

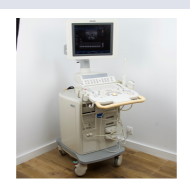
# **VENTE EN LIGNE**

# Professional Medical & Hospital Equipment II (FR)

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

Date de clôture: mercredi 26 JUIN à partir de 14:00







## **Visites:**

de lundi 24 juin jusqu'à mercredi 26 juin Sur rendez-vous 252 Rue de Rosny - 93100 Montreuil (France)

Enchères uniquement sur internet!

13-06-19 17.37



### mercredi 26 juin 2019 Professional Medical & Hospital Equipment II

#### 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 de lundi 24 juin jusqu'à mercredi 26 juin

Sur rendez-vous MONTREUIL 252 Rue de Rosny

93100 Montreuil, France

Frais acheteur 18,00% TVA 20,00%

Enlèvements de lundi 01 juillet jusqu'à vendredi 12 juillet

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

Mercredi 26 juin 2019 à partir de 14:00 CET

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.



2

3

Prix de départ €

1 1 colonne de coeliochirurgie haute definition 1288HD STRYKER, 1288HD, colonne de coeliochirurgie haute definition 1288HD: avec : camera STRYKER 1288 HD; source de lumiere STRYKER LED L9000; insufflateur de coeliochirurgie STRYKER penumo sure high flow; système STRYKER sdc ultra hd d'enregistrement des données patients/images full HD/video; imprimante couleur STRYKER; moniteur hs STRYKER; chariot STRYKER

3 990.00

2 500,00

1 salle de radiographie numerique mobile radpro 40kw avec capteur plan CANON, CXDI 55G, Le système a été fabriqué en septembre 2010. Tube and Collimator remplacés en 2017. Le système de radiographie mobile numérique RadPRO 40kW est équipé d'un détecteur capteur plan Canon CXDI-55. /// Salle de radiographie mobile: Plutôt que d'amener le patient à la salle de radiographie, vous pouvez faire venir la salle de radiographie au chevet du patient grâce à cette solution mobile. On peut facilement radiographier les patients à mobilité réduite ou ceux qui ont besoin d'aide clinique ou qui sont en fauteuil roulant. Un grand écran tactile de 17 pouces avec commandes de générateur intégrées facilite le travail du technologue et lui permet de choisir simplement l'examen à effectuer et de programmer automatiquement le générateur en fonction de la technique voulue. Avec des sections de rangement destinées à tout ce dont le technologue peut avoir besoin durant un examen sur place, le système de radiographie mobile numérique RadPRO 40kW s'avère une ressource inestimable./// Manœuvre et positionnement : Une simple pression de la poignée et les grandes roues de 17 pouces entraînées par deux moteurs indépendants franchissent facilement les obstacles typiques de l'établissement. La direction assistée sensible à la pression simplifie la conduite du système de radiographie mobile numérique RadPRO 40kW, tout en minimisant l'effort requis de la part du technologue. Le bras télescopique du tube à rayons X offre une longueur additionnelle de 6 pouces afin de simplifier le positionnement au chevet du patient. Au besoin, le technologue peut facilement régler l'unité mobile avec les boutons de réglage de précision du positionnement situés sur les poignées du tube à rayons X./// Générateur/alimentation : Le générateur hautes fréguences produit un maximum de 150 kVc, 500 mA et 500 mAs. Couplé au tube à rayons X de 300 kHu de série, il est assez puissant pour prendre des clichés de la plupart des patients, y compris les patients obèses. Avec deux systèmes de batteries, le système de radiographie mobile numérique RadPRO 40kW dispose d'une alimentation indépendante pour le contrôle de l'exposition et le système d'entraînement, ce qui réduit la consommation de courant et favorise une productivité accrue./// Générateur : Puissance nominale en kW : 40 kW: Plage kVc : 40 à 150 kVc; Plage mA: 10 à 500 mA, au choix; Nombre de positions de mA: 18; Plage de durées d'exposition : 0,001 à 10 secondes ; Plage de mAs : 0,1 à 500 mAsIntégration du générateur : Oui, technique 3 PT ; /// Batterie / condensateur: Programmes en fonction de l'anatomie : Plus de 500 réglages ; /// Alimentation : Alimentation monophasée de 100 à 240 V c.a. (+/-10 %) /// Tube à rayons X: Capacité calorifique de l'anode : 300 kHu ; Foyer : 0,6 / 1,2 mm; Angle de la cible: 12°; Rotation du tube, axe X:+/- 155°; Rotation du tube, axe Z : 90°; Déplacement du tube – vertical : 145 cm; Déplacement du tube – horizontal : 60 cm; /// Bras du tube à rayons X :Bras à contrepoids : Oui ; Collimateur : Manuel ; Points de déverrouillage : 5 ; Portée du bras : 124 cm ; Rotation de la colonne : +/- 270° ; Distance focale maximale au plancher 202,5 cm; Distance focale minimale au plancher: 57,5 cm; /// Unité mobile: Poids : 550 kg ; Dimensions (L x I x H) : 1 355 x 678 x 1 970 mm ; Console à écran tactile : Moniteur de 17 pouces ; Système anti-collision : Oui, frontal et latéral ; Unité motorisée: Oui, 4 km/h; Moteurs d'entraînement (de série): Deux (2) moteurs d'entraînement indépendants, un pour chaque roue (marche avant et arrière) ; Systèmes de batteries: Deux (2) systèmes indépendants, un pour l'entraînement et un pour l'exposition; Détecteur numérique : Canon série CXDI-55

1 echographe toshiba aplio (ssa-780a) couleur doppler ecran plat TOSHIBA, APLIO (SSA-780A), echographe toshiba aplio (ssa-780a); couleur doppler; ecran plat

2 070,00



Lot	Nombre Description Prix de d	épart €
4	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 LED; Insufflateur ; Enregistreur d'images et vidéo HD ; Écran plat HD 24 pouces ; Chariot sur roulettes.	3 060,00
5	1 echographe couleur doppler ecran plat radio + cardio toshiba xario xg TOSHIBA, XARIO XG, echographe couleur doppler; ecran plat radio + cardio toshiba xario xg	1 890,00
6	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 niveau tout en restant suffisamment petit pour une utilisation dans des espaces restreints tels que 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, Moniteur LCD haute performance, Détection pure harmonique étendue (ExPHD ™), Possède la fonction d'amélioration des contours (AIP), Mémoire flash compacte intégrée, Port mémoire USB, Lecteur CD-R, Livré avec des fonctions de mesure et de rapport pour chaque champ d'investigation,	600,00
7	1 echocardiographe esaote mylab 60 couleur doppler avec 2 sondes ESAOTE, MYLAB 60, echocardiographe esaote mylab 60 couleur doppler avec 2 sondes: • SONDE CARDIAQUE PHASED ARRAY; • SONDE VASCULAIRE LINEAIRE; Echographe Cardiaque Esaote MyLab 60;	1 050,00
8	1 echocardiographe esaote mylab 60 couleur doppler avec 2 sondes ESAOTE, MYLAB 60, echocardiographe esaote mylab 60 couleur doppler avec 2 sondes: • SONDE CARDIAQUE PHASED ARRAY; • SONDE VASCULAIRE LINEAIRE; Echographe Cardiaque Esaote MyLab 60;	1 050,00
9	1 colonne de gastroenterologie 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	2 100,00
10	1 spectrophotometre thermo a double faisceau UNICAM, UV 500 , spectrophotometre thermo a double faisceau	255,00
11	1 echographe cardiaque portable 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	2 100,00



#### Prix de départ €

12 1 echocardiographe

2 070,00

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.

13 1 unité consultation ophtalmologique jamais utilisé trois instruments

1 860,00

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

#### 14 1 couveuse ohmeda ge giraffe omnibed

270,00

GE, OMNIBED, couveuse ohmeda ge giraffe omnibed: Paramètres de commande utilisateur ; •(Servo)commande de la température du nouveau--nénouveau--©-né : 35 à 37,5 °C par incréments de 0,1 ° ; (régule la température du nourrisson que le lit soit en mode ouvert ou fermé). Contrôle manuel de la puissance de rayonnement : 0 à 100 % par incréments de 5 % : • Régulation de la température de l'air : 20 à 39 °C par incréments de0,1 °C; • Plage de servocommande de l'humidité : 30 à 95 % d'humidité relative par incréments de 5 % Performancedu système ; • Durée de vie prévue : ce dispositif est prévu pour durer au moins sept ans dans le cadre d'une utilisation normale, sous réserve qu'il soit utilisé et entretenu conformément aux instructions indiquées dans les manuels fournis. Sadurée de vie peut être prolongée par un entretien régulier et des réparations appropriées, aussi longtemps que des pièces de rechange seront disponibles. Performances de l'incubateur ouvert, mode table radiante : 450 à 480 watts : • Performances du lit fermé, mode incubateur : Précision demesure au niveau du patient:±0°C entre30°et 42 °C ; • Performances de servocommande de l'oxygène ; • Plage de commande : 21 % à 65 % ; • Plage d'affichage :16 à 70 % ; • Temps de montée : <10 minutes à partirde%en dessous du point de consigne en mode Whisper Quiet ; • Reprise après ouverture d'un hublot : ≤ 5 minutes aprèsfermeture duhublot jusqu'à 5 % sous le point de consigne ; • Alarmes : ±3 % à partir du point de consigne ; • Précision de 5 % Pressiond'entrée maximale de 620 kPa (90 psi) Performances de l'humidificateur: • Temps de reprise : <15minutes (typique), reprise jusqu'à 75 %;



Prix de départ €

15 1 couveuse ohmeda ge giraffe omnibed

270,00

GE, OMNIBED, couveuse ohmeda ge giraffe omnibed: Paramètres de commande utilisateur ; •(Servo)commande de la température du nouveau--nénouveau-°©-né : 35 à 37,5 °C par incréments de 0,1 °; (régule la température du nourrisson que le lit soit en mode ouvert ou fermé). Contrôle manuel de la puissance de rayonnement : 0 à 100 % par incréments de 5 %; • Régulation de la température de l'air : 20 à 39 °C par incréments de0,1 °C; • Plage de servocommande de l'humidité : 30 à 95 % d'humidité relative par incréments de 5 % Performancedu système ; • Durée de vie prévue : ce dispositif est prévu pour durer au moins sept ans dans le cadre d'une utilisation normale, sous réserve qu'il soit utilisé et entretenu conformément aux instructions indiquées dans les manuels fournis. Sadurée de vie peut être prolongée par un entretien régulier et des réparations appropriées, aussi longtemps que des pièces de rechange seront disponibles. Performances de l'incubateur ouvert, mode table radiante : 450 à 480 watts ; • Performances du lit fermé, mode incubateur : Précision demesure au niveau du patient:±0°C entre30°et 42 °C ; • Performances de servocommande de l'oxygène ; • Plage de commande : 21 % à 65 % ; • Plage d'affichage :16 à 70 % ; • Temps de montée : <10 minutes à partirde%en dessous du point de consigne en mode Whisper Quiet ; • Reprise après ouverture d'un hublot : ≤ 5 minutes aprèsfermeture duhublot jusqu'à 5 % sous le point de consigne ; • Alarmes : ±3 % à partir du point de consigne ; • Précision de 5 % Pressiond'entrée maximale de 620 kPa (90 psi) Performances de l'humidificateur: • Temps de reprise : <15minutes (typique), reprise jusqu'à 75 %;



Prix de départ €

16 1 electroencephalogramme 16 canaux jamais utilisé

1 650,00

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 controlled manually or automatically. A flashlight stimulus scheme can be set and performed in the process of collection.; Perfect case management, multi-method 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 jamais utilisé

1 650,00

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 controlled manually or automatically. A flashlight stimulus scheme can be set and performed in the process of collection.; Perfect case management, multi-method 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



Lot	Nombre Description Pr	ix de départ €
18	1 chaise polyvalente STERIS HAUSTED, APC, chaise polyvalente: Polyvalente, facile à utiliser et efficace temps. Traiter, le transfert et le transport des patients sur une configuration de chaise confortable. Fournit des capacités de positionnement pour une variété de procédure toutes les phases du traitement. Idéal pour urgence / Triage et services Même jour. // Avantages opérationnels: Cette chaise polyvalente ajuste facilement de la position as la position couchée et fournit une surface de travail stable au cours du traitement des patients.; La chaise offre des commandes simples pour le réglage de la hauteur, du dossier, la section de la jambe, et Trendelenburg.; L'APC Tout président But offre ur mobilité supérieure et la maniabilité, et est destiné aux transports intra- et inter- départementale.; /// Bénéfices économiques: Pré-induction, le transport, le traitemen récupération peuvent être effectués sur la même unité pour amélioner le cas de redressement et de rationaliser la manipulation des patients.; Réduit le temps du per et prévient les blessures du personnel impliqué dans le transfert du patient au cours: différentes phases de soins.; /// Résultat des patients et des avantages sociaux de s Une gamme complète de positionnement du patient est atteint pour permettre le con patient au cours de toutes les phases de soins, y compris le transport, les procédure cliniques, et la récupération. Améliore la qualité des soins et réduit les risques de ble des patients en éliminant plusieurs transferts de patients. Avec la main a tenu le cont patients peuvent se positionner lors de la récupération, ce qui minimise l'implication c personnel et peut aider à raccourcir le temps de récupération. /// Caractéristiques sta Réglages à deux Side hydraulique à pied de la pédale de réglage en hauteur: 23,5 "à Pneumatiques Assist Dossier: 0 ° - 80 ° Trendelenburg: 0 ° - 10 ° ; Quatre freins de r Steer système Utilisable des deux côtés de l'unité Feature 5 Dans Facile à Rouler Caracile à nettoyer thermoformé Cover Base avec rang	s et de // ssise à ne t et la rsonnel des sécurité: fort du s sssures rôle, les du ndards: à 31,5"; roue et asters; //mère
19	1 analyseur d'hematologie jamais utilisé TOVAMED, 23 parameters, analyseur d'hematologie 23 parametres / automatique / a ecran tactile / de paillasse jamais utilisé: Performance d'analyse: 23 paramètresMode d'utilisation: automatique; Autres caractéristiques:avec écran tactile, de paillasse	
20	1 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 sa transport avec gonfleur et flexibles. ; • Marquage CE. ;	
21	1 pantalon anti-choc Pantalon anti-choc pour le traitement des chocs hypo-volémiques d'origine traumatiqu 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 sa transport avec gonfleur et flexibles. ; • Marquage CE. ;	
22	1 pantalon anti-choc Pantalon anti-choc pour le traitement des chocs hypo-volémiques d'origine traumatiqu 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 sa transport avec gonfleur et flexibles. ; • Marquage CE. ;	
23	1 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 sa transport avec gonfleur et flexibles. ; • Marquage CE. ;	



#### Prix de départ € **Nombre Description** Lot 24 1 video coloscope pediatrique 420,00 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; 300,00 25 1 insufflateur co2 medicsight pour coloscopie MEDICSIGHT, insufflateur co2 medicsight pour coloscopie: • Écran tactile ; • Type de gaz : Co2CARATÉRISTIQUES: • Limite de volume / durée: 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml ; • Précision : volumétrique +/- 2% (nominal) ; • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise : 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg; • Débit de gaz maximal: 3-5 l/min; • Plage de réglage de la pression : 15-25 mmHg /// CARATÉRISTIQUES :• Limite de volume / durée: 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures; • Plage de volume de purge maximum: 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml; • Précision: volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie: NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur : • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise: 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg; • Mode entièrement automatique contrôle lui-même tous les paramètres traitement ajustant les flux et la pression ; • Alarme optique et acoustique, l'utilisation d'insufflation avec du dioxyde de carbone est associée à moins de douleur pendant l'essai ; /// INCLUS: • Câble d'alimentation ; • Chariot ; • Deux vannes de pression : à basse pression: 0-6 bar et avec haute pression: 0-260 bar; • Télécommande; • CD; • Câble de connexion à un PC; 26 1 couveuse 270,00 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

26b 1 couveuse 270,00

puissance de chauffage, et les changements de poids.

facilite la tenue de registres pour l'air et la température de la peau, l'oxygène, l'humidité, la

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.



Prix de départ €

26c 1 couveuse

270,00

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.

26d 1 couveuse

270,00

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.

27 1 analyseur de cytologie urinaire

1 050,00

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 montre les différentes configurations possibles de la cellule de travail iQ200

28 1 **boîte pour o.r.l. n°6** boîte pour o.r.l. n°6

60,00

29 1 **boîte pour o.r.l. n°5** boîte pour o.r.l. n°5

30,00



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
30	1 <b>boîte pour o.r.l. n°3</b> boîte pour o.r.l. n°3	40,00
31	1 echo-endoscope OLYMPUS, EUS EXERA EU-C60, echo-endoscope: Poids léger de petite taille : espace minimal dans votre colonne d'endoscopie.	420,00
32	1 echographe ESAOTE, MYLAB 20, echographe : avec sonde linéaire	750,00
33	1 bistouri électrique servotome satelec avec régulation automatique bistouri électrique servotome satelec avec régulation automatique: Fonctions de mémoire utiles : ciné image et stockage.	130,00
34	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 Heijl-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. Ty	840,00
35	1 brancard de transfert PROMOTAL, MIDMARK, brancard de transfert	190,00
36	1 brancard de transfert PROMOTAL, MIDMARK, brancard de transfert	190,00
37	mammotome chirurgical endo-surgery     ETHICON , mammotome chirurgical endo-surgery	810,00
38	1 eclairage operatoire de campagne CASTLE, 2410MB, eclairage operatoire de campagne : Facilement démontable et transportable	210,00



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
39	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.	720,00
40	1 echographe ALOKA, PROSOUND 6, echographe: avec 2 sondes : sonde abdominale convexe ust-9123 et sonde endovaginale ust 9124 ; imprimante digitale sony up-d897	1 250,00
41	1 etuve a co2 SHEL-LAB, TC2323, • Capacité: 190 litres; • 720 x 520 x 510mm ID HWD; • 1010 x 670 x 640mm HWD OD; • Plage de température: ambiante + 5 à 60 ° C; • Plage d'humidité: jusqu'à 99% HR; • Contrôles du clavier à membrane; • Affichage LCD de la température, CO2 et RH; • 240V, 50hz; • Extérieur de couleur grise; • acier inoxydable à l'intérieur; • port RS232, imprimante parallèle, numérotation supplémentaire;	330,00
42	1 etuve a co2 SHEL-LAB, TC2323, • Capacité: 190 litres; • 720 x 520 x 510mm ID HWD; • 1010 x 670 x 640mm HWD OD; • Plage de température: ambiante + 5 à 60 ° C; • Plage d'humidité: jusqu'à 99% HR; • Contrôles du clavier à membrane; • Affichage LCD de la température, CO2 et RH; • 240V, 50hz; • Extérieur de couleur grise; • acier inoxydable à l'intérieur; • port RS232, imprimante parallèle, numérotation supplémentaire;	330,00
43	GENERAL ELECTRIC, LOGIQ -e, echographe couleur portable: avec 2 sondes : sonde abdominale convexe 4c-rs; sonde endovaginale e8c-rs; avec imprimante digitale sony upd897.; sur chariot general electricLOGIQ -e est un système d'imagerie couleur compact polyvalent hautes performances conçu pour les applications cardiaques, abdominales, obstétriques, gynécologiques, vasculaires, musculo-squelettiques, de petites pièces, pédiatriques, néonatales et peropératoires. Architecture truscantm; la plate-forme d'imagerie par ultrasons exclusive à GE, riche en logiciels, vous offre une puissance de calcul inégalée, une capacité de manipulation d'images, une flexibilité des flux de travail et une évolutivité du produit. truaccess est la nouvelle technologie exclusive de traitement des données brutes, exclusive de GE, qui changera l'avenir de l'imagerie par ultrasons. en accédant aux données brutes, truaccess applique des techniques de numérisation en direct aux données d'image stockées. ceci maintient une excellente qualité d'image et assure une gestion des images inégalée. smartscan - utilise les nouvelles avancées en matière d'algorithmes d'exploitation et d'exploitation des systèmes pour améliorerl'acquisition d'images et le débit du patient tout en augmentant la confiance du diagnostic et la cohérence de l'examen. comfortscan - notre conception ergonomique la plus avancée à ce jour, permet de maximiser la productivité et de simplifier tous les examens que vous effectuez. le logiqbook a augmenté la flexibilité et la mobilité pour toutes les conditions de numérisation.	1 475,00
44	1 sonde volumique KRETZ, S-VAW4-7, sonde volumique: Pour Medison XQ et 8000 Live	720,00
45	1 sonde volumique 3D4-7EK, sonde volumique: Pour Medison XQ et 8000 Live	720,00



Lot	Nombre Description Prix de d	lépart €
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.	630,00
47	1 pousse seringue alaris cc becton dickinson BECTON DICKINSON, ALARIS CC, pousse seringue alaris cc becton dickinson: Caractéristiques:• Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml ; • Précision : volumétrique +/- 2% (nominal) ; • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise : 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal ; • Poids : 2,7 kg ;	60,00
48	1 pousse seringue alaris cc becton dickinson BECTON DICKINSON, ALARIS CC, pousse seringue alaris cc becton dickinson: Caractéristiques:• Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml ; • Précision : volumétrique +/- 2% (nominal) ; • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise : 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal ; • Poids : 2,7 kg ;	60,00
49	1 pousse seringue alaris cc becton dickinson BECTON DICKINSON, ALARIS CC, pousse seringue alaris cc becton dickinson: Caractéristiques:• Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml ; • Précision : volumétrique +/- 2% (nominal) ; • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise : 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal ; • Poids : 2,7 kg ;	60,00
50	1 pousse seringue alaris cc becton dickinson BECTON DICKINSON, ALARIS CC, pousse seringue alaris cc becton dickinson: Caractéristiques:• Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml ; • Précision : volumétrique +/- 2% (nominal) ; • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise : 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal ; • Poids : 2,7 kg ;	60,00
51	1 pousse seringue alaris cc becton dickinson BECTON DICKINSON, ALARIS CC, pousse seringue alaris cc becton dickinson: Caractéristiques:• Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml ; • Précision : volumétrique +/- 2% (nominal) ; • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise : 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal ; • Poids : 2,7 kg ;	60,00



Lot	Nombre Description Prix de d	épart €
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)	900,00
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 120dans l'air; 80° dans l'eau	600,00
54	1 <b>sonde volumique abdominale 3d/4d</b> HITACHI , Type EUP-CV524, sonde volumique abdominale 3d/4d : Compatible hitachi 5005/5006/8005	570,00
55	1 autoclave 23 litres class b jamais utilisé TOVAMED, autoclave 23 litres class b jamais utilisé: Dimensions : 765x560x495 cm; 23 litres; Poids : 63 Kg; Temperature ambiente : 5-40°C; Humidité ambiente : < 85%; Pression atmosphérique : 860Hpa -1060Hpa; Voltage 220V-230V, 50Hz; Puissance 1700VA; Fusible T10A;	570,00
56	1 colonne d'endoscopie STRYKER, 988I, colonne d'endoscopie: avec camera STRYKER 988i et source de lumiere STRYKER xenon x6000 ; moniteur sony lcd et imprimnate couleur sony up-21md	850,00
57	1 instrument 4 en 1 TOPCON, TRK-1P, instrument 4 en 1: unique en son genre	1 250,00
58	1 autokeratorefractometre topcon kr 8800 TOPCON, KR 8800, autokeratorefractometre topcon kr 8800	675,00



Prix de départ €

1 ecg de repos 12 pistes

255,00

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 ecq précis, opportuns, de haute qualité et précis, indispensables aux soins des patients. ecq / ecq 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'ecq 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 ecg portable facile à utiliser.connectivité, l'ecq 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 ecg si les fils conducteurs ne sont pas correctement raccordés, ce qui garantit une impression claire et évite les reprises.la flexibilité. l'ecg produit manuellement ou automatiquement des impressions d'ecg 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 ecg 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;

#### 60 1 colposcope binoculaire sur pied 510,00 CARL ZEISS, OPMI 1, colposcope binoculaire sur pied: Binoculaire zeiss f170, sortie caméra avec caméra f28, objectif focale 300 mm 61 1 table de réanimation néonatale 250,00 FISHER & PAYKEL, table de réanimation néonatale 1 anapath table d'autopsie fiocchetti MOD.B 62 520,00 FIOCCHETTI, MOD.B, anapath table d'autopsie fiocchetti mod b 1 auto kerato-refractometre 63 480,00 TOPCON, KR 700P, auto kerato-refractometre

#### 1 microscope binoulaire novex smart - jamais utilisé

64

100,00

NOVEX, SMART, Le Novex Smart Microscope est équipé de 4 objectifs achromatiques, d'une platine mécanique et d'un condenseur Abbe réglable en hauteur. Le Smart Microscope Novex offre la solution idéale à tous ceux qui disposent d'un budget limité pour acquérir un microscope exceptionnel de cette catégorie. Le Smart Microscope Novex convient aux études et aux amateurs exigeants.Binoculaire avec tête Siedentopf inclinée à 30 °, pivotable à 360 °. Un tube est équipé d'un réglage dioptrique. Distance interpupillaire de réglage entre 55 et 75 mm. Longueur de la lentille de tube : 160 mmCARATÉRISTIQUES :• Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la

seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml ; • Précision :





volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise : 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg; Oculaire: Grand champ DIN WF 10x / 18CARATÉRISTIQUES :• Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml ; • Précision : volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge »; • Alimentation secteur requise: 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg; Objectifs: objectifs achromatiques 35mm. Objectif à immersion dans l'huile 4x / 0,10, 10x / 0,25, S40x / 0,65 et S100x / 1,25. Les objectifs S40x / 0.65 et S100x / 1.25 sont montés sur ressortCARATÉRISTIQUES :• Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml; • Précision: volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie: NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise: 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal: • Poids: 2,7 kg; Support: boutons de réglage grossiers et finsCARATÉRISTIQUES :• Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml; • Précision: volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie: NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise: 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg; Barillet: Avec roulement à billes et pour 4 objectifsCARATÉRISTIQUES : Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml; • Précision: volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie: NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise: 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg; Platine: 120 x 115 mm et platine mécanique avec boutons de réglage coaxiaux montés verticalement, Platine gamme 80 x 35 mm, Double 0,1 mm nonius, Porte-objet amovibleCARATÉRISTIQUES: • Limite de volume / durée: 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml ; • Précision : volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur requise : 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg; Protection: Protection des échantillons pour éviter d'endommager l'objectif et le spécimenCARATÉRISTIQUES :• Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml; • Précision: volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie: NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur : • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » ; • Alimentation secteur reguise: 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg; Condenseur: Condenseur Abbe 1.25 réglable en hauteur, monté dans un anneau de centrage. Avec diaphragme d'ouverture, porte-filtre et filtre bleuCARATÉRISTIQUES : Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum : 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml; • Précision : volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge » : • Alimentation secteur requise: 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg; Illuminateur:



Prix de départ €

éclairage halogène intégré de 6 V et 20 W avec intensité lumineuse réglable. Transformateur 230 V intégré avec interrupteur marche / arrêtCARATÉRISTIQUES : Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum: 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml; • Précision : volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie : NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge »; • Alimentation secteur requise: 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg; Dimensions: 205 x 150 x 340 mm (L x I x h)CARATÉRISTIQUES: • Limite de volume / durée : 0,1 ml à 1 000 ml, 1 min à 24 heures ; • Plage de volume de purge maximum: 100 ml / h - 500 ml / h (limite de taille de la seringue) Plage de volume de purge comprise entre 0,5 ml et 5 ml; • Précision: volumétrique +/- 2% (nominal); • Type de batterie: NiMH scellé rechargeable, chargé automatiquement lorsque la pompe est connectée au secteur ; • Temps de recharge : 21/2 heures entre la décharge et 90% de la charge »; • Alimentation secteur requise: 115-230 VAC, 50/60 Hz. 20VA (nominal; • Poids: 2,7 kg;

#### 1 microscope binoulaire novex smart - jamais utilisé

100,00

NOVEX, SMART, Le Novex Smart Microscope est équipé de 4 objectifs achromatiques, d'une platine mécanique et d'un condenseur Abbe réglable en hauteur. Le Smart Microscope Novex offre la solution idéale à tous ceux qui disposent d'un budget limité pour acquérir un microscope exceptionnel de cette catégorie. Le Smart Microscope Novex convient aux études et aux amateurs exigeants.Binoculaire avec tête Siedentopf inclinée à 30 °, pivotable à 360 °. Un tube est équipé d'un réglage dioptrigue. Distance interpupillaire de réglage entre 55 et 75 mm. Longueur de la lentille de tube : 160 mm; Oculaire: Grand champ DIN WF 10x / 18; Objectifs: objectifs achromatiques 35mm. Objectif à immersion dans l'huile 4x / 0,10, 10x / 0,25, S40x / 0,65 et S100x / 1,25. Les objectifs S40x / 0.65 et S100x / 1.25 sont montés sur ressort; Support: boutons de réglage grossiers et fins; Barillet: Avec roulement à billes et pour 4 objectifs; Platine: 120 x 115 mm et platine mécanique avec boutons de réglage coaxiaux montés verticalement, Platine gamme 80 x 35 mm, Double 0,1 mm nonius, Porte-objet amovible; Protection: Protection des échantillons pour éviter d'endommager l'objectif et le spécimen; Condenseur: Condenseur Abbe 1.25 réglable en hauteur, monté dans un anneau de centrage. Avec diaphragme d'ouverture, porte-filtre et filtre bleu; Illuminateur: éclairage halogène intégré de 6 V et 20 W avec intensité lumineuse réglable. Transformateur 230 V intégré avec interrupteur marche / arrêt; Dimensions: 205 x 150 x 340 mm (L x I x h);

#### 1 microscope binoulaire novex smart - jamais utilisé

100,00

NOVEX, SMART, Le Novex Smart Microscope est équipé de 4 objectifs achromatiques, d'une platine mécanique et d'un condenseur Abbe réglable en hauteur. Le Smart Microscope Novex offre la solution idéale à tous ceux qui disposent d'un budget limité pour acquérir un microscope exceptionnel de cette catégorie. Le Smart Microscope Novex convient aux études et aux amateurs exigeants.Binoculaire avec tête Siedentopf inclinée à 30 °, pivotable à 360 °. Un tube est équipé d'un réglage dioptrigue. Distance interpupillaire de réglage entre 55 et 75 mm. Longueur de la lentille de tube : 160 mm; Oculaire: Grand champ DIN WF 10x / 18; Objectifs: objectifs achromatiques 35mm. Objectif à immersion dans l'huile 4x / 0,10, 10x / 0,25, S40x / 0,65 et S100x / 1,25. Les objectifs S40x / 0.65 et S100x / 1.25 sont montés sur ressort; Support: boutons de réglage grossiers et fins; Barillet: Avec roulement à billes et pour 4 objectifs; Platine: 120 x 115 mm et platine mécanique avec boutons de réglage coaxiaux montés verticalement, Platine gamme 80 x 35 mm, Double 0.1 mm nonius, Porte-objet amovible; Protection: Protection des échantillons pour éviter d'endommager l'objectif et le spécimen; Condenseur: Condenseur Abbe 1.25 réglable en hauteur, monté dans un anneau de centrage. Avec diaphragme d'ouverture, porte-filtre et filtre bleu; Illuminateur: éclairage halogène intégré de 6 V et 20 W avec intensité lumineuse réglable. Transformateur 230 V intégré avec interrupteur marche / arrêt; Dimensions: 205 x 150 x 340 mm (L x I x h);



Prix de départ €

1 microscope binoulaire novex smart - jamais utilisé

100,00

NOVEX, SMART, Le Novex Smart Microscope est équipé de 4 objectifs achromatiques, d'une platine mécanique et d'un condenseur Abbe réglable en hauteur. Le Smart Microscope Novex offre la solution idéale à tous ceux qui disposent d'un budget limité pour acquérir un microscope exceptionnel de cette catégorie. Le Smart Microscope Novex convient aux études et aux amateurs exigeants.Binoculaire avec tête Siedentopf inclinée à 30 °, pivotable à 360 °. Un tube est équipé d'un réglage dioptrique. Distance interpupillaire de réglage entre 55 et 75 mm. Longueur de la lentille de tube : 160 mm; Oculaire: Grand champ DIN WF 10x / 18; Objectifs: objectifs achromatiques 35mm. Objectif à immersion dans l'huile 4x / 0,10, 10x / 0,25, S40x / 0,65 et S100x / 1,25. Les objectifs S40x / 0.65 et S100x / 1.25 sont montés sur ressort; Support: boutons de réglage grossiers et fins; Barillet: Avec roulement à billes et pour 4 objectifs; Platine: 120 x 115 mm et platine mécanique avec boutons de réglage coaxiaux montés verticalement, Platine gamme 80 x 35 mm, Double 0,1 mm nonius, Porte-objet amovible; Protection: Protection des échantillons pour éviter d'endommager l'objectif et le spécimen; Condenseur: Condenseur Abbe 1.25 réglable en hauteur, monté dans un anneau de centrage. Avec diaphragme d'ouverture, porte-filtre et filtre bleu; Illuminateur: éclairage halogène intégré de 6 V et 20 W avec intensité lumineuse réglable. Transformateur 230 V intégré avec interrupteur marche / arrêt; Dimensions: 205 x 150 x 340 mm (L x I x h);

68 1 microscope binoulaire novex smart - jamais utilisé

100,00

NOVEX, SMART, Le Novex Smart Microscope est équipé de 4 objectifs achromatiques, d'une platine mécanique et d'un condenseur Abbe réglable en hauteur. Le Smart Microscope Novex offre la solution idéale à tous ceux qui disposent d'un budget limité pour acquérir un microscope exceptionnel de cette catégorie. Le Smart Microscope Novex convient aux études et aux amateurs exigeants.Binoculaire avec tête Siedentopf inclinée à 30 °, pivotable à 360 °. Un tube est équipé d'un réglage dioptrique. Distance interpupillaire de réglage entre 55 et 75 mm. Longueur de la lentille de tube : 160 mm; Oculaire: Grand champ DIN WF 10x / 18; Objectifs: objectifs achromatiques 35mm. Objectif à immersion dans l'huile 4x / 0,10, 10x / 0,25, S40x / 0,65 et S100x / 1,25. Les objectifs S40x / 0.65 et S100x / 1.25 sont montés sur ressort; Support: boutons de réglage grossiers et fins; Barillet: Avec roulement à billes et pour 4 objectifs; Platine: 120 x 115 mm et platine mécanique avec boutons de réglage coaxiaux montés verticalement, Platine gamme 80 x 35 mm, Double 0,1 mm nonius, Porte-objet amovible; Protection: Protection des échantillons pour éviter d'endommager l'objectif et le spécimen; Condenseur: Condenseur Abbe 1.25 réglable en hauteur, monté dans un anneau de centrage. Avec diaphragme d'ouverture, porte-filtre et filtre bleu; Illuminateur: éclairage halogène intégré de 6 V et 20 W avec intensité lumineuse réglable. Transformateur 230 V intégré avec interrupteur marche / arrêt; Dimensions: 205 x 150 x 340 mm (L x I x h):



## Prix de départ €

1 microscope binoulaire novex smart - jamais utilisé

100,00

NOVEX, SMART, Le Novex Smart Microscope est équipé de 4 objectifs achromatiques, d'une platine mécanique et d'un condenseur Abbe réglable en hauteur. Le Smart Microscope Novex offre la solution idéale à tous ceux qui disposent d'un budget limité pour acquérir un microscope exceptionnel de cette catégorie. Le Smart Microscope Novex convient aux études et aux amateurs exigeants.Binoculaire avec tête Siedentopf inclinée à 30 °, pivotable à 360 °. Un tube est équipé d'un réglage dioptrique. Distance interpupillaire de réglage entre 55 et 75 mm. Longueur de la lentille de tube : 160 mm; Oculaire: Grand champ DIN WF 10x / 18; Objectifs: objectifs achromatiques 35mm. Objectif à immersion dans l'huile 4x / 0,10, 10x / 0,25, S40x / 0,65 et S100x / 1,25. Les objectifs S40x / 0.65 et S100x / 1.25 sont montés sur ressort; Support: boutons de réglage grossiers et fins; Barillet: Avec roulement à billes et pour 4 objectifs; Platine: 120 x 115 mm et platine mécanique avec boutons de réglage coaxiaux montés verticalement, Platine gamme 80 x 35 mm, Double 0,1 mm nonius, Porte-objet amovible; Protection: Protection des échantillons pour éviter d'endommager l'objectif et le spécimen; Condenseur: Condenseur Abbe 1.25 réglable en hauteur, monté dans un anneau de centrage. Avec diaphragme d'ouverture, porte-filtre et filtre bleu; Illuminateur: éclairage halogène intégré de 6 V et 20 W avec intensité lumineuse réglable. Transformateur 230 V intégré avec interrupteur marche / arrêt; Dimensions: 205 x 150 x 340 mm (L x I x h);

70 1 microscope binoulaire novex smart - jamais utilisé

100,00

NOVEX, SMART, Le Novex Smart Microscope est équipé de 4 objectifs achromatiques, d'une platine mécanique et d'un condenseur Abbe réglable en hauteur. Le Smart Microscope Novex offre la solution idéale à tous ceux qui disposent d'un budget limité pour acquérir un microscope exceptionnel de cette catégorie. Le Smart Microscope Novex convient aux études et aux amateurs exigeants.Binoculaire avec tête Siedentopf inclinée à 30 °, pivotable à 360 °. Un tube est équipé d'un réglage dioptrique. Distance interpupillaire de réglage entre 55 et 75 mm. Longueur de la lentille de tube : 160 mm; Oculaire: Grand champ DIN WF 10x / 18; Objectifs: objectifs achromatiques 35mm. Objectif à immersion dans l'huile 4x / 0,10, 10x / 0,25, S40x / 0,65 et S100x / 1,25. Les objectifs S40x / 0.65 et S100x / 1.25 sont montés sur ressort; Support: boutons de réglage grossiers et fins; Barillet: Avec roulement à billes et pour 4 objectifs; Platine: 120 x 115 mm et platine mécanique avec boutons de réglage coaxiaux montés verticalement, Platine gamme 80 x 35 mm, Double 0,1 mm nonius, Porte-objet amovible; Protection: Protection des échantillons pour éviter d'endommager l'objectif et le spécimen; Condenseur: Condenseur Abbe 1.25 réglable en hauteur, monté dans un anneau de centrage. Avec diaphragme d'ouverture, porte-filtre et filtre bleu; Illuminateur: éclairage halogène intégré de 6 V et 20 W avec intensité lumineuse réglable. Transformateur 230 V intégré avec interrupteur marche / arrêt; Dimensions: 205 x 150 x 340 mm (L x I x h);

71

1 analyseur de biochimie semi-automatique spectrophotometre jamais utilisé
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 (MultiCalibration); • 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);

72

1 table d'opération universelle TRUMPF JUPITER

850,00

450,00

TRUMPF, JUPITER, table d'opération universelle TRUMPF JUPITER

420,00

1 source de lumiere froide a led jamais utilisé
TOVAMED, EN18012, source de lumiere froide a led : SOURCE DE LUMIERE FROIDE A
LED JAMAIS UTILISÉ



Lot	Nombre Description Prix de dé	épart €
74	1 otodynamics otoport oae systems OTOPORT, OAE, otodynamics otoport oae systems	80,00
75	otodynamics otoport oae systems     OTOPORT, OAE, otodynamics otoport oae systems	80,00
76	1 laser co2 SHARPLAN, 40C, le laser Co2 SHARPLAN 40C est un excellent choix pour les applications orl, gyn, dermatologie, orales et podologues.	315,00
77	1 table d'opération ALM, table d'opération	315,00
78	1 brancard STRYKER, brancard: maxi: 225 kg; matelas de confort amélioré 3 "; roulettes omni surface de 8" avec enjoliveurs; trendelenburg mains libres; direction à cinq roues rétractable; rails latéraux rabattables; bac de rangement intégré avec porte-bouteille d'oxygène; quatre i.v. des récipients; freins à verrouillage central avec pédale de direction et frein au pied; dossier pneumatique à double cylindre; commandes hydrauliques bilatérales; pare-chocs en caoutchouc; pédale uni-basse	170,00
79	1 moniteur d'anesthésie DATASCOPE, PASSPORT 2, moniteur d'anesthésie: ECG, Respiration, Spo2, Temperature. 5 Agents Halogénés, CO2 capno, NO2, O2.	390,00
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;	390,00
81	1 divan d'examen CARINA, OVALIA 10, divan electrique à hauteur variable ; sellerie plate de bonne densité ; position déclive-proclive en standard ; réglage de la têtière par 2 vérins à gaz ; equipé d'un porte rouleau pour drap d'examen (position côté tête ou pied) ; commande : pédale compacte 3 fonctions ; capacité de charge : 130 kg	60,00
82	1 camera hd ultra compacte de cœlioscopie processeur intégré jamais utilisé 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,	390,00



Lot	No	mbre Description Prix de de	épart €
83	1	source de lumiere STRYKER, X8000, source de lumiere: 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;	390,00
84	1	sonde endovaginale SIEMENS, EC9-4 , sonde endovaginale	390,00
85	1	réfrigérateur de banque de sang LABCOLD, réfrigérateur de banque de sang: grande capacité	100,00
86	1	sonde endovaginale HITACHI, Type EUP-V53W, sonde endovaginale: • Fréquence: 6.5 MHz, • Pour HITACHI 405/410/525/565/6005/8005/5000/5005, • N°: SE15090130,	360,00
87	1	sonde cardiaque SIEMENS, P8-4, sonde cardiaque : Pour echographe Siemens X300	360,00
88	1	chariot de transport inox HUPFER, chariot de transport inox	30,00
90	1	nasofibroscope 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,	330,00
91	1	sonde lineaire ALOKA , UST-5545, sonde lineaire: Pour échographe ALOKA SSD 5000/5500	330,00
92	20	matelas pour lit hospitalier épaisseur 10cm longueur: 190m ; largeur: 82m ; hauteur: 10m ; Housse fixe en polyester. Densité 21 kg/mc.	420,00
93	1	bistouri electrique ERBE, ICC 200, bistouri electrique : fonction ENDO CUTAvec pédales cordon plaques, cordon manche monopolaire, cordon pince bipolaire;	330,00
94	1	sonde cardiaque ALOKA , UST-5297, sonde cardiaque: Compatible ALOKA SSD 5000	330,00
95	1	choledoscope jamais utilisé KARL STORZ, 119292AD1, choledoscope jamais utilisé: D=3,8mm (11 Fr) /// longueur=54 cm, AV=0°, CV= 90°, béquillage 160/120°. /// Accessoires fournis : /// Adaptateur de nettoyage Storz 27001RA, /// 1 x adaptateur Karl Storz 27014Y LUER avec joint, /// 1 cône Karl Storz 6002000 LUER Jeu, /// 1 x joint Karl Storz 27550N 10x pour canal de travail, /// 2 x capuchons d'étanchéité Karl Storz 27550C 1,3 mm, /// 1 x Karl Storz 100010-03 3-7 car. /// Sceau endoscopique en promotion, /// 1 x Karl Storz 27651 AK, /// brosse de nettoyage flexible, /// 1 x Karl Storz 11003KD 3 Fr, /// Pinces à Biopsie, /// 1 x Karl Storz 11003KC 3 Fr. /// Pince à saisir et 1 x applicateur Karl Storz 11293F et dispositif de guidage	730,00
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.	330,00



Lot	Nombre Description Prix de de	épart €
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.	330,00
98	1 sonde micro-convexe HITACHI, EUP-C532 8,4 MHz, sonde micro-convexe : Compatible avec Hitachi EUB-6500	330,00
99	1 sonde cardiac ESAOTE, PA 240 , sonde cardiac: sonde cardiac	330,00
100	1 nasofibroscope OLYMPUS, ENF P4, nasofibroscope : 10 points noirs	300,00
101	1 <b>boîte pour o.r.l. n°6</b> boîte pour o.r.l. n°6	60,00
102	1 <b>boîte pour o.r.l. n°4</b> boîte pour o.r.l. n°4	40,00
103	1 <b>boîte pour o.r.l. n°2</b> boîte pour o.r.l. n°2	40,00
104	1 <b>boîte pour o.r.l. n°1</b> boîte pour o.r.l. n°1	40,00
105	1 table ophtalmologique LUNEAU, L53, table ophtalmologique	40,00
106	1 table ophtalmologique LUNEAU, L53, table ophtalmologique	40,00
107	1 cardiotocographe portable jamais utilisé TOVAMED, cardiotocographe portable: •Ecran LCD 8", inclinable 0°-60 °, •Capteurs (Ultrason 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,	270,00
108	1 sonde convexe ALOKA , UST-9126, sonde convexe	270,00
109	1 sonde lineaire frequence de 3 à 7 mhz SIEMENS, VF7-3, sonde lineaire frequence de 3 à 7 mhz : Pour Seimens Antarés	270,00
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.	270,00
111	1 sonde convexe ALOKA, UST-9101-7.5, sonde convexe: Compatible avec l'échographe Aloka 5500.	270,00
112	1 sonde lineaire HITACHI, EUP-L33 7,5MHz, sonde lineaire	270,00
113	1 concentrateur d'oxygene portable jamais utilisé  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,	270,00
114	1 concentrateur d'oxygene portable jamais utilisé 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,	270,00



Lot	Nombre Description Prix de dé	épart €
115	1 concentrateur d'oxygene portable jamais utilisé 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,	270,00
116	1 hotte de laboratoire MINILAB, FASTER, Serie 133 ; Le cabinet MINILAB est un petit poste de travail adapté à la manutention protégée de produits contre les maladies non pathogènes à contamination aéroportée. Cette Hotte de 500 mm de large peut être facilement déplacée et positionnée sur paillasse. Il est adapté pour diverses applications telles que : PCR, la microbiologie et les cultures cellulaires. Le cabinet MINILAB est équipé d'un filtre HEPA une efficacité supérieure à 99,995% MPPS (H14 - EN: 1822) ainsi qu'un préfiltre en fibres synthétiques avec efficacité minimale de 80% -90% ASHRAE;	375,00
117	1 sonde micro-convexe MINDRAY, 35C20EA, sonde micro-convexe	255,00
118	1 <b>table de paillasse de laboratoire</b> table de paillasse de laboratoire: dimensions : hauteur : 85 cm ; longueur : 180 cm ; profondeur : 60 cm	40,00
119	1 <b>table de paillasse de laboratoire</b> table de paillasse de laboratoire: dimensions : hauteur : 85 cm ; longueur : 180 cm ; profondeur : 60 cm	40,00
120	1 lampe a fente CSO, SL 990, lampe a fente: (made in Italie) /// Longueur de la fente 0,2 - 12 mm. /// Largeur de fente variable en continu: 0-12 mm. /// Fente de projection: 1X /// Diaphragmes à ouverture 0,2 / 1/3/5/9/12 mm. /// Filtres: Bleu cobalt, sans rouge, gris et absorbant la chaleur /// Rotation de la fente: 0 ° -180 ° en continu /// Angle d'incidence: 0 ° 5 ° 10 ° 15 ° 20 ° /// Surface de l'oeil / prisme du patient distance de travail: 80 mm. /// Point de fixation: articulé lumineux /// Mentonnière: réglage en hauteur: 70 mm. /// Surface: 380 x 500 mm. /// Alimentation: 100-120-230-240V AC ± 10% /// Fusibles: 5 X 20 mm120V -400mAT -230V -200mAT /// Fréquence de tension: 50 - 60 Hz /// Consommation électrique: 25VA /// Tension instrumentale 6V AC /// Ampoule halogène: 6V 20W PG 22 /// Point de fixation ampoule 12V 26mA Rouge	590,00
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.	255,00
122	1 sonde abdominale SIEMENS , CH4-1, sonde abdominale	255,00
123	1 sonde cardiaque KONTRON , 2-4PA, sonde cardiaque : • S/N 07 000813 , • Conpatible Sigma/Imagic 5000,	255,00



Lot	Nombre Description Prix	de départ €
124	TOCPON, VT10, refracteur manuel: Cylindriques croisées synchronisées VT-10 est éd d'un cylindre croisé qui tourne automatiquement avec l'axe fixe du cylindre. Un mécanis spécial synchronise automatiquement la rotation de la loupe dès que vous modifiez la correction d'axe du cylindre. /// Système de convergence simple /// Un système de convergence permet des conditions naturelles pour le test de près. /// Lentilles à multi-revêtement pour une performance optique supérieure Le revêtement élimine la lumière parasite, les images fantômes et les réflexions. Le multi-revêtement assure des image claires et plus lumineuses et un contraste amélioré. /// Dispositif médical de classe I / Certifié CE /// Le VT-10 est un réfracteur manuel utilisé pour évaluer la réfraction subject de l'œil et réaliser un test de vision binoculaire. Les informations contenues dans ce document sont destinées aux professionnels de santé. Lire attentivement les instruction figurant sur le mode d'emploi avant utilisation de cet appareil. Une formation au VT-10 requise avant utilisation du dispositif. Examen pris en charge par l'assurance maladie di certaines conditions.	es plus ctive
125	1 sonde convexe ALOKA, UST 934N, sonde convexe: Sonde convexe 3,5 MHZ pour ALOKA 500 et AL SSD 620	255,00 .OKA
126	1 sonde endovaginale GENERAL ELECTRIC, E721, sonde endovaginale	255,00
127	1 sonde lineaire GENERAL ELECTRIC, L764, sonde lineaire: Pour GE LOGIQ 400 / 500	255,00



Prix de départ €

128 1 tonometre à air sans contact

525,00

TOPCON, CT-80, tonometre à air sans contact: Le nouveau tonomètre informatisé CT-80 incorpore des fonctionnalités innovantes pour rendre les mesures de pression intraoculaire presque sans effort. /// Temps d'intervalle plus rapide de 30% /// Mesures rapides et faciles /// Le CT-80 offre un fonctionnement plus facile et plus rapide à l'aide d'une nouvelle barre de lignage et d'un cylindre à air amélioré. L'intervalle entre les mesures a été réduit de plus de 30%, de sorte que les patients puissent être examinés plus confortablement sur une période plus courte. Une fois l'alignement terminé, les données résultantes sont automatiquement mesurées et affichées. /// Fonction de sécurité triple /// Un accent sur la sécurité /// Le CT-80 dispose d'une fonction de sécurité triple innovante. Premièrement, un bouchon de sécurité réglable peut être réglé par l'opérateur. Deuxièmement, un affichage "trop proche" sur le moniteur quide l'utilisateur dans l'alignement. Troisièmement, un avertisseur sonore avertit l'opérateur si la cornée et l'instrument sont trop proches. /// Système à double capteur /// Système de mesure précis de TOPCON /// Le TOPCON CT-80 reprend sa méthode de mesure originale en utilisant deux capteurs; un pour la lumière et un pour la pression. Lorsque la bouffée d'air applane la cornée unLe capteur de lumière détecte le moment d'aplanissement, tandis qu'un autre capteur surveille en même temps la chambre interne pour obtenir la pression intraoculaire. Ce nouveau système de calcul permet à l'opérateur d'obtenir des données de mesure extrêmement précises sans l'influence de la pression atmosphérique, de l'altitude ou d'une éventuelle dégradation mécanique. /// Fonction d'auto-vérification intégrée /// Le CT-80 informe l'opérateur à l'avance de la nécessité d'une maintenance. Il affiche un message d'avertissement sur le moniteur lorsqu'un objectif est sale, ainsi que son objectif (le verre de mesure ou le verre de la chambre). /// Commande manuelle optionnelle /// Le CT-80 peut être utilisé en mode entièrement manuel en annulant le réglage de mesure automatique. La procédure d'alignement est similaire à celle utilisée dans /// En mode automatique, cependant, les mesures ne sont pas capturées automatiquement. Au lieu de cela, le système doit être activé manuellement en appuyant sur la gâchette du joystick. La marque d'alignement affichée sur le moniteur passera d'une boîte brisée à un motif solide une fois l'alignement correct obtenu. /// Cible de fixation interneL'éclairage infrarouge fournit l'éclairage principal du CT-80: il élimine le besoin d'un éclairage d'alignement puissant et lumineux et améliore le confort du patient. /// Imprimante intégrée /// Le CT-80 comprend une imprimante intégrée qui fournit une copie papier de toutes les données de la PIO stockées en appuyant simplement sur un bouton. Jusqu'à trois mesures individuelles plus une valeur moyenne peuvent être imprimées pour chaque œil à partir du mode automatique ou manuel.



130

Prix de départ €

129 1 tonometre à air sans contact

525,00

TOPCON, CT-80, tonometre à air sans contact: Le nouveau tonomètre informatisé CT-80 incorpore des fonctionnalités innovantes pour rendre les mesures de pression intraoculaire presque sans effort. /// Temps d'intervalle plus rapide de 30% /// Mesures rapides et faciles /// Le CT-80 offre un fonctionnement plus facile et plus rapide à l'aide d'une nouvelle barre de lignage et d'un cylindre à air amélioré. L'intervalle entre les mesures a été réduit de plus de 30%, de sorte que les patients puissent être examinés plus confortablement sur une période plus courte. Une fois l'alignement terminé, les données résultantes sont automatiquement mesurées et affichées. /// Fonction de sécurité triple /// Un accent sur la sécurité /// Le CT-80 dispose d'une fonction de sécurité triple innovante. Premièrement, un bouchon de sécurité réglable peut être réglé par l'opérateur. Deuxièmement, un affichage "trop proche" sur le moniteur quide l'utilisateur dans l'alignement. Troisièmement, un avertisseur sonore avertit l'opérateur si la cornée et l'instrument sont trop proches. /// Système à double capteur /// Système de mesure précis de TOPCON /// Le TOPCON CT-80 reprend sa méthode de mesure originale en utilisant deux capteurs; un pour la lumière et un pour la pression. Lorsque la bouffée d'air applane la cornée unLe capteur de lumière détecte le moment d'aplanissement, tandis qu'un autre capteur surveille en même temps la chambre interne pour obtenir la pression intraoculaire. Ce nouveau système de calcul permet à l'opérateur d'obtenir des données de mesure extrêmement précises sans l'influence de la pression atmosphérique, de l'altitude ou d'une éventuelle dégradation mécanique. /// Fonction d'auto-vérification intégrée /// Le CT-80 informe l'opérateur à l'avance de la nécessité d'une maintenance. Il affiche un message d'avertissement sur le moniteur lorsqu'un objectif est sale, ainsi que son objectif (le verre de mesure ou le verre de la chambre). /// Commande manuelle optionnelle /// Le CT-80 peut être utilisé en mode entièrement manuel en annulant le réglage de mesure automatique. La procédure d'alignement est similaire à celle utilisée dans /// En mode automatique, cependant, les mesures ne sont pas capturées automatiquement. Au lieu de cela, le système doit être activé manuellement en appuyant sur la gâchette du joystick. La marque d'alignement affichée sur le moniteur passera d'une boîte brisée à un motif solide une fois l'alignement correct obtenu. /// Cible de fixation interneL'éclairage infrarouge fournit l'éclairage principal du CT-80: il élimine le besoin d'un éclairage d'alignement puissant et lumineux et améliore le confort du patient. /// Imprimante intégrée /// Le CT-80 comprend une imprimante intégrée qui fournit une copie papier de toutes les données de la PIO stockées en appuyant simplement sur un bouton. Jusqu'à trois mesures individuelles plus une valeur moyenne peuvent être imprimées pour chaque œil à partir du mode automatique ou manuel.

1 cystoscope rigide jamais utilisé KARL STORZ, 26157BTA, cystoscope rigide jamais utilisé: 4MM 0DEG 200,00



Prix de départ €

131 1 electro-cardiographe avec logiciel d'interpretation

225,00

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);

#### 132 1 générateur d'hémofiltration

425,00

GAMBRO, PRESMAFLEX, générateur d'hémofiltration: Le système Prismaflex peut assurer 5 différentes thérapies extra-rénales /// SCUF : ultrafiltration continue lente soit un prélèvement de liquide uniquement /// VVH : hémofiltration continue veino-veineuse (convection) /// CVVHD: hémodialyse veino-veineuse continue. (diffusion) /// CVVHDF: hémodiafiltration veino-veineuse continue. (convection et diffusion) /// TPE : échange plasmatique ou plasmaphérèse. /// Flexibilité qui satisfait les demandes strictes des thérapies multiples de purification de sang /// Fournissez une gamme complète des thérapies extracorporeal continues de sang avec une plate-forme fortement souple qui peut être adaptée aux besoins du client aux besoins patients spécifiques. Sûr et facile à utiliser. le système de Prismaflex est votre solution simple pour des thérapies multiples de soins intensifs. /// Il est également compatible avec un choix large des membranes pour une adaptation plus facile à différentes conditions patientes. En outre, les caractéristiques du système de Prismaflex : Un système simple pour toutes les thérapies de CRRT, y compris SCUF, CVVH, CVVHD, et CVVHDF. /// Industrie-principale exactitude liquide de gestion Fonctions intégrées de conception pour la gestion efficace d'anti-coagulation. Inadvertance commode et simple des points de mélange pre-- et de poteau-dilution par deux brides intégrées de pincement. Combinaisons thérapeutiques liquides multiples et possibilités optimas de la livraison de dose par une haute pompe de débit unitaire et quatre pompes liquides. /// Le système de Prismaflex peut être facilement mis à jour avec l'addition du logiciel d'eXeed™ de Prismaflex. Ceci te permet d'avoir toujours les technologies de purification de sang les plus à jour et les thérapies juste à votre doigt incline.



#### Prix de départ €

133 1 générateur d'hémofiltration

425,00

GAMBRO, PRESMAFLEX, générateur d'hémofiltration: Le système Prismaflex peut assurer 5 différentes thérapies extra-rénales /// SCUF : ultrafiltration continue lente soit un prélèvement de liquide uniquement /// VVH : hémofiltration continue veino-veineuse (convection) /// CVVHD: hémodialyse veino-veineuse continue. (diffusion) /// CVVHDF: hémodiafiltration veino-veineuse continue. (convection et diffusion) /// TPE : échange plasmatique ou plasmaphérèse. /// Flexibilité qui satisfait les demandes strictes des thérapies multiples de purification de sang /// Fournissez une gamme complète des thérapies extracorporeal continues de sang avec une plate-forme fortement souple qui peut être adaptée aux besoins du client aux besoins patients spécifiques. Sûr et facile à utiliser, le système de Prismaflex est votre solution simple pour des thérapies multiples de soins intensifs. /// Il est également compatible avec un choix large des membranes pour une adaptation plus facile à différentes conditions patientes. En outre, les caractéristiques du système de Prismaflex : Un système simple pour toutes les thérapies de CRRT, y compris SCUF, CVVH, CVVHD, et CVVHDF. /// Industrie-principale exactitude liquide de gestion Fonctions intégrées de conception pour la gestion efficace d'anti-coagulation. Inadvertance commode et simple des points de mélange pre-- et de poteau-dilution par deux brides intégrées de pincement. Combinaisons thérapeutiques liquides multiples et possibilités optimas de la livraison de dose par une haute pompe de débit unitaire et quatre pompes liquides. /// Le système de Prismaflex peut être facilement mis à jour avec l'addition du logiciel d'eXeed™ de Prismaflex. Ceci te permet d'avoir toujours les technologies de purification de sang les plus à jour et les thérapies juste à votre doigt incline.

#### 134 1 générateur d'hémofiltration

425,00

GAMBRO, PRESMAFLEX, générateur d'hémofiltration: Le système Prismaflex peut assurer 5 différentes thérapies extra-rénales /// SCUF : ultrafiltration continue lente soit un prélèvement de liquide uniquement /// VVH : hémofiltration continue veino-veineuse (convection) /// CVVHD: hémodialyse veino-veineuse continue. (diffusion) /// CVVHDF: hémodiafiltration veino-veineuse continue. (convection et diffusion) /// TPE : échange plasmatique ou plasmaphérèse. /// Flexibilité qui satisfait les demandes strictes des thérapies multiples de purification de sang /// Fournissez une gamme complète des thérapies extracorporeal continues de sang avec une plate-forme fortement souple qui peut être adaptée aux besoins du client aux besoins patients spécifiques. Sûr et facile à utiliser, le système de Prismaflex est votre solution simple pour des thérapies multiples de soins intensifs. /// Il est également compatible avec un choix large des membranes pour une adaptation plus facile à différentes conditions patientes. En outre, les caractéristiques du système de Prismaflex : Un système simple pour toutes les thérapies de CRRT, y compris SCUF, CVVH, CVVHD, et CVVHDF. /// Industrie-principale exactitude liquide de gestion Fonctions intégrées de conception pour la gestion efficace d'anti-coagulation. Inadvertance commode et simple des points de mélange pre-- et de poteau-dilution par deux brides intégrées de pincement. Combinaisons thérapeutiques liquides multiples et possibilités optimas de la livraison de dose par une haute pompe de débit unitaire et quatre pompes liquides. /// Le système de Prismaflex peut être facilement mis à jour avec l'addition du logiciel d'eXeed™ de Prismaflex. Ceci te permet d'avoir toujours les technologies de purification de sang les plus à jour et les thérapies juste à votre doigt incline.

#### 135 1 cardiotocographe 210,00 PHILIPS, 50XM M1350B, cardiotocographe: Avec sonde US et sonde Toco 138 1 sonde abdominale 210,00 SIEMENS, 35C40H, sonde abdominale 139 1 sonde lineaire 210,00 SIEMENS, 7.5L40, sonde lineaire: Compatible SIEMENS SONOLINE Omnia, SONOLINE Sienna, SONOLINE Versa Plus und SONOLINE Versa Pro 140 1 sonde convexe 210,00 SHIMADU, VA57R-0375WU, sonde convexe 1 sonde endovaginale 141 210,00

SHIMADZU, TV11R-055U, sonde endovaginale



Lot	Nombre Description Prix	x de départ €
142	1 sonde abdominale SIEMENS, 35C40, sonde abdominale	210,00
143	1 sonde abdominale MEDISON, C3-7ED, sonde abdominale	210,00
144	1 concentrateur d'oxygen 5 litres jamais utilisé TOVAMED, concentrateur d'oxygen 5 litres	210,00
146	<ul> <li>holter ecg jamais utilisé</li> <li>TOVAMED, holter ecg: Système d'analyse rapide et précis; Avec l'analyse synchro de fils, la recherche de QRS peut être plus exactement; II y a plus de 10 calibres en tant module prématuré atrial de battement, nodule prématuré ventriculaire de battement, le module prématuré atrial de sattement, nodule prématuré ventriculaire de battement, le module d'intervalle, module atrial de flottement, Dispositifs d'enregistreur Avec la conception et la technologie avancées, l'enregistreur peut fonctionner stablement, sûr durable; Soyez équipé de possibilités d'anti-jamming et de shock-pro. Petit volume av l'écran d'OLED. La résolution est 160°128.; Soyez équipé de fonctions de prévision of forme d'onde, de revue record et d'inscription d'événement; Disque précis de l'heure départ des données prélevée dû à l'horloge temps réel de lui-même; Évitez les donné d'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 me de revue du cas simple peut être moins de 40 secondes en employant l'interface d'US 2.0. La forme d'onde record détaille l'inextenso par la conception de la haute précisior la fréquence de prélèvement; Les dispositifs du logicie! Système d'analyse rapide précis, Avec l'analyse synchro de 3 fils, la recherche de QRS peut être plus exacteme a plus de 10 calibres en tant que module prématuré atrial de battement, module prématuré atrial de battement, module prématuré atrial de l'ottement, en mo etc. de fibrillation atriale et les calibres définis pour l'utilisateur multiplicate ont pu prescidentifier chaque genre de formes d'onde pathologiques; Canal principal facultatif, Anagile et exacte « de fibrillation atriale »; La fonction de l'analyse arpentante a pu analys tous les stimulateurs; Beaucoup de modules de pacine on été ajoutés; N'importe que période du fil simple ou de 3 fils ECG</li></ul>	et ec de de de nages l's pyenne SB n'et de se et int, Il y aturé dule que alyse ler lle la les de stion muscle e t-inaux : s : esse dre
147	1 sonde convexe GENERAL ELECTRIC, C364, sonde convexe	210,00
148	1 sonde convexe SIEMENS, LH364 , sonde convexe	210,00
152	1 sonde d'echographie convexe abdominale 3,75 mhz TOSHIBA, PVF-375MT, sonde d'echographie convexe abdominale 3,75 mhz	210,00



Lot	Nombre Description Prix de d	départ €
153	1 sonde d'echographie convexe abdominale 3,75 mhz TOSHIBA, PVF-375MT, sonde d'echographie convexe abdominale 3,75 mhz	210,00
156	1 source de lumiere double xenon et halogene, petit format LEMKE, source de lumiere double xenon et halogene, petit format	180,00
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;	
159	1 moniteur de multiparametrique SPACELABS, ULTRAVIEW 91369, moniteur de multiparametrique : Avec parametres suivants : ecg, spo2, pression brassard, t°, 2 x pression invasive	180,00
160	1 <b>sonde</b> TOSHIBA, PVL 516L , sonde	180,00
161	1 sonde lineaiire ATL , L12-5, sonde lineaiire	180,00
162	1 sonde convexe SONOSITE, PO2115-03, sonde convexe : Compatible avec l'échographe Sonosite 180 Plus	180,00
163	1 sonde lineaire SONOSITE, P01910-02, sonde lineaire	180,00
164	1 sonde lineaire SONOSITE, PO4034-05, sonde lineaire : Compatible avec l'échographe Sonosite 180 Plus	180,00
165	1 camera STRYKER, 814 3CCD, camera: Camera 3CCD pour endoscopie	165,00
166	1 camera pour colonne d'endoscopie OLYMPUS, OTV-SC, camera pour colonne d'endoscopie: AVEC TETE DE CAMERA OLYMPUS A10 T2;	165,00
167	1 système de traitement d'eau d'hémodialyse GAMBRO, WRO 300, Système de traitement d'eau d'hémodialyse : Appareil de purification de l'eau par osmose inversée WRO 300, destiné à l'usage d'un seul patient, peut être utilisé à l'hôpital ou à domicile. ; Gambro a conçu une gamme d'unités de purification de l'eau destinées aux patients dialysés. Ces unités mono-patients puissantes permettent une purification efficace de l'eau afin que les patients puissent avoir de l'eau pure pour s'en débarrasser. ; Les WRO 300 sont des appareils simples, mais puissants, qui procurent un sentiment de bien-être. Avec de l'eau purifiée au bout des doigts, il n'y aura aucun risque supplémentaire de contamination de l'eau pour leur santé. Les appareils sont faciles à utiliser et ont une composante essentielle pour les patients dialysés.	
168	1 système de traitement d'eau d'hémodialyse GAMBRO, WRO 300, Système de traitement d'eau d'hémodialyse : Appareil de purification de l'eau par osmose inversée WRO 300, destiné à l'usage d'un seul patient, peut être utilisé à l'hôpital ou à domicile. ; Gambro a conçu une gamme d'unités de purification de l'eau destinées aux patients dialysés. Ces unités mono-patients puissantes permettent une purification efficace de l'eau afin que les patients puissent avoir de l'eau pure pour s'en débarrasser. ; Les WRO 300 sont des appareils simples, mais puissants, qui procurent un sentiment de bien-être. Avec de l'eau purifiée au bout des doigts, il n'y aura aucun risque supplémentaire de contamination de l'eau pour leur santé. Les appareils sont faciles à utiliser et ont une composante essentielle pour les patients dialysés.	



#### Prix de départ € **Nombre Description** 1 système de traitement d'eau d'hémodialyse 169 190,00 GAMBRO, WRO 300, Système de traitement d'eau d'hémodialyse : Appareil de purification de l'eau par osmose inversée WRO 300, destiné à l'usage d'un seul patient, peut être utilisé à l'hôpital ou à domicile. ; Gambro a conçu une gamme d'unités de purification de l'eau destinées aux patients dialysés. Ces unités mono-patients puissantes permettent une purification efficace de l'eau afin que les patients puissent avoir de l'eau pure pour s'en débarrasser.; Les WRO 300 sont des appareils simples, mais puissants, qui procurent un sentiment de bien-être. Avec de l'eau purifiée au bout des doigts, il n'y aura aucun risque supplémentaire de contamination de l'eau pour leur santé. Les appareils sont faciles à utiliser et ont une composante essentielle pour les patients dialysés.

#### 1 système de traitement d'eau d'hémodialyse 170

190.00

GAMBRO, WRO 300, Système de traitement d'eau d'hémodialyse : Appareil de purification de l'eau par osmose inversée WRO 300, destiné à l'usage d'un seul patient, peut être utilisé à l'hôpital ou à domicile. ; Gambro a conçu une gamme d'unités de purification de l'eau destinées aux patients dialysés. Ces unités mono-patients puissantes permettent une purification efficace de l'eau afin que les patients puissent avoir de l'eau pure pour s'en débarrasser.; Les WRO 300 sont des appareils simples, mais puissants, qui procurent un sentiment de bien-être. Avec de l'eau purifiée au bout des doigts, il n'y aura aucun risque supplémentaire de contamination de l'eau pour leur santé. Les appareils sont faciles à utiliser et ont une composante essentielle pour les patients dialysés.

#### 171 1 chaise polyvalente

Lot

165,00

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



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
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 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	165,00
173	1 sonde endovaginale ATL , APOGEE 5-2 C40 , sonde endovaginale	165,00
174	1 sonde lineaire GENERAL ELECTRIC, GE-10L, linear ultrasound transducer: Damaged membrane but good image: sonde lineaire	165,00
175	1 source de lumiere 180 watt XENON, S180, source de lumiere 180 watt	165,00
176	1 <b>sonde lineaiire</b> PHILIPS, L7540 , sonde lineaiire	165,00
177	1 <b>sonde lineaiire 76mm</b> ATL, CLA 76, sonde lineaiire 76mm: 3,5 MHz ;	165,00
179	1 pompe à perfusion jamais utilisé 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	165,00
180	defibrillateur philips codemastr xl     PHILIPS, CODEMASTR XL , defibrillateur philips codemastr xl	200,00
181	defibrillateur philips codemastr xl     PHILIPS, CODEMASTR XL , defibrillateur philips codemastr xl	200,00
182	defibrillateur philips codemastr xl     PHILIPS, CODEMASTR XL , defibrillateur philips codemastr xl	200,00
183	defibrillateur philips codemastr xl     PHILIPS, CODEMASTR XL , defibrillateur philips codemastr xl	200,00
184	defibrillateur philips codemastr xl     PHILIPS, CODEMASTR XL , defibrillateur philips codemastr xl	200,00



Lot

#### Prix de départ € **Nombre Description** 185 pousse seringue jamais utilisé 165,00 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: 0.1ml/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 186 1 sonde convexe 165,00 GENERAL ELECTRIC, CBF, sonde convexe 1 table de chevet jamais utilisé 187 150,00 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 192 1 optique pour coeliochirurgie 0degr 10mm 150,00 TOVAMED, optique pour coeliochirurgie 0degr 10mm 193 1 cystoscope 2,8mm 6 degr 150,00 KARL STORZ, HOPKINS II 27023AA, endoscope 2,8mm 6 degr for cystoscopy (urology ): Perfect condition, like new: cystoscope 2,8mm 6 degr 1 microscope binoculaire biologique iamais utilisé 194 150.00 TOVAMED, LA18170, binocular biological microscope: This microscope can be used with or without lighting by substituting the "lighting" block with the mirror and its support. • Statif on platinum movement on the right, • Binocular inclined head 30 ° swivel 360 °, • Interpupillary gap 55-75 mm, • Eye pieces large field 10X / 18, • Achromatic objectives: 4X, 10X, 40, 100X IM retractable, • Abbe condenser O.N 1.25 iris diaphragm and daylight filter, • Halogen bulb 6V 20W 220 / 240V, • Mirror with its support, • Fine adjustment 2µm / coarse adjustment 24mm, • Platinum 140 X 140 mm / 75 X 50 mm, • On cross-moving stage, • Delivered with transport case.: microscope binoculaire biologique 197 1 sonde lineaire 150,00 ATL, CLASS RISK 3 LA 5 TYPE CF, linear ultrasound transducer: 5 MHz: sonde lineaire 198 1 sonde intracavitaire 130,00 ALOKA, UST 664, endocavitar ultrasound transducer: 5,0/7,5 MHZ: sonde intracavitaire



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
200	source de lumiere halogene     OLYMPUS, CLK4, halogen light source: 150W: source de lumiere halogene	130,00
204	1 sonde cardiaque ACUSON, V4, sonde cardiaque: Compatible avec les echographes acuson xp et aspen	130,00
205	1 sonde lineaire ATL, DFT 3.5, sonde lineaire: 3.5mhz pour ATL um4/um4plus/um5/um8/um9	130,00
206	aspirateur chirurgical     ATMOS GmbH, ATMOFORTE E2, aspirateur chirurgical	120,00
211	1 electrocardiographe cardipocket ecg miniature jamais utilisé 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.	120,00
215	1 table de consultation gynecologique jamais utilisé 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	120,00
217	1 sonde lineaire ADR DTF, 3,5 MHZ, sonde lineaire: 3,5 MHZ	120,00
218	1 sonde cardiaque HEWLETT PACKARD, 21215A, sonde cardiaque: 2.0-2.5 MHz	120,00
219	1 sonde abdominale HEWLETT PACKARD, 21253A, sonde abdominale: 3,5 MHZ	120,00
220	1 aspirateur chirurgical deux bocaux jamais utilisé 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;	100,00
221	1 garrot pneumatique ANETIC, AID APT MK 2, garrot pneumatique	80,00
222	1 garrot pneumatique ANETIC, AID APT MK 2, garrot pneumatique	80,00
225	1 sonde endovaginale ATL, C8-4V, sonde endovaginale	100,00
226	1 sonde convexe ATL, C3.5 76R, sonde convexe: 3,5MHZ	100,00



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
228	1 <b>chariot brancard amovible jamais utilisé</b> TOVAMED, MO18250, chariot brancard amovible : Chariot brancard avec plan de couchage amovible, structure démontable et sous emballageDimensions : 180 x 55 x 80 cm	100,00
230	1 sonde cardiaque TOSHIBA, PSD-25A, sonde cardiaque	100,00
231	1 valise de verres d'essai jamais utilisé 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 • Prisme : 0.50 , 1.00 , • Verres complémentaires : verre rouge,verre noir, dépoli,trou sténopéique , • Cylindres croisée 0.25 ,	90,00
233	1 moniteur de surveillance multiparametrique GENERAL ELECTRIC, DYNAMAP PRO 400, moniteur de surveillance multiparametrique: Parametres: • Fréquence cardiaque; • Saturation spo2; • Pression brassard;	90,00
235	1 moniteur de surveillance multiparametrique GENERAL ELECTRIC, DYNAMAP PRO 400, moniteur de surveillance multiparametrique: Parametres: • Fréquence cardiaque; • Saturation spo2; • Pression brassard;	90,00
236	1 moniteur de surveillance 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	90,00
238	1 sonde endocavitaire / endovaginale KRETZ, EW5/7K (IPX7), sonde endocavitaire / endovaginale	90,00
239	1 fauteuil de prelevement jamais utilisé TOVAMED, fauteuil de prelevement : À 3 PANNEAUX INCLINABLES, AVEC ACCOUDOIRS	75,00
240	1 fauteuil de prelevement jamais utilisé TOVAMED, fauteuil de prelevement : À 3 PANNEAUX INCLINABLES, AVEC ACCOUDOIRS	75,00



Lot	Nombre Description Prix de dé	part €
242	1 ensemble divan d'examen et tabouret a roulettes jamais utilisé TOVAMED, ensemble divan d'examen et tabouret a roulettes: Structure en tube d'acier en inox rond. Relève-buste réglable. matelas rembourré avec rêvetement traité anti-feu et lavable. Porte-rouleau. structure démontable.	75,00
243	1 fauteuil visiteur convertible lit d'appoint jamais utilisé TOVAMED, fauteuil visiteur convertible lit d'appoint : Caractéristiques détaillées :• Utilisée pour accompagner les patients hospitalisés. Pliée pour être une chaise, dépliée pour être un lit d'apoint; • PVC et éponge de haute qualité appliquée à la surface de la chaise. Belle ,confortable,et de bonne qualité; • Roulettes en caoutchouc gris; • Taille dépliée : 1950 * mm H1020mm;	75,00
244	1 moniteur de surveillance sur pied 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), Diastolique 10 à 220 mmHg (adulte/pédiatrie) 10 à 110 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 220 mmHg (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	75,00
245	1 moniteur de surveillance sur pied 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) 10 à 110 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 220 mmHg (adulte/pédiatrie) 10 à 110 mmHg (nouveau-né), Diastolique 10 à 195 mmHg (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	75,00



## Lot Nombre Description

## Prix de départ €

246 1 moniteur de surveillance sur pied

75,00

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),

## 247 1 moniteur de surveillance sur pied

75.00

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),

#### 248 1 pousse seringue

75,00

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 Prix de dé	part €
249	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.	75,00
254	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.	75,00
255	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.	75,00
256	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.	75,00
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.	75,00
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.	75,00



Lot	Nombre Description Pr	rix de départ €
259	1 pousse seringue FRESENIUS, PILOTE ANESTHÉSIE 2, pousse seringue: Le PILOTE ANESTHÉS propose un nouveau concept de contrôle par une lecture directe des alarmes et séc Ainsi une vision immédiate des paramètres de la perfusion vous permettra d'interver les conditions d'efficacité maximale.Le plus grand soin a été apporté lors de la conc et de la fabrication du PILOTE ANESTHÉSIE 2.L'accès à une limite volume à perfus autorise une meilleure gestion de la perfusion.Un choix de configurations facilement accessibles permet une utilisation optimale des fonctions selon les besoins de chaq service.	urités. nir dans eption ser
260	1 berceau coque chrome jamais utilisé TOVAMED, berceau coque chrome : Structure en tube d'acier chromé revêtement é coque en plexiglas transparent avec orifices d'aération. Position TR/RTR. Monté sur r (diam. 60 mm)	
261	1 boite complete pour accouchement jamais utilisé TOVAMED, INS093, boite complete pour accouchement : Composition :1 Boite Inox 50X20X12 Cm; 1 Forceps De Tarnier Avec Tracteur 40 Cm; 1 Ciseaux Mousse Cou Cm; 2 Pinces JI Faure Courbes 22 Cm; 1 Stethoscope Pinard Aluminium Obstetrica Sonde Vesicale Femme Metal; 1 Clamp Ombilical De Bar Inox; 1 Perce Membrane 2 1 Insuflateur De Ribemond Sans Poire;	ırbe 18 al; 1
262	1 boite complete pour accouchement jamais utilisé TOVAMED, INS093, boite complete pour accouchement: Composition: 1 Boite Inox 50X20X12 Cm; 1 Forceps De Tarnier Avec Tracteur 40 Cm; 1 Ciseaux Mousse Cou Cm; 2 Pinces JI Faure Courbes 22 Cm; 1 Stethoscope Pinard Aluminium Obstetrica Sonde Vesicale Femme Metal; 1 Clamp Ombilical De Bar Inox; 1 Perce Membrane 2 1 Insuflateur De Ribemond Sans Poire;	ırbe 18 al; 1
280	1 sonde convexe ATL, APOGEE, sonde convexe : 3,5MHZ 19MMNuméro : ACK1257	60,00
281	1 sonde convexe ATL, APOGEE, sonde convexe : 7.5 MHZSN ACL 1088	60,00
282	1 sonde convexe ATL, APOGEE 5-2 C40, sonde convexe: 5.2 MHz	60,00
284	1 trocart 5 mm jamais utilisé TOVAMED, trocart 5 mm : NON TRAUMATIQUE AVEC GAINE	60,00
285	1 trocart 5 mm jamais utilisé TOVAMED, trocart 5 mm : NON TRAUMATIQUE AVEC GAINE	60,00
289	1 table de consultation jamais utilisé TOVAMED, MO182330, table de consultation : La table comporte une structure en a inox de séction carree, démontable avec tetière réglable. le matelas est rembourré a revétement anti-feu et lavable. dimensions 180 x 60 x 80 h (cm)	
290	1 table de consultation jamais utilisé TOVAMED, MO182330, table de consultation : La table comporte une structure en a inox de séction carree, démontable avec tetière réglable. le matelas est rembourré a revétement anti-feu et lavable. dimensions 180 x 60 x 80 h (cm)	
304	1 pantalon anti-choc ALLIED HEALTHCARE, pantalon anti-choc: Pantalon anti-choc pour le traitement de chocs hypo-volémiques d'origine traumatique. Composé de :3 vessies individuelles compression (1 abdominale et 2 jambes) comportant chacune 1 enveloppe externe 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	de en s
318	1 sonde cardiaque ACUSON, V7, sonde cardiaque: Modèle : 08245446	50,00
319	1 sonde cardiaque ACUSON, V319, sonde cardiaque: Modèle : D455-20-7	50,00
320	1 sonde lineaire ACUSON, L7384, sonde lineaire: Modèle : 24105710	50,00



Lot	Nombre Description Prix of	le départ €
321	1 sonde endovaginale ACUSON, V7-148, sonde endovaginale : Modèle : 34702752	50,00
322	1 sonde convexe ACUSON, C544, sonde convexe: Modèle : 12101769	50,00
327	1 sonde endovaginale KRETZ, IRW177AX 17252, sonde endovaginale	45,00
328	1 sonde cardiaque HEWLETT PACKARD, 21210B, sonde cardiaque	45,00
329	1 barquette d'evacuation jamais utilisé 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.	45,00
330	1 sonde lineaire KRETZ, TECHNIK NW17,5B, sonde lineaire: No : 21308 IPX7	45,00
334	1 berceaux coque mobile avec rangement incorporé berceaux coque mobile avec rangement incorporé	40,00
337	1 berceaux coque mobile avec rangement incorporé berceaux coque mobile avec rangement incorporé	40,00
340	1 attelle pneumatique d'immobilisation jamais utilisé DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aid des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	30,00 e
341	1 attelle pneumatique d'immobilisation jamais utilisé DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aid des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	30,00 e
342	1 attelle pneumatique d'immobilisation jamais utilisé DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aid des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	30,00 e
343	1 attelle pneumatique d'immobilisation jamais utilisé DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aid des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	30,00 e
344	1 attelle pneumatique d'immobilisation jamais utilisé DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aid des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	30,00 e
345	1 attelle pneumatique d'immobilisation jamais utilisé DONWAY, attelle pneumatique d'immobilisation : AVEC HOUSSE DE PROTECTIONComposée d'un cadre rigide sur lequel repose le membre inférieur à l'aid des sangles, une pompe avec raccord et une housse de protection.	30,00 e
346	1 brancard pliable pour urgences avec sacoche jamais utilisé 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	30,00
347	1 brancard pliable pour urgences avec sacoche jamais utilisé 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	30,00



Lot	Nombre Description Prix de d	départ €
348	1 brancard pliable pour urgences avec sacoche jamais utilisé 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	30,00
375	1 sonde lineaire ACUSON , 4V1, sonde lineaire: Modèle : 85001085	20,00
376	1 sonde convexe ACUSON, C3, sonde convexe : Modèle : 45540	20,00
382	1 aspirateur a mucosite portable jamais utilisé 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.	20,00
384	1 aspirateur a mucosite portable jamais utilisé 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.	20,00
385	1 boite accouchement simple jamais utilisé 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;	20,00
386	1 cuve sevoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve sevoflurane	150,00
387	1 cuve sevoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve sevoflurane	150,00
388	1 cuve sevoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve sevoflurane	150,00
389	1 cuve sevoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve sevoflurane	150,00
390	1 cuve sevoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve sevoflurane	150,00
391	1 cuve sevoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve sevoflurane	150,00
392	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 4, cuve isoflurane	150,00



Lot	Nombre Description Prix of	le départ €
393	1 cuve sevoflurane TAEMA, VAPAL 3, cuve sevoflurane	150,00
394	1 cuve sevoflurane BAXTER DRAGER, VAPOR 2000, cuve sevoflurane	150,00
395	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, TEC 7, cuve isoflurane	150,00
396	1 cuve sevoflurane DATEX OHMEDA, TEC 7, cuve sevoflurane	150,00
397	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00
398	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00
399	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00
400	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00
401	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00
402	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00
403	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00
404	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00
405	1 pese-bebe mecanique jamais utilisé SPENGLER, pese-bebe mecanique: Simple et rapide à utiliserPratique pour une utilisati quotidienne dans des situations généralesTrès robuste, tout en acierPlateau en métal amovible pratique pour le nettoyage.CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: Classe 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;	10,00 on
406	1 pese-bebe mecanique jamais utilisé SPENGLER, pese-bebe mecanique: Simple et rapide à utiliserPratique pour une utilisati quotidienne dans des situations généralesTrès robuste, tout en acierPlateau en métal amovible pratique pour le nettoyage.CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: Classe 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;	10,00 on
408	1 poubelle 20 litres inox a pedale jamais utilisé TOVAMED, MO18320, poubelle 20 litres inox a pedale: Seau à pédale en acier inox, capacité 20 litres. Seau intérieur plastique.	10,00
409	1 poubelle 20 litres inox a pedale jamais utilisé TOVAMED, MO18320, poubelle 20 litres inox a pedale: Seau à pédale en acier inox, capacité 20 litres. Seau intérieur plastique.	10,00
410	1 poubelle 20 litres inox a pedale jamais utilisé TOVAMED, MO18320, poubelle 20 litres inox a pedale: Seau à pédale en acier inox, capacité 20 litres. Seau intérieur plastique.	10,00
411	1 poubelle 20 litres inox a pedale jamais utilisé TOVAMED, MO18320, poubelle 20 litres inox a pedale: Seau à pédale en acier inox, capacité 20 litres. Seau intérieur plastique.	10,00
412	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00
413	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00



Lot	Nombre Description	Prix de départ €
414	1 cuve isoflurane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve isoflurane	150,00
415	1 cuve halothane DATEX OHMEDA, SEVOTEC 5, cuve halothane	150,00
420	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes jamais utilisé WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'un unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lam d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable coule pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues p 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; cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	pe e halogène, ur du tissu our
421	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes jamais utilisé WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'un unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lam d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable coule pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues p 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; cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	pe e halogène, ur du tissu our bras col de
422	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes jamais utilisé WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'un unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lam d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable coule pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues p 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; cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	pe e halogène, ur du tissu our
423	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes jamais utilisé WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'un unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lam d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable coule pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues pr 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; cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	pe e halogène, ur du tissu our
424	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes jamais utilisé WELCH ALLYN, GS300, lampe d'examen à led sur pied a roulettes : dotée d'un unique, blanche et lumineuse, dont le remplacement n'est pas nécessaire, la lam d'examen gs 300 fournit une lumière plus blanche et plus lumineuse que la lampe tout en consommant moins d'énergie, pour une plus grande efficacité de votre établissement. désormais, vous bénéficiez d'un rendu fidèle de la véritable coule pour un coût de possession inférieur. les lampes green series ont été conçues p 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; cygne; espace au sol optimisé grâce à plusieurs options de montage;	pe e halogène, ur du tissu our



Lot	Nombre Description Prix de de	épart €
425	1 lampe d'examen à led sur pied a roulettes jamais utilisé 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;	75,00
426	1 lampe frontale jamais utilisé 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;	135,00
427	1 lampe frontale jamais utilisé 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;	135,00
428	1 lampe frontale jamais utilisé 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;	135,00
429	1 lampe frontale jamais utilisé 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;	135,00
430	1 lampe frontale jamais utilisé 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;	30,00
432	1 lampe frontale jamais utilisé 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;	30,00
433	1 lampe frontale jamais utilisé 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;	30,00



### Lot Nombre Description

## Prix de départ €

#### 434 5 tensiomètre jamais utilisé

60,00

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 jamais utilisé

60,00

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

#### 436 5 tensiomètre jamais utilisé

60,00

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



## Lot Nombre Description

# Prix de départ €

#### 437 5 tensiomètre jamais utilisé

60,00

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 jamais utilisé

60,00

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

# 440 4 tensiomètre sur statif jamais utilisé

165,00

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

## 441 4 tensiomètre sur statif jamais utilisé

165,00

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



Lot	Nombre Description	Prix de départ €
442	4 tensiomètre sur statif jamais utilisé WELCH ALLYN, DURASHOCK, SÉRIE 767, tensiomètre sur statif: Ce tensiome statif fait partie de la gamme welch allyn durashock conçue spécialement pour réchocs. ce matériel est idéal dans un environnement médical nécessitant des équisolides. Le modèle welch allyn durashock sur statif offre de nombreux avantages mmhg.; fonctionne avec la précision du quartz.; diaphragme traité thermiquemen maintenir la calibration.; calibrage fiable et résistant.; écran large de 15 cm de cô gravé au laser.; écran renforcé pour réduire le parallax.; tuyau spiralé pour plus de durée de vie est plus longue que la plupart des tensiomètres classiques.; panier la manchette.; modèle sur statif, réglable en hauteur et rotatif à 360°.; avec roulei exempt de latex.; mouvement de joaillerie pour une meilleure résistance.; garanti l'étalonnage.; symbole de calibration pour le réétalonnage	esister aux uipements : précis à 3 t pour té. écran 'aisance.; sa pour ranger ttes.;
443	4 tensiomètre sur statif jamais utilisé WELCH ALLYN, DURASHOCK, SÉRIE 767, tensiomètre sur statif: Ce tensiome statif fait partie de la gamme welch allyn durashock conçue spécialement pour réchocs. ce matériel est idéal dans un environnement médical nécessitant des équisolides. Le modèle welch allyn durashock sur statif offre de nombreux avantages mmhg.; fonctionne avec la précision du quartz.; diaphragme traité thermiquemen maintenir la calibration.; calibrage fiable et résistant.; écran large de 15 cm de cô gravé au laser.; écran renforcé pour réduire le parallax.; tuyau spiralé pour plus de durée de vie est plus longue que la plupart des tensiomètres classiques.; panier la manchette.; modèle sur statif, réglable en hauteur et rotatif à 360°.; avec roulei exempt de latex.; mouvement de joaillerie pour une meilleure résistance.; garanti l'étalonnage.; symbole de calibration pour le réétalonnage	esister aux uipements : précis à 3 t pour té. écran 'aisance.; sa pour ranger ttes.;
444	3 stéthoscope de cardiologie jamais utilisé WELCH ALLYN, HARVEY DLX, stéthoscope de cardiologie : avec : pavillon en tête (pavillon basse fréquence, diaphragme adulte et diaphragme pédiatrique); tu latex à double lumière 71,1 cm; tube long (71cm)	
445	3 stéthoscope de cardiologie jamais utilisé WELCH ALLYN, HARVEY DLX, stéthoscope de cardiologie: avec: pavillon en tête (pavillon basse fréquence, diaphragme adulte et diaphragme pédiatrique); tu latex à double lumière 71,1 cm; tube long (71cm)	
446	3 stéthoscope de cardiologie jamais utilisé WELCH ALLYN, HARVEY DLX, stéthoscope de cardiologie: avec: pavillon en tête (pavillon basse fréquence, diaphragme adulte et diaphragme pédiatrique); tu latex à double lumière 71,1 cm; tube long (71cm)	•
447	3 stéthoscope de cardiologie jamais utilisé WELCH ALLYN, HARVEY DLX, stéthoscope de cardiologie: avec: pavillon en tête (pavillon basse fréquence, diaphragme adulte et diaphragme pédiatrique); tu latex à double lumière 71,1 cm; tube long (71cm)	•



## 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

