, urgences et soins intensifs, obstétrique, gynécologie, dermatologie, etc.); caractéristiques techniques: température de couleur : 5500° kelvin ( blanc neutre, lumière du jour) ; rendu des couleurs : ra >95% ; taille du champ lumineux : 18 cm à 30 cm / 15 cm à 50 cm ; fonctions de commande : interrupteur marche/arrêt sans contact (évite la contamination croisée) et avec variateur ; type de bras : col de cygne; portée support mural : 79 cm;	
418	1 eclairage opératoire led, avec fixation murale multi disciplinaire WELCH ALLYN, GS600, eclairage opératoire led, avec fixation murale multi disciplinaire : pour de multiple disciplines (cliniques de soins primaires, structures de traitement ambulatoire, hôpitaux, urgences et soins intensifs, obstétrique, gynécologie, dermatologie, etc.); caractéristiques techniques: température de couleur : 5500° kelvin ( blanc neutre, lumière du jour); rendu des couleurs : ra >95%; taille du champ lumineux : 18 cm à 30 cm / 15 cm à 50 cm; fonctions de commande : interrupteur marche/arrêt sans contact (évite la contamination croisée) et avec variateur; type de bras : col de cygne; portée support mural : 79 cm;	



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
419	1 eclairage opératoire mobile sur pied led, multi disciplinaire WELCH ALLYN, GS900, eclairage opératoire mobile sur pied led, multi disciplinaire: pour de multiple disciplines (dermatologie, gynécologie, obstétrique, structures de traitement ambulatoire, hôpitaux, urgences et soins intensifs., etc.); caractéristiques techniques: 6 led; rendement lumineux: 80000 lux à 61 cm 65000 lux à 100 cm; température de couleur: 5500° kelvin (blanc neutre, lumière du jour); rendu des couleurs: ra >95%; taille du champ lumineux: 28 cm à 61 cm / 23 cm à 100 cm; fonctions de commande: interrupteur marche/arrêt sans contact (évite la contamination croisée) et avec variateur;	700,00
420	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'une led unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lampe d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe halogène, tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable couleur du tissu pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues pour améliorer les examens effectués sur les patients, tout en limitant l'impact sur l'environnement.led blanche pour 50 000 heures; température de couleur 5500k; bras col de cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	125,00
421	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'une led unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lampe d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe halogène, tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable couleur du tissu pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues pour améliorer les examens effectués sur les patients, tout en limitant l'impact sur l'environnement.led blanche pour 50 000 heures; température de couleur 5500k; bras col de cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	125,00
422	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'une led unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lampe d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe halogène, tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable couleur du tissu pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues pour améliorer les examens effectués sur les patients, tout en limitant l'impact sur l'environnement.led blanche pour 50 000 heures; température de couleur 5500k; bras col de cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	125,00
423	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'une led unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lampe d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe halogène, tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable couleur du tissu pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues pour améliorer les examens effectués sur les patients, tout en limitant l'impact sur l'environnement.led blanche pour 50 000 heures; température de couleur 5500k; bras col de cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	125,00



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
424	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'une led unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lampe d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe halogène, tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable couleur du tissu pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues pour améliorer les examens effectués sur les patients, tout en limitant l'impact sur l'environnement.led blanche pour 50 000 heures; température de couleur 5500k; bras col de cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	125,00
425	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'une led unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lampe d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe halogène, tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable couleur du tissu pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues pour améliorer les examens effectués sur les patients, tout en limitant l'impact sur l'environnement.led blanche pour 50 000 heures; température de couleur 5500k; bras col de cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	125,00
426	1 lampe frontale WELCH ALLYN, 49022, lampe frontale : lampe pour interventions: ultra légère (170g) ampoule led 5w, 50 lumens; distance de travail : 40 cm; diamètre du spot lumineux réglable : de 4 à 15cm; 10.000 heures durée vie de l'ampoule;	225,00
427	1 lampe frontale WELCH ALLYN, 49022, lampe frontale : lampe pour interventions: ultra légère (170g) ampoule led 5w, 50 lumens; distance de travail : 40 cm; diamètre du spot lumineux réglable : de 4 à 15cm; 10.000 heures durée vie de l'ampoule;	225,00
428	1 lampe frontale WELCH ALLYN, 49022, lampe frontale : lampe pour interventions: ultra légère (170g) ampoule led 5w, 50 lumens; distance de travail : 40 cm; diamètre du spot lumineux réglable : de 4 à 15cm; 10.000 heures durée vie de l'ampoule;	225,00
429	1 lampe frontale WELCH ALLYN, 49022, lampe frontale : lampe pour interventions: ultra légère (170g) ampoule led 5w, 50 lumens; distance de travail : 40 cm; diamètre du spot lumineux réglable : de 4 à 15cm; 10.000 heures durée vie de l'ampoule;	225,00
430	1 lampe frontale WELCH ALLYN, 46072, lampe frontale : la lampe frontale welch allyn est une lampe led portable. cette lampe frontale fournit un éclairage là où il est nécessaire. l'éclairage frais et lumineux offre un confort au médecin et au patient.cette lampe offre une lumière fraiche, lumineuse, blanche, et sans ombre et donne un vrai rendu de la couleur.cette lampe légère et confortable rentre dans une poche de chemise et permet une liberté de mouvement totale.la lampe frontale a une durée de vie de 10.000 heures avec une dégradation minimale de la lumière.Spécifications technique :lampe frontale led portable; eclairage lumineux, blanc, sans ombre; 20 lumens; 5500 ° k; bandeau en tissu éponge; alimentation : 230 v, 50-60 hz ac; poids : 114 g;	50,00
431	1 lampe frontale WELCH ALLYN, 46072, lampe frontale : la lampe frontale welch allyn est une lampe led portable. cette lampe frontale fournit un éclairage là où il est nécessaire. l'éclairage frais et lumineux offre un confort au médecin et au patient.cette lampe offre une lumière fraiche, lumineuse, blanche, et sans ombre et donne un vrai rendu de la couleur.cette lampe légère et confortable rentre dans une poche de chemise et permet une liberté de mouvement totale.la lampe frontale a une durée de vie de 10.000 heures avec une dégradation minimale de la lumière.Spécifications technique :lampe frontale led portable; eclairage lumineux, blanc, sans ombre; 20 lumens; 5500 ° k; bandeau en tissu éponge; alimentation : 230 v, 50-60 hz ac; poids : 114 g;	50,00



# Prix de départ €

432 1 lampe frontale

50,00

WELCH ALLYN, 46072, lampe frontale : la lampe frontale welch allyn est une lampe led portable. cette lampe frontale fournit un éclairage là où il est nécessaire. l'éclairage frais et lumineux offre un confort au médecin et au patient.cette lampe offre une lumière fraiche, lumineuse, blanche, et sans ombre et donne un vrai rendu de la couleur.cette lampe légère et confortable rentre dans une poche de chemise et permet une liberté de mouvement totale.la lampe frontale a une durée de vie de 10.000 heures avec une dégradation minimale de la lumière.Spécifications technique :lampe frontale led portable; eclairage lumineux, blanc, sans ombre; 20 lumens; 5500 ° k; bandeau en tissu éponge; alimentation : 230 v, 50-60 hz ac; poids : 114 g;

433 1 lampe frontale

50.00

WELCH ALLYN, 46072, lampe frontale : la lampe frontale welch allyn est une lampe led portable. cette lampe frontale fournit un éclairage là où il est nécessaire. l'éclairage frais et lumineux offre un confort au médecin et au patient.cette lampe offre une lumière fraiche, lumineuse, blanche, et sans ombre et donne un vrai rendu de la couleur.cette lampe légère et confortable rentre dans une poche de chemise et permet une liberté de mouvement totale.la lampe frontale a une durée de vie de 10.000 heures avec une dégradation minimale de la lumière.Spécifications technique :lampe frontale led portable; eclairage lumineux, blanc, sans ombre; 20 lumens; 5500 ° k; bandeau en tissu éponge; alimentation : 230 v, 50-60 hz ac; poids : 114 g;

434 5 tensiomètre

100,00

WELCH ALLYN, DURASHOCK DS54, tensiomètre: le ds54 présente une soupape d'évacuation d'air avec vis de décompression traditionnelle. En créant un design sans engrenages, welch allyn a développé avec le durashock™ un manomètre avec peu de parties mobiles. résistant aux chocs et plus léger que les manomètres traditionnels. jusqu'à présent, un tensiomètre tombé par terre demandait un calibrage ou un remplacement. or, le tensiomètre durashock™ peut tomber jusqu'à 76 cm de hauteur sur une surface dure tout en restant calibré. c'est le seul manomètre capable de satisfaire aux exigences des tests de chocs aami. (association for the advancement of medical instrumentation). Dans le design traditionnel d'un tensiomètre anéroïde, un jeu délicat d'engrenages et de ressorts permet de convertir et d'amplifier le mouvement vertical du pignon en mouvement rotatif en vue de faire tourner l'aiguille. le design durashock™ dit adieu aux engrenages et utilise un simple ressort en hélice pour convertir directement le mouvement vertical du pignon pour la rotation de l'aiguille sans faire appel au système d'engrenages multiphasé. Résistant aux chocs en vue de maintenir la précision avec un coût de cycle de vie plus faible; Sans latex; Système de dégonflage à vis

435 5 tensiomètre

100,00

WELCH ALLYN, DURASHOCK DS54, tensiomètre: le ds54 présente une soupape d'évacuation d'air avec vis de décompression traditionnelle. En créant un design sans engrenages, welch allyn a développé avec le durashock™ un manomètre avec peu de parties mobiles. résistant aux chocs et plus léger que les manomètres traditionnels. jusqu'à présent, un tensiomètre tombé par terre demandait un calibrage ou un remplacement. or, le tensiomètre durashock™ peut tomber jusqu'à 76 cm de hauteur sur une surface dure tout en restant calibré. c'est le seul manomètre capable de satisfaire aux exigences des tests de chocs aami. (association for the advancement of medical instrumentation). Dans le design traditionnel d'un tensiomètre anéroïde, un jeu délicat d'engrenages et de ressorts permet de convertir et d'amplifier le mouvement vertical du pignon en mouvement rotatif en vue de faire tourner l'aiguille. le design durashock™ dit adieu aux engrenages et utilise un simple ressort en hélice pour convertir directement le mouvement vertical du pignon pour la rotation de l'aiguille sans faire appel au système d'engrenages multiphasé. Résistant aux chocs en vue de maintenir la précision avec un coût de cycle de vie plus faible; Sans latex; Système de dégonflage à vis



# Prix de départ €

436 5 tensiomètre

100,00

WELCH ALLYN , DURASHOCK DS54, tensiomètre : le ds54 présente une soupape d'évacuation d'air avec vis de décompression traditionnelle. En créant un design sans engrenages, welch allyn a développé avec le durashock™ un manomètre avec peu de parties mobiles. résistant aux chocs et plus léger que les manomètres traditionnels. jusqu'à présent, un tensiomètre tombé par terre demandait un calibrage ou un remplacement. or, le tensiomètre durashock™ peut tomber jusqu'à 76 cm de hauteur sur une surface dure tout en restant calibré. c'est le seul manomètre capable de satisfaire aux exigences des tests de chocs aami . (association for the advancement of medical instrumentation). Dans le design traditionnel d'un tensiomètre anéroïde, un jeu délicat d'engrenages et de ressorts permet de convertir et d'amplifier le mouvement vertical du pignon en mouvement rotatif en vue de faire tourner l'aiguille. le design durashock™ dit adieu aux engrenages et utilise un simple ressort en hélice pour convertir directement le mouvement vertical du pignon pour la rotation de l'aiguille sans faire appel au système d'engrenages multiphasé. Résistant aux chocs en vue de maintenir la précision avec un coût de cycle de vie plus faible; Sans latex; Système de dégonflage à vis

437 5 tensiomètre

100,00

WELCH ALLYN, DURASHOCK DS54, tensiomètre: le ds54 présente une soupape d'évacuation d'air avec vis de décompression traditionnelle. En créant un design sans engrenages, welch allyn a développé avec le durashock™ un manomètre avec peu de parties mobiles. résistant aux chocs et plus léger que les manomètres traditionnels. jusqu'à présent, un tensiomètre tombé par terre demandait un calibrage ou un remplacement. or, le tensiomètre durashock™ peut tomber jusqu'à 76 cm de hauteur sur une surface dure tout en restant calibré. c'est le seul manomètre capable de satisfaire aux exigences des tests de chocs aami. (association for the advancement of medical instrumentation). Dans le design traditionnel d'un tensiomètre anéroïde, un jeu délicat d'engrenages et de ressorts permet de convertir et d'amplifier le mouvement vertical du pignon en mouvement rotatif en vue de faire tourner l'aiguille. le design durashock™ dit adieu aux engrenages et utilise un simple ressort en hélice pour convertir directement le mouvement vertical du pignon pour la rotation de l'aiguille sans faire appel au système d'engrenages multiphasé. Résistant aux chocs en vue de maintenir la précision avec un coût de cycle de vie plus faible; Sans latex; Système de dégonflage à vis

438 5 tensiomètre

439

100,00

WELCH ALLYN, DURASHOCK DS54, tensiomètre: le ds54 présente une soupape d'évacuation d'air avec vis de décompression traditionnelle. En créant un design sans engrenages, welch allyn a développé avec le durashock™ un manomètre avec peu de parties mobiles. résistant aux chocs et plus léger que les manomètres traditionnels. jusqu'à présent, un tensiomètre tombé par terre demandait un calibrage ou un remplacement. or, le tensiomètre durashock™ peut tomber jusqu'à 76 cm de hauteur sur une surface dure tout en restant calibré. c'est le seul manomètre capable de satisfaire aux exigences des tests de chocs aami. (association for the advancement of medical instrumentation). Dans le design traditionnel d'un tensiomètre anéroïde, un jeu délicat d'engrenages et de ressorts permet de convertir et d'amplifier le mouvement vertical du pignon en mouvement rotatif en vue de faire tourner l'aiguille. le design durashock™ dit adieu aux engrenages et utilise un simple ressort en hélice pour convertir directement le mouvement vertical du pignon pour la rotation de l'aiguille sans faire appel au système d'engrenages multiphasé. Résistant aux chocs en vue de maintenir la précision avec un coût de cycle de vie plus faible; Sans latex; Système de dégonflage à vis

1 tococardiographe

350,00

PHILIPS, 50A, tococardiographe: sur chariot roulant avec tiroirs



Lot	Nombre Description Prix de dé	epart €
440	4 tensiomètre sur statif WELCH ALLYN, DURASHOCK, SÉRIE 767, tensiomètre sur statif : Ce tensiomètre sur statif fait partie de la gamme welch allyn durashock conçue spécialement pour résister aux chocs. ce matériel est idéal dans un environnement médical nécessitant des équipements solides.Le modèle welch allyn durashock sur statif offre de nombreux avantages : précis à 3 mmhg.; fonctionne avec la précision du quartz.; diaphragme traité thermiquement pour maintenir la calibration.; calibrage fiable et résistant.; écran large de 15 cm de côté. écran gravé au laser.; écran renforcé pour réduire le parallax.; tuyau spiralé pour plus d'aisance.; sa durée de vie est plus longue que la plupart des tensiomètres classiques.; panier pour ranger la manchette.; modèle sur statif, réglable en hauteur et rotatif à 360°.; avec roulettes.; exempt de latex.; mouvement de joaillerie pour une meilleure résistance.; garantie à vie sur l'étalonnage.; symbole de calibration pour le réétalonnage	275,00
441	4 tensiomètre sur statif WELCH ALLYN, DURASHOCK, SÉRIE 767, tensiomètre sur statif : Ce tensiomètre sur statif fait partie de la gamme welch allyn durashock conçue spécialement pour résister aux chocs. ce matériel est idéal dans un environnement médical nécessitant des équipements solides.Le modèle welch allyn durashock sur statif offre de nombreux avantages : précis à 3 mmhg.; fonctionne avec la précision du quartz.; diaphragme traité thermiquement pour maintenir la calibration.; calibrage fiable et résistant.; écran large de 15 cm de côté. écran gravé au laser.; écran renforcé pour réduire le parallax.; tuyau spiralé pour plus d'aisance.; sa durée de vie est plus longue que la plupart des tensiomètres classiques.; panier pour ranger la manchette.; modèle sur statif, réglable en hauteur et rotatif à 360°.; avec roulettes.; exempt de latex.; mouvement de joaillerie pour une meilleure résistance.; garantie à vie sur l'étalonnage.; symbole de calibration pour le réétalonnage	275,00
442	4 tensiomètre sur statif WELCH ALLYN, DURASHOCK, SÉRIE 767, tensiomètre sur statif : Ce tensiomètre sur statif fait partie de la gamme welch allyn durashock conçue spécialement pour résister aux chocs. ce matériel est idéal dans un environnement médical nécessitant des équipements solides.Le modèle welch allyn durashock sur statif offre de nombreux avantages : précis à 3 mmhg.; fonctionne avec la précision du quartz.; diaphragme traité thermiquement pour maintenir la calibration.; calibrage fiable et résistant.; écran large de 15 cm de côté. écran gravé au laser.; écran renforcé pour réduire le parallax.; tuyau spiralé pour plus d'aisance.; sa durée de vie est plus longue que la plupart des tensiomètres classiques.; panier pour ranger la manchette.; modèle sur statif, réglable en hauteur et rotatif à 360°.; avec roulettes.; exempt de latex.; mouvement de joaillerie pour une meilleure résistance.; garantie à vie sur l'étalonnage.; symbole de calibration pour le réétalonnage	275,00
443	4 tensiomètre sur statif WELCH ALLYN, DURASHOCK, SÉRIE 767, tensiomètre sur statif : Ce tensiomètre sur statif fait partie de la gamme welch allyn durashock conçue spécialement pour résister aux chocs. ce matériel est idéal dans un environnement médical nécessitant des équipements solides. Le modèle welch allyn durashock sur statif offre de nombreux avantages : précis à 3 mmhg.; fonctionne avec la précision du quartz.; diaphragme traité thermiquement pour maintenir la calibration.; calibrage fiable et résistant.; écran large de 15 cm de côté. écran gravé au laser.; écran renforcé pour réduire le parallax.; tuyau spiralé pour plus d'aisance.; sa durée de vie est plus longue que la plupart des tensiomètres classiques.; panier pour ranger la manchette.; modèle sur statif, réglable en hauteur et rotatif à 360°.; avec roulettes.; exempt de latex.; mouvement de joaillerie pour une meilleure résistance.; garantie à vie sur l'étalonnage.; symbole de calibration pour le réétalonnage	275,00
444	3 <b>stéthoscope de cardiologie</b> WELCH ALLYN, HARVEY DLX, stéthoscope de cardiologie : avec : pavillon en laiton triple tête (pavillon basse fréquence, diaphragme adulte et diaphragme pédiatrique); tubulure sans latex à double lumière 71,1 cm; tube long (71cm)	275,00
445	3 <b>stéthoscope de cardiologie</b> WELCH ALLYN, HARVEY DLX, stéthoscope de cardiologie : avec : pavillon en laiton triple tête (pavillon basse fréquence, diaphragme adulte et diaphragme pédiatrique); tubulure sans latex à double lumière 71.1 cm; tube long (71cm)	275,00

sans latex à double lumière 71,1 cm; tube long (71cm)



Lot	Nombre Description Prix de	Prix de départ €	
446	3 <b>stéthoscope de cardiologie</b> WELCH ALLYN, HARVEY DLX, stéthoscope de cardiologie : avec : pavillon en laiton trip tête (pavillon basse fréquence, diaphragme adulte et diaphragme pédiatrique); tubulure sans latex à double lumière 71,1 cm; tube long (71cm)	275,00 ble	
447	3 stéthoscope de cardiologie WELCH ALLYN, HARVEY DLX, stéthoscope de cardiologie: avec: pavillon en laiton trip tête (pavillon basse fréquence, diaphragme adulte et diaphragme pédiatrique); tubulure sans latex à double lumière 71,1 cm; tube long (71cm)	275,00 ble	



# Conditions générales de vente Vente en ligne TroostwijkAuctions.com

#### Article 1. Définitions

Site Internet: Le site Internet www.TroostwijkAuctions.com, qui est maintenu par Troostwijk Veilingen B.V., dont le siège est

enregistré à Amsterdam.

Utilisateur: La personne ou la société enregistrée sur le site Internet.

Troostwijk: Troostwijk Veilingen B.V. et/ou ses filiales ou sociétés sœurs comme mentionnées sur le site Internet.

Montant des Achats: Le montant de l'enchère la plus haute ou de l'adjudication, augmentée:

- des frais acheteurs

- de la TVA

Enregistrement: L'enregistrement de l'utilisateur sur le site Internet par le renseignement complet de la fiche de renseignement du

site Internet.

Enchère: Chaque valeur enchérie par l'utilisateur durant la vente aux enchères pour un lot.

Lot: Un article, ou une série d'articles qui sont vendus ensemble aux enchères (sous un numéro)

Vente aux Enchères : Vente publique de biens mobiliers organisée par Troostwijk via Internet.

Société ou personne qui a mandaté Troostwijk d'organiser une vente aux enchères. Vendeur:

Acheteur: L'utilisateur à qui le lot est adjugé. Contrat Utilisateur: L'accord entre Troostwijk et l'utilisateur. L'accord entre l'acheteur et le vendeur. Contrat d'achat :

La livraison même d'un lot à l'acheteur ou à son représentant autorisé. Livraison:

Conditions Générales pour Les conditions générales d'accès et d'utilisation du site Internet par l'utilisateur.

l'utilisateur

Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne

Ces conditions générales.

Conditions Particulières de Les conditions additionnelles et supplémentaires aux Conditions Générales pour l'utilisateur et aux Conditions ventes aux enchères en ligne Générales de ventes aux enchères en ligne, comme reportées sur le site pour la vente aux enchères en question.

Adjudication: La déclaration par le Commissaire Priseur de Troostwijk qu'un lot ou une réunion de lots ont été adjugés au plus

haut enchérisseur s'étant acquitté du prix d'achat.

#### Article 2. Domaine d'application.

- 2.1 Les conditions générales de ventes aux enchères en ligne s'appliquent aux relations entre les vendeurs ou les utilisateurs et Troostwijk en ce qui concerne la participation aux ventes aux enchères.
- 2.2 L'application de Conditions Générales différentes de ; ces Conditions présentes, des Conditions générales pour l'utilisateur, des Conditions particulières de ventes aux enchères en ligne, est exclue.

#### Article 3. Vente aux enchères.

- 3.1 Troostwijk se réserve le droit d'annuler une vente aux enchères, de terminer une vente aux enchères soit plus tôt soit plus tard qu'indiqué sur le site Internet. En cas de difficultés techniques du site Internet, le rendant inaccessible ou non complètement accessible aux utilisateurs, Troostwijk a le droit d'étendre la vente aux enchères de 24 heures.
- 3.2 L'utilisateur reconnaît par son enregistrement qu'il connaît et qu'il admet les conditions particulières d'une vente aux enchères via Internet et ses éventuelles imperfections techniques inhérentes. Troostwijk rejette toute responsabilité pour quelque dommage que ce soit pouvant provenir de quelque façon, directement ou indirectement, incluant mais non limité aux dommages inhérents à l'utilisation du site Internet, sauf à une négligence délibérée ou consciente de Troostwijk. Plus particulièrement Troostwijk n'accepte aucune responsabilité pour aucun dommage qui provient de quelque manière que ce soit de ou par :
  - des actions commises par l'utilisateur qui auraient pu être inspirées par l'information placée sur le site Internet;
  - l'impossibilité d'utiliser le site Internet (complètement) et/ou un autre disfonctionnement dans le site Internet ou le système support ;
  - les lots dont les spécifications sont différentes ce celles reportées sur le site Internet.
  - le fait que l'information sur le site Internet soit incorrecte, incomplète ou dépassée ;
  - des erreurs dans le logiciel du site Internet et/ou du système support;
  - l'utilisation illégale de systèmes, incluant le site Internet de Troostwijk, par une tierce partie ;
  - des actions du vendeur, après que l'acheteur ait conclu un contrat d'achat avec le vendeur.



#### Article 4. Organisation des ventes aux enchères.

- 4.1 L'organisation, la préparation et la réalisation de la vente aux enchères est faite par Troostwijk.
- 4.2 Sans avoir à donner aucune explication, Troostwijk dispose de l'autorité avant ou pendant une vente aux enchères de :
  - ne pas reconnaître une enchère comme telle ;
  - d'exclure un ou plusieurs utilisateurs de la vente aux enchères ;
  - de réunir des objets en lots, de diviser ou de retirer des lots de la vente aux enchères ;
  - de corriger les erreurs de Troostwijk dans les offres ou adjudications, sans que l'utilisateur puisse utiliser ces erreurs ou tirer des droits de celles-ci ;
  - de prendre des mesures qui sont, de son jugement, nécessaires.
- 4.3 Troostwijk a le droit de définir comme condition à la participation à certaines ventes aux enchères et/ou à certaines enchères pour certains lots, que l'utilisateur fournisse une garantie bancaire satisfaisant Troostwijk.
- 4.4 Le jugement de Troostwijk concernant ce qui s'est produit durant une vente aux enchères est exécutoire.

#### Article 5. Enchères ; Contrat d'achat.

- 5.1 L'utilisateur peut placer une enchère sur le site Internet pour un ou plusieurs lots. Chaque enchère est inconditionnelle, irrévocable et sans réserve. Les enchères sont placées sans frais et sans TVA. Troostwijk est autorisé à placer des enchères pour des tierces parties.
- 5.2 Si un lot est présenté à l'enchère avec un ou plusieurs autres lots comme réunion, ceci sera mentionné sur la page individuelle du lot. Dans ce cas, les enchères peuvent être placées dans un premier temps sur les lots individuels de la réunion et enfin après la fermeture de tous ses lots individuels, des enchères peuvent être placées sur la réunion. Les lots individuels peuvent être adjugés si le montant total des enchères viables les plus élevées sur les lots individuels est supérieur au montant de l'enchère viable la plus élevée sur la réunion. La réunion sera adjugée uniquement si l'enchère viable la plus élevée sur la réunion est plus élevée que le montant total des enchères viables les plus élevées sur des lots individuels.
- 5.3 Les enchères peuvent être placées sous la forme « d'enchère statique » ou « d'enchère automatique ». Dans d'une enchère statique, l'utilisateur place une enchère sous la forme d'un montant fixe par lot. Dans une enchère automatique, l'utilisateur indique le montant maximum qu'il est prêt à payer pour un lot. Ainsi le système d'enchères, dans le cas où une tierce partie surenchérit, placera l'enchère minimum plus élevée pour le compte de l'utilisateur tant que le montant maximum indiqué par l'utilisateur n'a pas été atteint. Une enchère automatique peut être éliminée par l'utilisateur uniquement quand ce dernier place une enchère statique qui à ce moment sera la plus élevée.
- 5.4 Le contrat d'achat résulte de l'adjudication. L'adjudication est en général donnée à l'utilisateur qui a placé l'enchère la plus haute.
- 5.5 L'acheteur reçoit, pour le compte du vendeur, par courriel, dans les 48 heures suivant la clôture de la vente aux enchères (n'incluant ni les Samedis, Dimanches et jours fériés), une confirmation que le contrat d'achat a été exécuté. Si l'utilisateur ne reçoit pas de courriel dans cette période mentionnée ci-dessous, cela signifie que son enchère n'a pas été acceptée. Le Commissaire Priseur de Troostwijk a alors le droit de ne pas adjuge.
- 5.6 Le risque du lot est transféré à l'acheteur au moment de l'adjudication.
- 5.7 Troostwijk n'est pas une des parties de l'accord d'achat, mais participe simplement à la négociation des contrats d'achat. Si une vente aux enchères est une vente forcée, cela sera mentionné dans les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne.
- 5.8 Dans le cas où la vente aux enchères se déroule en présence d'un Commissaire Priseur ou d'un Huissier de Justice, il dirigera la vente aux enchères, la tenue des enchères et les adjudications.

#### Article 6. Garanties, réclamations et indemnités.

- 6.1 S'agissant des lots et des réclamations potentielles des tierces parties à leurs sujets, Troostwijk et/ou le vendeur ne fourniront aucune garantie, de quelque nature que ce soit. L'acheteur renonce aux droits exceptés ceux qui sont légalement les siens.
- 6.2 Les lots sont vendus pour ce qu'ils valent et dans l'état où ils se trouvent à la date de l'adjudication avec tous les avantages et les charges y afférents. Troostwijk et/ou le vendeur ne verse aucune indemnité de quelque nature que ce soit, quels que soient les défauts visibles ou cachés ou quelque garantie que ce soit au regard de la complétude, du nombre, de l'état de fonctionnement, de l'utilisabilité, de la possibilité de vente, de l'existence ou non de droits de tierces parties et/ou de la possibilité de transfert à une tierce partie. Les défauts quels qu'ils soient, les attentes déçues des acheteurs et/ou des tierces parties receveuses, ne confèrent, en aucun cas, droit à des dommages et/ou remises. L'acheteur, au préalable, est supposé avoir soigneusement examiné son lot acheté.
- 6.3 S'agissant des lots, si des revendications sont faites sur la base de réserve de propriété par des tierces parties, l'acheteur est obligé de retenir les lots en question pour ces tierces parties, avec l'obligation de les restituer à ces tierces parties à la première demande ou d'arriver à un arrangement approprié avec ces tierces parties.
- 6.4 L'acheteur indemnise Troostwijk et/ou le vendeur contre toute réclamation issue de l'accord d'achat.



#### Article 7. Les obligations de paiement de l'acheteur.

- 7.1 L'acheteur a l'obligation de transférer le montant des achats sur un compte bancaire indiqué par Troostwijk dans les trois jours (n'incluant pas les Samedis, Dimanches, et jours fériés) suivant la confirmation de l'accord d'achat. Le paiement s'effectue en Euros ou dans une autre devise indiquée par Troostwijk.
- 7.2 Dans le cas d'un paiement tardif du montant des achats, 15 % du montant d'achat, étant un montant forfaitaire pour frais de collecte et/ou extrajudiciaire, sera facturé à l'acheteur par Troostwijk, plus les intérêts légaux augmentés de 3% annuel, sur les montants restants dûs à compter du jour où le paiement était attendu jusqu'au jour du paiement définitif.
- 7.3 Les paiements sont prévus pour diminuer en premier lieu les frais, puis les intérêts et enfin le montant d'achat.

#### Article 8. Jours de visite, jours d'enchères et jours de livraison.

8.1 Tous ceux qui entrent dans les bâtiments et les installations lors des jours de visite ou lors des jours de livraisons le font à leurs risques. Les instructions de Troostwijk et/ou des personnes désignées par Troostwijk doivent être suivies. Troostwijk et le vendeur n'acceptent aucune responsabilité pour les dommages résultants de leurs entrées dans les bâtiments et les installations.

#### Article 9. Livraison.

- 9.1 Si et dès que l'acheteur remplit ses obligations de paiement, l'acheteur peut retirer son (ses) lot(s) en question pendant les heures et à l'endroit désigné par Troostwijk, après avoir présenté son identité. Il s'agit de la livraison. L'acheteur est obligé de retirer son (ses) lot(s) pas plus tard que le jour désigné par Troostwijk dans les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne. Troostwijk peut stipuler que des lots ne peuvent être retirés qu'après que certains lots soient livrés.
- 9.2 Après livraison l'accord d'achat ne peut plus être résilié ni détruit par l'acheteur.
- 9.3 S'il s'avérait qu'un lot ne peut être livré du fait de la revendication d'une tierce partie ou par le fait que la livraison causerait des dommages inacceptables au bâtiment ou aux installations dans lesquelles le lot est situé ou pour toutes autres raisons apparaissant comme fortement répréhensibles, Troostwijk est autorisé à résilier l'accord d'achat. Cette résiliation est produite par courriel et/ou lettre avec accusé de réception à l'acheteur à l'adresse fournie par l'acheteur. A la suite de quoi Troostwijk et/ou l'acheteur n'est (ne sont) plus tenu(s) de restituer, le montant déjà payé par l'acheteur à Troostwijk, pour le(s) lot(s) acheté(s).
- 9.4 L'acheteur dont le(s) lot(s) empêche(nt) le retrait d'autres lots est obligé de les retirer immédiatement dès réception d'un courriel ou de tout autre document écrit de Troostwijk. L'organisation de solutions de stockage pour ce(s) lot(s) par une tierce partie est à la charge et aux risques de l'acheteur.
- 9.5 L'acheteur est obligé de démonter ou démolir son ou ses lots et de les retirer. Il est complètement responsable pour tout dommage occasionné à la propriété d'autrui avec laquelle il est en relation. Il est de plus obligé d'indemniser Troostwijk et le vendeur contre toute plainte d'une tierce partie issue du démontage, de la démolition ou du retrait du ou des lots.
- 9.6 Durant le démontage, la démolition et le retrait du ou des lots, l'acheteur est obligé de suivre les instructions de Troostwijk et/ou des personnes désignées par Troostwijk.
- 9.7 L'adjudicataire s'engage expressément et irrévocablement à respecter, et à faire respecter par toute personne qui travaillera pour son compte et à son nom, les lois et réglementation en vigueur, et notamment les prescriptions particulières d'hygiène et de sécurité applicables aux travaux effectués dans un établissement par une entreprise extérieure, organisées par le Décret du 20 Février 1992 et/ou les dispositions particulières applicables aux opérations de bâtiment et de génie civil, organisées notamment par la Loi du 31 Décembre 1993 et le Décret du 26 Décembre 1994. Il s'engage expressément et irrévocablement à agir avec toutes les précautions requises pour prévenir tout dommage aux tiers ou aux biens du vendeur, et à réparer sans limitation de montant tout dommage dont il pourrait être tenu pour responsable.
- 9.8 Sauf stipulation expresse, les conduites de gaz, d'eau, de vapeur, d'électricité ou autre raccordement à l'effet adjugé seront débranchés à l'endroit du premier raccord, interrupteur, de la première vanne ou des repères apposés par le vendeur sur les conduites. Sauf disposition contraire mentionnée dans le catalogue de la vente, l'adjudicataire ne pourra prétendre avoir aucun droit de propriété sur les conduites souterraines, ou incorporées dans les éléments de maçonnerie ou les câbles électriques entre les transformateurs et tableaux de commande des machines.
- 9.9 Dans le cas où il apparaît ou où il est nécessaire de démonter un bien immobilier pour enlever un ou des lots adjugés, ceci ne peut intervenir qu'après une consultation préalable et un accord écrit de Troostwijk et suivant les termes et conditions définis dans cet accord.
- 9.10 Si Troostwijk stipule un tel accord, alors un dépôt en rapport avec les dommages pouvant être occasionnés au bâtiment et à ses installations sera effectué par l'acheteur. Si de tels dommages apparaissaient, le dépôt sera applicable au paiement en compensation des réparations des dommages, correspondant à l'obligation de l'acheteur d'indemniser pour plus de dommages. Dans le cas contraire le dépôt sera rendu à l'acheteur.



#### Article 10. Restrictions concernant la vente de certains lots.

- 10.1 Les machines et éléments de production sont vendus généralement conformes aux dispositions techniques, ainsi qu'aux normes de sécurité légales ou réglementaires françaises. Cette conformité est attestée soit par la Plaque de Conformité (machine mise en service après le 15 Janvier 1981 décrets 80-543 et 544) ou la Plaque CE (machine mise en service après le 15 Janvier 1993 décrets 93-40) si elles n'ont pas subi de modifications importantes des organes de sécurité.
- 10.2 Lorsque l'effet mis en vente n'est pas conforme aux dispositions techniques, ainsi qu'aux normes de sécurité légale ou réglementaires françaises, il est rappelé aux acheteurs que le dit effet doit être impérativement remis aux normes susnommées lors de leur installation et/ou utilisation après la vente. Les acquéreurs s'engagent à mettre les matériels en conformité avec les normes qui leurs seront applicables. Les matériels sont considérés comme vendus pour pièces.
- 10.3 Les machines non-dangereuses et non-conformes, sont vendues inaptes à la mise en production. Elles pourront être vendues dans l'état :
  1 à une personne physique ou morale ne destinant pas le matériel à une utilisation sur le territoire français. Il incombera à l'acheteur de se mettre en conformité avec la législation du pays d'exploitation.
  - 2 à une personne physique ou morale ayant qualité de revendeur, récupérateur, reconstructeur, casseur, ferrailleur ou collectionneur qui s'engage à une mise aux normes préalable, sous sa responsabilité, à la cession éventuelle à un client exploitant.
  - 3 à tout acheteur pour source de pièces détachées et qui reconnaîtra en acceptant les conditions générales et les conditions particulières de ventes aux encheres en ligne, ne pas remettre ou céder pour tel le matériel en exploitation.
- 10.4 Les machines reconnues dangereuses (arrêtés des 5 mars et 24 juin 1993) et non-conformes ne pourront être cédées qu'aux catégories 1 et 2 de l'article précédent
- 10.5 Les acheteurs s'engagent aux respects des critères ci-dessus en acceptant les Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne et les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne.
- 10.6 Les dispositions des articles 10.1 à 10.4 ne sont pas applicables dans le cas de vente judiciaire pratiquée après jugement prononçant la liquidation judiciaire du vendeur.

#### Article 11. Résiliation.

- 11.1 Si l'acheteur ne remplit pas une des ses obligations du contrat d'achat, incluant (mais non limitée à) :
  - (i) ne pas payer le montant d'achat ou ne pas le payer complètement à temps,
  - (ii) ne pas retirer le(s) lot(s) à temps et/ou
  - (iii) ne pas fournir les informations requises avant livraison, l'acheteur est légalement en faute sans qu'aucune autre forme de notification de faute ne soit requise, et Troostwijk peut résilier le contrat d'achat pour le compte du vendeur.
  - Dans ce cas Troostwijk est libre d'adjuger le(s) lot(s) à une autre partie sans que Troostwijk et/ou le vendeur ne soit redevable d'aucun dommage.
- 11.2 En cas de résiliation comme prévue au 11.1, l'acheteur en défaut devra payer, en supplément du coût, un montant forfaitaire équivalent à 25% du montant d'achat pour compenser les coûts administratifs, de stockage, d'assurance et de transport, etc., correspondant au droit de Troostwijk et/ou du vendeur de demander une indemnisation complète des dommages.

#### Article 12. Responsabilités.

- 12.1 La responsabilité de Troostwijk, si et dans la mesure où les autres clauses des Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne, Conditions Générales pour l'utilisateur (si applicable), et Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne sont appliquées, sera toujours limitée au montant que l'assurance responsabilité de Troostwijk accorde dans le cas en question, augmenté par le montant du dépassement en rapport avec la police en question, ou, si c'est moins, au montant facturé qui est concerné avec la commission. Cette limitation ne s'applique pas dans le cas d'une négligence délibérée ou grave de Troostwijk
- 12.2 Troostwijk n'est pas responsable pour les pertes indirectes ou connexes. De plus, toute responsabilité, en relation avec le défaut d'un lot ou en ce qui concerne (allégué) la violation des droits de tiers (propriété intellectuelle), est exclue. L'acheteur déclare qu'il est familier avec le fait qu'en ce qui concerne le(s) lot(s), les droits éventuels (de propriété intellectuelle) appartiennent aux tierces parties.
- 12.3 En consultant les tierces parties, Troostwijk prendra en considération les précautions nécessaires. Troostwijk n'est également pas responsable des possibles manquements de ces tiers.

#### Article 13. Ajustements; Effet

13.1 Si, et dans la mesure où une des clauses des Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne est nulle et non avenue ou est annulée, les clauses restantes restent en vigueur. Troostwijk établira alors une nouvelle clause qui remplacera la clause nulle ou annulée, dans laquelle les motivations de l'annulation seront prises en considération.



- 13.2 Troostwijk peut, en plus de ces Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne, déclarer que les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne soient applicables. La communication des Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne sera faite avant la vente aux enchères. Si, et dans la mesure où les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne sont en opposition avec les Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne, les Conditions Particulières de ventes aux enchères en ligne seront préférées.
- 13.3 La modification des Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne n'est permise uniquement que si elle est consignée par écrit et par une personne habilitée à représenter Troostwijk.
- 13.4 Troostwijk se réserve le droit de modifier ces Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne. Les modifications prendront effet 24 heures après qu'elles aient été envoyées par courriel à l'utilisateur. Ces conditions générales remplacent toutes les conditions générales précédentes, sauf disposition contraire expresse par Troostwijk.

#### Article 14, Loi applicable

- 14.1 La loi Néerlandaise s'applique à ces Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne et aux relations juridiques qui sont associées aux ventes aux enchères.
- 14.2 La version Néerlandaise des Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne est la version originale. Dans le cas où les Conditions Générales de ventes aux enchères en ligne sont utilisées en plusieurs langues, le texte Néerlandais prévaudra en cas de manque de clarté ou de contradictions.
- 14.3 Le District Court Amsterdam est seul autorisé (sous réserve d'une possibilité d'appel et des dispositions contraires de la loi) à juger des différences résultant des différentes versions de ces Conditions Générales à l'exclusion de toute autre instance.

# À propos de nous Troostwijk

# Le saviez-vous?

nous organisons des ventes aux enchères dans 25 pays
nous avons 1,6 million pages vues par jour

# The European Online Auctioneer and Valuer

# 1300 Ventes

Troostwijk organise chaque année **1300** ventes aux enchères À travers l'Europe entière

# <u>Statistiques</u>

chaque année 50000
enchérisseurs
provenant de 95 pays différents
plus de 500 000 inscriptions

# **15 Pays**

Troostwijk a ses propres bureaux dans 15 pays d' Europe

# 85 Années

Troostwijk organise des ventes aux enchères depuis 1930

# www.TroostwijkAuctions.com

