



MEDITEC SA

CATALOGUE PRODUITS 2020

BALANCES MEDICALES – TOISES & PETITS MATERIEL



Route de la Thiolaz 6  
CH-1038 Bercher/VD

T +41 21 887 02 10  
F +41 21 887 02 11  
[info@meditec.ch](mailto:info@meditec.ch)  
[www.meditec.ch](http://www.meditec.ch)

Lu-Ve            8 h – 11h30  
                  14 h – 16h30

Conseils à domicile,  
sans engagement  
Assistance technique 7/7

+  
**PRO**

### FAUTEUIL PESE PERSONNE SECA 956

Il possède en plus tous les avantages spécifiques à Seca, comme ses accoudoirs et ses repose-pieds blocables en position repliée, ses puissants freins de sécurité, son siège ergonomique, ses roues particulièrement faciles à manipuler, qui, avec ses poignées ergonomiques rendent le déplacement du fauteuil pèse-personne réellement plus aisés et précis. Le modèle Seca 956 est bien entendu équipé de l'importante fonction TARE qui garde en mémoire chaque pesée séparément, et de la fonction auto-HOLD qui permet au personnel de prendre soin des patients avant de lire les résultats de la pesée.

- Portée :	200 kg
- Graduation :	100 g
- Dimensions :	L 563 x H 906 x P 946 mm
- Poids propre :	22.4 kg
- Alimentation :	Piles
- Fonctions:	Tare, Hold
- Coloris :	blanc/noir
- Classe d'étalonnage	III

Art. 956

*Institutions CHF 1'820.- TVA excl.*



### FAUTEUIL PESE PERSONNE SECA 959

Ce fauteuil pèse-personne particulièrement convivial est doté de repose-pieds pliables et d'un confortable siège muni d'accoudoirs pliables vers l'arrière pour permettre de passer en toute sécurité du lit au fauteuil. Les freins arrières peuvent bloquer les roues pour que le patient puisse s'asseoir et se relever en toute sécurité. L'unité d'affichage est placée à l'arrière du fauteuil pour que rien ne gêne la lecture du poids sur le module LCD à grands chiffres. Les diverses fonctions de ce modèle (BMI compris) ne laissent rien à désirer. Ce fauteuil pèse-personne mobile alimenté, au choix, par piles rechargeables ou par le bloc secteur rend de précieux services dans les centres de rééducation ou encore dans les maisons de soins ou de retraite.

- Portée :	300 kg
- Graduation :	50 g < 150 kg > 100 g < 200kg > 200g
- Dimensions :	L 563 x H 897 x P 978 mm
- Poids propre :	24.5 kg
- Alimentation :	Batteries rechargeables, bloc secteur
- Fonctions:	Reset, IMC (BMI), Tare, Hold, interface Wireless, Print
- Coloris :	blanc/noir
- Classe d'étalonnage	III

Art. 9597021197

*Institutions CHF 2'680.- TVA excl.*



### PLATE-FORME DE PESEE SECA 665

Avec sa plateforme extrêmement basse et sa rampe d'accès qui s'abaisse automatiquement, elle est facilement accessible en fauteuil roulant. Les butées latérales qui font partie intégrante de la plateforme sont un facteur de sécurité supplémentaire. La fonction pré-TARE intégrée tient compte des tares mémorisées et détermine en un clin d'oeil le poids net de la personne à peser. L'unité d'affichage pivotante à grands chiffres LCD permet une lecture du poids aussi commode pour le patient que pour le personnel. La plateforme de pesée Seca 665 se replie en un clin d'oeil et est mobile grâce à ses roulettes de transport.

- Portée :	300 kg
- Graduation :	100g < 200 kg > 200g
- Dimensions :	L 1102 x H 912 x P 1150 mm
- Poids propre :	33.4 kg
- Alimentation :	Batteries rechargeables, bloc secteur
- Fonctions:	Reset, IMC (BMI), Tare, Hold, interface Wireless, Print
- Coloris :	blanc/noir
- Classe d'étalonnage	III

Art. 665



*Institutions*    CHF 3'150.-    TVA excl.

### PLATE-FORME DE PESEE AVEC BARRE DE MAINTIEN SECA 677

Elle permet de peser les personnes dans un fauteuil roulant ou sur une chaise. Les personnes handicapées ou infirmes peuvent se tenir à la main courante. Repliable en un tour de main après la pesée, la seca 677 est peu encombrante. Un dispositif d'arrêt entre la main courante et la plateforme de la balance permet de la stabiliser lorsqu'elle est repliée. La main courante sert alors de poignée et les roulettes dont la seca 677 est dotée permettent de la ranger rapidement et sans effort. Les fonctions supplémentaires comme TARE, HOLD, BMI et la touche SEND pour la transmission sans fil des résultats de mesure vers une imprimante sans fil seca ou vers un PC contribuent à son efficacité.

- Portée :	300 kg
- Graduation :	100g < 200 kg > 200g
- Dimensions :	L 920 x H 1120 x P 1150 mm
- Poids propre :	38 kg
- Alimentation :	Bloc secteur
- Fonctions:	Reset, IMC (BMI), Tare, Hold, interface Wireless, Print
- Coloris :	blanc/noir
- Classe d'étalonnage	III

Art. 6777021099



*Institutions*    CHF 3'850.-    TVA excl.

### PLATE-FORME DE PESEE SECA 635



Plateforme de pesée de grande capacité, sans fil, avec unité d'affichage détachable.

Répond aux exigences particulières liées à la pesée de patients obèses.

Il permet bien entendu de peser également les personnes de corpulence « normale ». La fonction supplémentaire d'amortissement permet d'afficher avec précision le poids des patients remuants.

- Portée : 300 kg
- Graduation : 100g < 200 kg > 200g
- Dimensions : L 640 x H 55 x P 600 mm
- Poids propre : 14,4 kg
- Alimentation : Piles
- Fonctions: Compatible Intégration EMR (DME), Auto-clear, Auto-HOLD, PRINT, SEND/Auto-SEND, Extinction automatique, auto changement de sensibilité, IMC, Amortissement réglable, HOLD, pré-TARE, RESET



Art. 635

*Institutions* CHF 1'220.- TVA excl.

### PLATE-FORME DE PESEE MULTIFONCTIONNELLE POUR FAUTEUIL ROULANT SECA 645



Le modèle seca 645 avec main courante a été spécialement conçu pour une utilisation dans les hôpitaux, les centres de rééducation et réhabilitation, les maisons de retraite et également les centres de dialyse. La balance seca 645 facilite le travail quotidien du personnel soignant.

- Solide main courante pour une pesée en toute sécurité.
- Large plateforme surbaissée, facile d'accès
- Grande capacité
- Portée : 300 kg
- Graduation : 100g < 200 kg > 200g
- Dimensions : L 640 x H 1150 x P 660 mm
- Poids propre : 25,4 kg
- Alimentation : Batteries rechargeables, adaptateur secteur
- Fonctions: Compatible Intégration EMR (DME), Auto-clear, Auto-HOLD, PRINT, SEND/Auto-SEND, Extinction automatique, auto changement de sensibilité, IMC, Amortissement réglable, HOLD, pré-TARE, RESET, TARE, Roulettes de transport



Art. 6457021193

*Institutions* CHF 1'750.- TVA excl.

### COLONNE DE PESEE SECA 704

Elle permet de déterminer le poids, le BMI et la taille des patients. Deux possibilités s'offrent à vous : l'intégration d'une toise mécanique ou la réception sans fil des données envoyées au moyen d'un stadiomètre seca 360° wireless disponible en option. Les autres avantages sont constitués par la capacité particulièrement élevée allant jusqu'à 300 kg pour les patients en surcharge pondérale, la grande plateforme plane ainsi que les fonctions gains de temps pré-TARE, HOLD, auto-HOLD et TARE-mère et TARE-mère.

- Portée :	300 kg
- Graduation :	50g < 150 kg > 100g
- Dimensions :	L 360 x H 930 x P 520 mm
- Poids propre :	14.9 kg
- Alimentation :	Piles, Bloc secteur
- Fonctions:	Reset, IMC (BMI), Tare, Hold, interface Wireless, Print
- Coloris :	blanc/noir
- Classe d'étalonnage	III

Art. 704

*Institutions* CHF 1'290.- TVA excl.



seca

### COLONNE DE PESEE SECA 799

Alimentée par piles, la balance Seca 799 à faible consommation d'énergie est flexible et autonome et ne nécessite que peu d'entretien ; elle convient parfaitement à une utilisation professionnelle quotidienne. Les roulettes de transport de cette balance à colonne permettent de la déplacer sans difficulté. La balance Seca 799 est en outre dotée de fonctions judicieuses. Par exemple la fonction BMI qui permet une évaluation fiable du statut nutritionnel d'une personne. La balance à colonne peut, en option, également être dotée d'une toise Seca 220 ou bien Seca 224 qui permet alors de réaliser une économie de temps en déterminant le poids et la taille en une seule opération.

- Portée :	200 kg
- Graduation :	100g < 150 kg > 200g
- Dimensions :	L 294 x H 831 x P 417 mm
- Poids propre :	6.3 kg
- Alimentation :	Piles, Bloc secteur
- Fonctions:	IMC (BMI), Tare, Hold
- Coloris :	blanc/noir
- Classe d'étalonnage	III

Art. 799

*Institutions* CHF 790.- TVA excl.



### BALANCE PLATE ELECTRIQUE SECA 877

Les balances destinées à un usage mobile doivent avant tout être légères. Avec moins de 4 kilos et des dimensions extrêmement compactes, la seca 876 est un parfait exemple. Cela ne l'empêche d'ailleurs pas d'être particulièrement robuste et d'avoir une capacité de 200 kilos. Quatre grands pieds de nivellement en garantissent la stabilité inébranlable.

- Portée :	200 kg
- Graduation :	100g < 150 kg > 200g
- Dimensions :	L 321 x H 60 x P 356 mm
- Poids propre :	4.2 kg
- Alimentation :	Piles
- Coloris :	blanc/noir
- Classe d'étalonnage	III

Art. 8777021094

*Institutions* CHF 630.- TVA excl.




### BALANCE PLATE MECANIQUE SECA 761

Design et fonctionnalité : le cadran rond du pèse-personne plat seca 761 assure une lisibilité optimale.

Capacité :	150 kg
Graduation :	1 kg
Dimensions :	300 x 105 x 460mm
Poids :	4 kg
Homologation :	Classe III

Art. 7617019008

*Institutions* CHF 250.- TVA excl.




### SYSTÈME DE PESEE SCALIS

SCALIS est équipé d'anneaux à rotule intégrée permettant la fixation au bras du soulève-personne. L'anneau à rotule intégrée permet la mobilité angulaire et le libre positionnement du peson dans son axe vertical. Il évite ainsi les perturbations lors du pesage de patients agités et stabilise le poids. Il permet ainsi une précision de mesure maximale. Coque en fonte d'aluminium très résistante 163 x 77 x 57 mm. Hauteur hors tout, y compris les anneaux à rotule intégrée haut et bas : 156 mm.

Grande visibilité de l'affichage à cristaux liquides (LCD) et notamment des 4 chiffres de lecture du poids. Fonction IMC. Affichage et mémorisation de la Tare. Fonctions accessibles par touches sensibles. Alarme visuelle en cas de surcharge du lève-personnes. Arrêt automatique après temporisation de 3 mn afin d'économiser la batterie.

Autonomie moyenne d'un an selon la fréquence d'utilisation. SCALIS permet de peser de 2 à 300 kg avec une précision de 100 g.

Art. S8300004

*Institutions*    CHF 1'476.-    TVA excl.



### METRE DEROULANT MECANIQUE SECA 206

**seca**

Le montage mural est simple ; une vis suffit. La taille est lue aisément dans la fenêtre placée au-dessus de l'appuie-tête. Le mètre est métallique pour en assurer la longévité.

Plage de mesure : 0 – 220 cm

Art. 2061717009

*Institutions*    CHF 29.-    TVA excl.



### TOISE TELESCOPIQUE SECA 222

Du nouveau pour les murs : spécialement conçue pour le montage mural, cette toise télescopique indique la taille au millimètre près. Son large curseur escamotable ainsi que la butée de talon font du modèle seca 222 une toise de précision. Le disque acrylique sur le curseur permet une lecture sans erreur sur la graduation noir sur blanc.

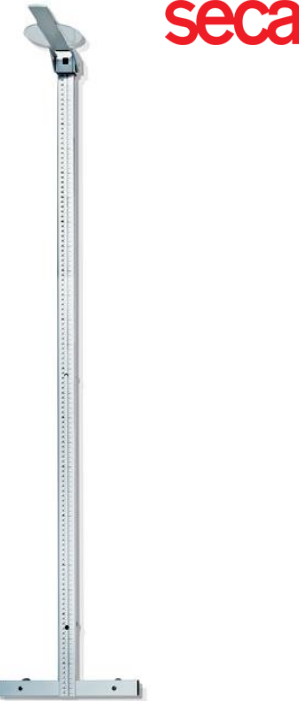
Plage de mesure : 6 – 230 cm

Graduation : 1 mm

Dimensions : 120 x 1322 x 34 mm

Art. 2221714009

*Institutions*    CHF 210.-    TVA excl.



**seca**

### TOISE MOBILE SECA 213

La toise du stadiomètre Seca 213 se compose de plusieurs éléments qui s'assemblent facilement et se montent sur la base avec peu de manipulations. Les cadrans fixés sur les côtés de la toise permettent la lecture même pendant la prise de mesure et garantissent ainsi un résultat très précis de la taille jusqu'à 205 cm.

Plage de mesure : 20 – 205 cm

Graduation : 1mm

Poids net : 2.4 kg

Dimensions : 337 x 2165 x 590 mm

Art. 2131721759

*Institutions*    CHF 210.-    TVA excl.



**seca**

### STADIOMETRE SANS FIL SECA 264

Le stadiomètre seca 264 vous facilite le travail : en effet, la butée de talon, ainsi que la ligne de Francfort intégrée à l'appuie-tête du curseur, permettent de garantir un positionnement exact du patient et de ce fait des résultats de mesure extrêmement précis. La taille peut être lue directement sur l'affichage rétro-éclairé blanc intégré à l'appuie-tête du curseur. Les données sont envoyées sans fil vers une imprimante seca 360° wireless, un ordinateur ou un pèse-personne sans fil.

Plage de mesure : 30 – 220 cm

Alimentation : Piles

Dimensions : 428 x 2318 x 474 mm

Fonctions : Calibrage automatique, Reset, retro-éclairage, Send, interface Wireless, Print, Hold

Art. 264

*Institutions*    CHF 950.-    TVA excl.



### STETHOSCOPE SECA S 10

Composé d'une tubulure simple, d'une membrane standard et d'une cloche. Modèle léger et économique, qui se compose d'une tubulure fine et d'un pavillon plus petit pour un rendu auditif équilibré et complet. Le pavillon double réversible avec membrane et cloche permet une auscultation précise des sons haute et basse fréquences. La membrane bombée remplit également sa fonction en garantissant un contact parfait avec la peau, ce qui permet une transmission optimale des sons. Grâce au ressort intégré de la lyre, les embouts auriculaires conviennent à chaque personne et assurent une diffusion parfaite des sons.

Art. S10 0001 001

*Institutions*    CHF 49.-    TVA excl.



### STETHOSCOPE SECA S 30

Stéthoscope à récepteur double pavillon muni de deux membranes standard de tailles différentes.

Récepteur double pavillon : Des pavillons différents pour s'adapter à chaque partie du corps.

Système à double tubulure : La transmission des ondes sonores se fait de manière optimale grâce aux deux conduits parallèles intégrés dans la tubulure du stéthoscope.

La partie du pavillon non utilisée est neutralisée afin de réduire les bruits parasites.



Art. S30 0001 001

*Institutions*    **CHF 69.-**    TVA excl.

---

### STETHOSCOPE SECA S 40

Stéthoscope à membrane double fréquence et équipé d'un pavillon lourd.

Son poids net assure un contact optimal avec la peau et limite les bruits parasites.

La membrane double fréquence crée une chambre de résonance pour une acoustique claire.

Avec anneau de protection contre le froid qui limite la sensation de froid pour les patients sensibles.



Art. S40 0001 001

*Institutions*    **CHF 79.-**    TVA excl.

---

### TENSIOMETRE MANUEL MANOBRASSARD SECA b10

Le tensiomètre dispose d'un mécanisme spécial pour accrocher le cadran directement sur le brassard, ce qui lui permet d'être utilisé aussi bien par les droitiers que par les gauchers. Ce produit a été conçu pour être constamment employé et il comporte peu de composants en métal, ce qui le rend très léger.

Outre sa légèreté, l'efficacité du tensiomètre est assurée par un système innovant qui permet à l'utilisateur de changer l'ancien cadran et de le remplacer par un nouveau, sorti d'usine et précalibré, afin d'économiser du temps et de l'argent.

Taille 4 (autres tailles disponibles sur demande)



Art. b10 0004 001

*Institutions*    **CHF 69.-**    TVA excl.

---

### KIT DE TENSIOMETRE MANUEL SECA b12

Composé de polycarbonate résistant, ce tensiomètre se caractérise par sa robustesse, ce qui en fait le choix idéal pour faire face à des conditions de travail frénétiques. Il est par ailleurs fabriqué à partir de matériaux amagnétiques et peut par conséquent être utilisé dans des salles hautement sensibles prévues pour les IRM.

Ce modèle peut être utilisé aussi bien par des droitiers que par des gauchers grâce à son grand cadran pivotant.

Aucune opération d'entretien n'est nécessaire grâce à la possibilité de changer facilement le cadran.

Taille 3-5 (autres tailles disponibles sur demande)



Art. b12 0030 001

*Institutions*    **CHF 139.-**    TVA excl.

### TENSIOMETRE MANUEL A DEUX TUBES SECA b30

Les matériaux utilisés en font un produit de qualité et lui confèrent une durée de vie particulièrement longue. Il s'agit d'un instrument pensé dans les moindres détails et qui peut être utilisé d'une seule main tout en confort. En outre, il est conçu pour protéger le bras et il comprend une valve de décompression progressive utilisable avec seulement deux doigts. Lors du gonflage, le mécanisme à deux tubes n'envoie pas l'air directement dans le système de mesure mais d'abord dans le brassard, ce qui permet de préserver le mécanisme fragile du manomètre.

Taille 3 (autres tailles disponibles sur demande)

Art. b30 4803 001 Diamètre 48mm

*Institutions*    **CHF 125.-**    TVA excl.

Art. b30 5603 001 Diamètre 56mm

*Institutions*    **CHF 135.-**    TVA excl.



### OTOSCOPE RI-MINI

Moderne, de taille réduite et de très bonne qualité en plastique.  
Se range bien dans son coffret.  
La tête se visse sur le manche.

Art. R00003010

*Institutions*    CHF 116.10    TVA excl.



---

### STATIF A PERfusion PROFI-CROMO AVEC BASE ALOURDIE

Statif à perfusion PROFI-CROMO-MAXI avec pied à 5 branches sur roulettes doubles silencieuses "KLINIK" diam. 65 mm dont 2 à frein.  
Diamètre hors tout du pied 63.5 cm  
Hauteur réglable : 126 à 212 cm  
4 Crochets  
Avec base alourdie de 2.6 kg, poids total 6.8 kg

Art. SI LD4176+LD4160+LD62690

*Institutions*    CHF 216.-    TVA excl.

