



MOYENS AUXILIAIRES ET ÉQUIPEMENTS MÉDICAUX



DES SOLUTIONS ADAPTÉES ET PRATIQUES
POUR LES SOINS



INDEX PRODUITS



POUR LES SOINS

• Entraîneurs thérapeutiques	334
• Pèse-personnes mécaniques	335
• Pèse-personnes digitaux	336
• Pèse-personnes à colonnes	337
• Fauteuils de pesée	338
• Balances plateformes	341
• Tensiomètres	345
• Saturomètre	346
• Stéthoscope infirmier	346
• Appareil pour ECG portable	346
• Thermomètres	346
• Pompe d'aspiration	347
• Nébuliseurs - Aérosols	348
• Concentrateur d'oxygène	349
• Divan d'examen, tabouret pivotant, chariot	350
• Paravents, rideaux de séparation	351
• Chariots multifonctions et de soins	353

VÉLOS ERGOMÉTRIQUES

Mobi 540




 MAX
 140 kg

Le Thera-Trainer Mobi 540 est un entraîneur thérapeutique motorisé pratique pour la mobilisation des jambes et des bras. Il a été conçu pour les seniors et les personnes avec un handicap physique léger. Ce dispositif CE médical motorisé a été spécialement développé pour une utilisation intensive aussi bien à domicile qu'en institution.

- Repose-pieds avec courroie crochet/boucle
- Poignées à 3 positions ergonomiques
- Écran couleur indiquant distance, durée, rpm et consommation d'énergie (kcal).



Caractéristiques

Dimensions l x L x h	~ 50 x 46 x 43 cm
Poids	13.5 kg
Charge max.	140 kg

Référence

S-06.55.017.012 B-04.05.001.019

Tigo 510




 MAX
 120 kg

Parfait pour le réentraînement à l'effort ou une mobilisation douce et passive, la réduction des douleurs ou le renforcement musculaire, le THERA-Trainer Tigo 510 permet d'exercer 80% de vos muscles quelle que soit votre pathologie.

Le concept motorisé a été conçu pour les personnes à mobilité réduite. Aucun problème de transfert, vous travaillez assis depuis votre fauteuil roulant ou sur une chaise adaptée.

Toutes les instructions et données importantes sont affichées à l'écran, quelle que soit sa taille. Des activités ludiques vous permettront de prendre du plaisir tout en travaillant.

- Console de commande et d'affichage tactile 10,4" La console de commande tactile 250x160 mm incorpore les technologies les plus récentes pour une meilleure lisibilité.



Caractéristiques

Dimensions l x L x h	~ 90 x 63,8 x 125,5 cm
Poids	43 kg
Charge max.	120 kg

Référence

S-06.55.017.000 B-04.05.001.007

PÈSE-PERSONNES

Soehnle 6163 mécanique

- Grand cadran bien lisible
- Cerclage attractif en chrome
- Boîtier robuste en acier
- Design classique
- Plateau peseur simple à entretenir



Cadran d'affichage classique, pour une lecture simple pour une précision au kg près

seca 760 colorata

Modèle classique et robuste bénéficiant d'une excellente finition. Tous les modèles sont équipés d'une bague de cadran en acier chromé et d'une plateforme de pesée stable en caoutchouc naturel rainuré. Le système de mesure de cette balance garantit des résultats précis.

- 5 coloris disponibles : rouge vin, blanc, noir, bleu nocturne et écru.
- 2 variantes de cadran (noir ou blanc)



Caractéristiques

Dimensions	320 x 430 x 70 mm
Poids	3 kg
Précision	1 kg
Charge max.	160 kg

Référence

S-09.00.286.006 B-09.00.079.013

Caractéristiques

Dimensions	303 x 118 x 470 mm
Poids	3.5 kg
Précision	1 kg
Charge max.	150 kg

Référence

P-09.55.003

PÈSE-PERSONNES

seca 813 robusta

Pèse-personne électronique plat, robuste et de grande capacité, plateau peu épais, grand affichage LCD.

La surface de la plateforme est dotée d'un robuste revêtement en caoutchouc à toute épreuve et sa construction plate la rend facilement accessible.

- **Fonction :**
activation par effleurement Tip-on / fonction Tip-on, extinction automatique, Commutation kg/lbs/sts, Step-Off, Auto-HOLD




 MAX
 200 kg

Soehnle 7732 homologuée

- Homologuée classe III
- Fonction de démarrage instantané
- Grand plateau de pesage
- Revêtement antidérapant
- Afficheur LED, hauteur de chiffres 15 mm
- Alimentation sur secteur 230 V
- Unités : kg ou lb




 MAX
 250 kg

Modules pour le transfert des valeurs de poids sur PC, une imprimante ou portable.
Pour la télémédecine, dans le domaine médical/ soumis à la réglementation

Caractéristiques

Dimensions	433 x 47 x 373 mm
Poids	2.9 kg
Précision	100 g
Charge max.	200 kg
Référence	P-09.55.012

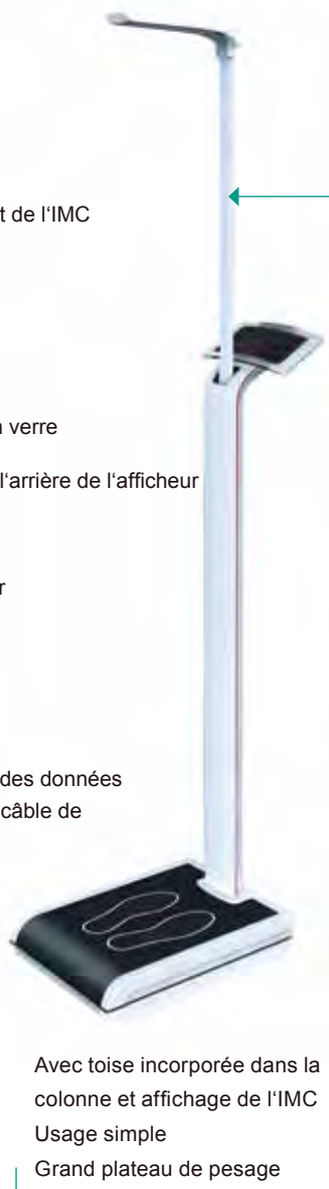
Caractéristiques

Dimensions	365 x 490 x 170 mm	
Poids	13 kg	
Précision	50 g / 100 g	
Charge max.	250 kg	
Référence		
Ecran standard	S-09.00.286.011	B-09.00.079.023
Ecran Bluetooth	S-09.00.286.021	
Ecran RS232	S-09.00.286.022	

PÈSE-PERSONNES

Soehnle 7731 Balance à colonne avec toise intégrée

- Homologuée classe III
- Affichage du poids, de la taille et de l'IMC
- Toise intégrée
- Grand plateau de pesage
- Revêtement antidérapant
- Aucune touche sur l'afficheur en verre
- Usage simple, touche de tare à l'arrière de l'afficheur
- Nettoyage facilité
- Afficheur LED lumineux, hauteur de chiffres 15 mm
- Alimentation sur secteur 230 V
- Extinction automatique
- Interface USB pour exploitation des données informatiques uniquement avec câble de données 09.00.286.082
- Unités : kg ou lb




MAX
250 kg

seca 799 Balance à colonne

- Homologuée classe III
- Alimentation par batterie pour une utilisation autonome et mobile.
- Facile à transporter.
- Un faible coût d'exploitation et une grande facilité d'entretien grâce à sa basse consommation en énergie.
- Fonctions judicieuses pour une utilisation polyvalente.




MAX
200 kg

- En option : toise seca 220

Caractéristiques

Dimensions	365 x 490 x 1 280 mm
Poids	17.2 kg
Précision	50 g / 100 g kg
Étendue de mesure	120 – 202 cm
Charge max.	250 kg
Référence	
	S-09.00.286.010 B-09.00.079.019

Caractéristiques

Dimensions	294 x 831 x 417 mm
Poids	6.3 kg
Précision	100 g < 150 g > 200 g
Charge max.	200 kg
Référence	
seca 799	S-09.00.018.018
Toise télescopique	S-09.00.018.000

FAUTEUIL PÈSE-PERSONNE

Soehnle 7702 - 7802

- Homologué classe III, dispositifs médicaux classe 1
- Fonction de tarage : possibilité de tarer les éléments de confort posés sur la balance (linge, coussin, ...)
- Fonction de mémoire : pour une meilleure lecture du poids
- Assise ergonomique facile d'entretien
- Repose-pieds et accoudoirs rabattables
- transfert du patient sécurisé par le blocage des 2 roues arrière
- Fonction économie d'énergie avec extinction automatique
- Fonctionne sur batterie rechargeable (Durée de fonctionnement 50 h, durée de chargement 5,5 h)
- Afficheur au choix : Standard, Basic E



**Afficheur Standard
3710**

- Homologué à l'étalonnage classe III
- Indice de protection IP 42
- Écrans LCD rétro-éclairé, hauteur de chiffre 16 mm
- Commande à 5 touches avec touche de fonction affectable librement
- Tare manuelle via la touche de fonction
- Valeurs fixes de tare (p.ex. poids de fauteuils roulants) enregistrables
- Fonctions : pesage, tarage, mémoire PLU, pesée plus/mois, tarage additionnel,
- protocole GLP, fonction Hold, fonction IMC et autres fonctions
- Interface RS 232 (découplée) en option
- Fonctionnement sur secteur ou avec batterie rechargeable



**Afficheur Verre
2750**

- Homologué à l'étalonnage classe III
- Écran LED lumineux clair, hauteur de chiffres de 15 mm
- Commande rapide à 1 touche
- Fonctions : pesage, tarage, fonction Hold
- Interface pour transfert de données à un PC/Interface de service de série (câble de données en option)
- Fonctionne sur secteur ou batterie rechargeable



**Afficheur Basic E
3705**

- Homologué à l'étalonnage classe III
- Indice de protection IP 42
- Grand écran LCD, hauteur de chiffre 20 mm
- Commande rapide à 1 touche
- Fonctions : pesage, tarage, tarage additionnel, contrôle plus/moins, fonction Hold
- Interface série RS 232 (découplée) en option
- Fonctionnement sur secteur ou avec batterie rechargeable

Caractéristiques

Dimensions	580 x 1100 x 930 mm
Poids	25 kg
Précision	50 g < 150 kg > 100 g
Charge max.	200 kg

Référence

Afficheur Verre	S-09.00.286.028	
Afficheur Standard	S-09.00.286.029	B-09.00.079.044
Afficheur Basic E	S-09.00.286.026	B-09.00.079.042

FAUTEUIL PÈSE-PERSONNE

Seca 956

- Homologuée classe III
- La solution simple pour les personnes handicapées.
- Accoudoirs et repose-pieds repliables pour une installation aisée.
- Frein permettant de bloquer les roues pour une tenue plus sûre.
- Élément de commande intuitif pour une utilisation simple.
- Toutes les fonctions importantes pour une utilisation maximale.
- Fonctions : TARE, HOLD, extinction automatique

MAX
200 kg



Caractéristiques

Dimensions	563 x 906 x 946 mm
Poids	22.4 kg
Précision	100 g
Charge max.	200 kg
Référence	
	S-09.00.018.002 B-09.00.138.011

FAUTEUIL PÈSE-PERSONNE

Seca 959

- Maniabilité renforcée grâce à sa nouvelle poignée ergonomique et à ses nouvelles roulettes.
- Transfert du patient aisé grâce aux accoudoirs et repose-pieds escamotables.
- Protection renforcée du display.
- Fonction BMI.
- Sacoche pour bloc d'alimentation fournie.
- Clavier de commande clair.
- Possibilité de transmettre sans fil les résultats mesurés vers une imprimante seca 360° wireless ou vers un PC.
- Fonctions : TARE, pré-TARE, HOLD, auto-HOLD, BMI, auto-CLEAR, auto changement de sensibilité, amortissement, extinction automatique, SEND/PRINT

MAX
300 kg



Caractéristiques

Dimensions	563 x 906 x 970 mm	
Poids	24.5 kg	
Précision	50 g < 150 kg > 100 g < 250 kg > 200 g < 300 kg	
Charge max.	300 kg	
Référence		
	S-09.00.018.003	B-09.00.138.006

PLATEFORME DE PESÉE

Soehnle 7808

Balance pour fauteuil roulant



MAX
300 kg



- Grande plateforme de pesage plate et rambardes en aluminium peint en blanc
- Transport possible via deux roulettes et une poignée
- Fonction de démarrage instantané dès que l'on monte sur la balance (modèle 7808.01-001 uniquement)
- Fonction de tarage : possibilité de tarer les éléments de confort posés sur la balance (fauteuil roulant, chaise, déambulateurs, ...)
- Fonction de mémoire : pour une meilleure lecture du poids
- Support mural inclus
- Fonction économie d'énergie avec extinction automatique
- Fonctionne sur secteur ou batterie rechargeable (selon modèle)

Accessoires en option

1. Barre d'appui

Dimensions : 750 x 850 x 30 mm
Référence : S-09.00.286.059

2. Barre d'appui basse

Dimensions : 750 x 150 x 30 mm
Référence : S-09.00.286.060

3. kit Barres d'appui

Le kit contient 3 barres d'appui S-09.00.286.059 et 2 colliers de serrage S-09.00.286.062
Référence : S-09.00.286.061

4. Guide latéral

kit de 2 profils latéraux
Dimensions : 30 x 30 x 820 mm
Référence : S-09.00.286.067

5. Rampe d'accès

1 pièce (le montage de 2 rampes est possible)
Dimensions : 880 x 75 x 48 mm
Référence : S-09.00.286.044

6. Rambardes spéciales obésité (kit)

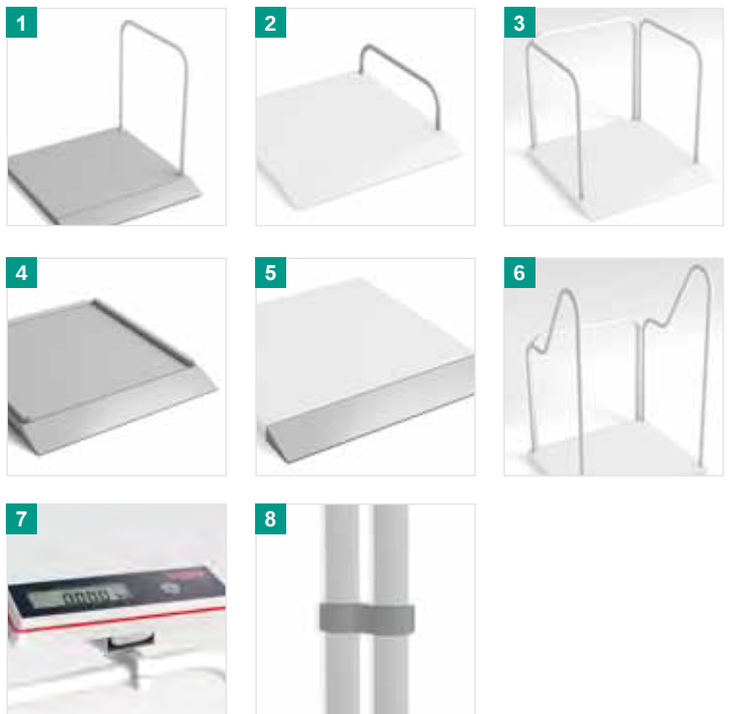
2 barres de balance d'adipose, une barre d'appui
Référence : S-09.00.286.065

7. Support pour afficheur

Pour modèle : Basic, Basic E et Standard
Référence : S-09.00.286.063
Fixation pour l'afficheur verre : S-09.00.286.064

8. Collier de serrage

Pour une stabilisation additionnelle des barres d'appui.
Référence : S-09.00.286.062



Caractéristiques

Dimensions	840 x 880 x 55 mm
Poids	16 kg
Précision	100 g
Charge max.	300 kg

Référence	Avec prise secteur	Avec batterie
Afficheur Basic		S-09.00.286.027
Afficheur Verre	S-09.00.286.037	S-09.00.286.033

PLATEFORME DE PESÉE

seca 635

Balance pour fauteuil roulant

Cette balance électronique alimentée par piles a été spécialement conçue pour la pesée des adultes et enfants adipeux. Grâce à sa capacité de 300 kg et la plateforme antidérapante de 56 x 56 cm surbaissée (seulement 5.5 cm de haut), elle convient parfaitement à la pesée de personnes obèses ou extrêmement corpulentes.

On peut y placer une chaise dont le poids pourra être automatiquement déduit grâce à la fonction pré-TARE. L'unité d'affichage LCD bien lisible à câble peut être placée à hauteur des yeux ou sur une table voisine, pour la lecture commode du résultat de la pesée.

La graduation par 100 g permet de constater les moindres variations de poids, et la fonction auto-HOLD laisse le poids affiché après que la personne ait quitté la balance. La fonction intégrée de calcul de l'indice de masse corporelle (BMI) est un atout supplémentaire de cette balance multifonctionnelle.

Maintenant disponible en version seca 635 r avec interface RS232 intégrée.

• **Fonctions :**

RESET, extinction automatique, amortissement, TARE, protection contre les surcharges, Auto-SEND, SEND, interface wireless, PRINT, Auto-PRINT, HOLD, Auto-HOLD, Auto-changement de sensibilité, Auto-clear, Indice de Masse Corporelle - IMC (BMI), pré-TARE



Caractéristiques

Dimensions	640 x 55 x 600 mm
Poids	14.4 kg
Précision	100 g < 200 kg > 200 g
Charge max.	300 kg

Référence

S-09.00.018.011	B-09.00.138.021
-----------------	-----------------

PLATEFORME DE PESÉE

PTM 500

Balance à forte capacité

La plateforme PTM 500 à profil rabaisé est idéale pour les fauteuils roulants. Les rampes d'accès sur deux extrémités offrent des transitions en douceur entre le sol et la plateforme de pesage. Le revêtement strié de la plateforme augmente sensiblement l'adhérence.

- 4 pieds avec capteurs de diamètre important prévus pour de grosses charges.
- Revêtement de la plateforme non salissant et antidérapant.
- Câble avec protection reliant le display à la plateforme d'une longueur de 3.25 m enfichable des deux côtés évitant les risques d'enroulement et d'arrachement.
- Fixation de la prise du display protégée entre les deux poignées de transport.
- Étanche contre les projections de liquides.
- Display multifonctions.
- Batteries rechargeables.
- Liaison imprimante.
- Interface RS-232 bi-directionnelle.
- Transportable grâce à deux poignées et deux roues.
- Support mural pour fixer le display.
- Grand écran LCD rétro éclairé.
- Affichage : indicateur de stabilité - Tare lb / kg - batterie faible - mode pourcentage.
- Paramétrage de limites de pesées.
- Pesée dynamique (pour objets en mouvement).



MAX
500 kg



Display GK



Caractéristiques

Dimensions	820 × 40 x 780 mm
Poids	35 kg
Précision	100 g
Charge max.	500 kg
Référence	
Avec afficheur GK	P-09.55.018



PLATEFORME DE PESÉE

seca 665

Balance pour fauteuil roulant

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.

• **Fonctions :**

RESET, extinction automatique, amortissement, roulettes de transport, TARE, protection contre les surcharges, Auto-SEND, SEND, interface wireless, PRINT, Auto-PRINT, HOLD, Auto-HOLD, Auto-changement de sensibilité, Auto-clear, Indice de Masse Corporelle - IMC (BMI), pré-TARE


MAX
300 kg



Caractéristiques

Dimensions	1102 x 912 x 1150 mm
Poids	33.4 kg
Précision	100 g < 200 kg > 200 g
Charge max.	300 kg

Référence

S-09.00.018.008 B-09.00.138.016

EXAMENS

Tensiomètre digital Boso Uno

- Sans réglage, totalement automatique.

Précision :

- Tension +/- 3 mmHg, Pouls +/- 5% du résultat.

Fourchette de mesure :

- SYS / DIA: 40-240 mmHg - Pouls: 40 à 200 bpm
- Mémoire de la dernière mesure
- Système de détection des arythmies
- Affichage des valeurs : SYS, DIA, POULS
- Écran LCD XL



Référence

P-08.05.001

B-09.45.151.000

Tensiomètre manuel Prakticus II

- Cadran 60 mm de diamètre
- 2 tuyaux
- Valve d'évacuation d'air : molette
- Manchette velcro standard adulte
- Étui de rangement souple blanc
- Couleurs: noir, vert, rouge, bleu et jaune



Référence

Bleu	P-08.05.006	B-09.45.151.006
Vert	P-08.05.007	B-09.45.151.001
Noir	P-08.05.008	B-09.45.151.007
Rouge	P-08.05.009	B-09.45.151.008
Jaune	P-08.05.075	

Tensiomètre poignet BD555

- Simple d'utilisation
- Méthode de mesure : oscillométrique
- Mémorisation : de 99 données
- Arrêt automatique
- Indicateur de batterie



Référence

P-08.05.044

B-09.45.151.009

EXAMENS

Saturomètre oxy control

- Clip pour doigt
- Données : pouls - taux d'oxygène
- Étui de rangement
- Cordon pour le tenir autour du cou



Référence	P-08.40.006	B-09.45.151.037
-----------	-------------	-----------------

Thermomètre auriculaire Thermoscan 7

- Technologie Age Precision® pour une indication de la fièvre, ajustable selon l'âge
- Affichage à code couleur pour faciliter l'interprétation des résultats
- Embout préchauffé breveté qui garantit la précision
- Voyant lumineux et bip sonore pour un positionnement précis
- Affichage du panneau avant avec dispositif d'éclairage
- Enregistre les 9 dernières mesures de température



Référence	P-08.20.020
-----------	-------------

Thermomètre digital Geratherm flex

- Affichage extra-large
- 100 % étanche à l'eau
- Dernière valeur mesurée mémorisée
- Précision de mesure: +/- 0,1 °C
- Plage de mesures: 32,0 °C à 42,9 °C
- Arrêt automatique
- Bout flexible



Référence	P-08.20.007	B-09.45.151.046
-----------	-------------	-----------------

Stéthoscope pour personnel soignant « nurse »

- Excellente membrane pour le jugement des fréquences et de la respiration et comme aide tensiomètre
- Cloche chromique
- Longueur totale: 80 cm



Référence

Rouge	P-09.05.033	B-09.45.151.004
Jaune	P-09.05.034	B-09.45.151.005
Vert	P-09.05.032	B-09.45.151.002
Noir	P-09.05.049	
Bleu	P-09.05.031	B-09.45.151.003

Électrocardiographe Cardi-3



- Enregistrement en mode automatique ou manuel
- Visualisation sur écran du signal ECG : 3, 6 ou 12 dérivations
- Système d'écriture haute résolution, imprimante thermique
- Inscription de la date et de l'heure sur le papier
- Filtres parasites musculaires et secteur
- Vitesses d'enregistrement auto : 25 - 50 mm/sec, manuel : 5 - 6,25 - 10 - 12,5 - 25 et 50 mm/sec
- Centrage automatique du tracé
- Double alimentation, secteur et batterie rechargeable
- Indicateur de niveau de charge de la batterie

Référence	P-08.25.114
-----------	-------------

POMPES D'ASPIRATION

Asskea proVisio M28

Appareil d'aspiration de nouvelle génération. Le proVisio M28 combine, innovation technique avec un traitement orienté vers l'utilisateur. Il se positionne en tant que nouvelle référence dans le domaine de l'aspiration de sécrétions donnant à son utilisateur un sentiment de confiance et sécurité.

- Utilisation ultra simplifiée
- Bocal à sécrétion verrouillable
- Matériaux de premier ordre à forte valeur ajoutée



Caractéristiques

Puissance d'aspiration	30 l/min ± 2 l/min
Émission sonore	60dB(A)
Température d'utilisation	5 °C à 40 °C
Dimensions	21 x 26 x 12,5 cm

Référence

Asskea proVisio M28	S-09.05.048.059	B-09.05.007.021
---------------------	-----------------	-----------------

Asskea S20 et S30

Appareil d'aspiration électrique fonctionnant sur secteur. Léger et pratique il est particulièrement adapté aux services hospitaliers, services de secours, associations de secourisme et pour les soins à domicile.

La pompe est équipée d'un système à double filtres hydrophobes (DFS) remplaçables pour protéger le moteur des erreurs de branchement.

- Filtre antibactérien hydrophobe à usage unique à renouveler
- Intervalle de contrôle recommandé : tous les 2 ans



Caractéristiques

Puissance d'aspiration	18L / mn ± 2L. / (S30 -28L / mn ± 2L.)
Émission sonore	62dB(A)
Température d'utilisation	-10 °C à 35 °C
Dimensions	29 x 26 x 13 cm

Référence

Asskea S20	S-09.05.048.002	B-09.05.007.000
Asskea S30	S-09.05.048.004	B-09.05.007.007



Kit complet réutilisable

S-09.05.048.024
B-09.05.007.015



Set de tuyau S6

S-09.05.048.026
B-09.05.007.010

NÉBULISEURS - AÉROSOLS

PARI turboBOY SX



Le PARI TurboBoy SX est un inhalateur efficace et fiable pour les personnes, qui souffrent de maladies des voies respiratoires. Le nébuliseur PARI LC-Sprint intégré le rend tout particulièrement adapté à la thérapie d'inhalation pour les maladies des voies respiratoires inférieures comme par exemple : l'asthme, la bronchite, les maladies obstructives des poumons ou la mucoviscidose.

L'appareil assure des durées d'inhalation courtes et simultanément une déposition pulmonaire efficace. PARI TurboBOY SX est particulièrement indiqué dans le traitement des maladies respiratoires chez les enfants de plus de 4 ans, les jeunes et les adultes.

- Durée d'inhalation courte : inférieure à 5 minutes pour 2,5 ml de solution d'inhalation.
- Nébuliseur PARI LC SPRINT pour un dépôt efficace dans les poumons, même pour les durées d'inhalation courtes.
- Avec contrôle PIF – « l'outil d'apprentissage » intégré aide le patient à acquérir une technique d'inhalation efficace.

Caractéristiques

Dimensions (LxHxP)	19.2 x 14.5 x 15 cm
Poids	1.7 kg
Débit total	570 mg/min
Pression	1.6 bar
Référence	P-12.25.010

ST-23



Le nébuliseur pneumatique ST23 est un appareil compact et robuste. Avec 2 bars de pression max. et un débit de 16 l. max, il réduit la durée des séances de nébulisation.

Avec les divers kits disponibles et la simplicité d'utilisation, cet appareil convient aux patients :

- Actifs (avec embout buccal) et passifs (avec masque),
- De la petite enfance et à l'âge adulte
- Le nébuliseur ST23 ne requiert pas d'entretien ou de vérification : le débit et la pression du compresseur sont stables dans le temps.



Caractéristiques

Dimensions (LxHxP)	21 x 10.5 x 21 cm	
Poids	2 kg	
Débit total	820 mg/min	
Pression	2 bar	
Référence		
ST-23	S-09.20.010.000	B-09.20.007.000
Kit nébuliseur	S-09.20.010.004	B-09.20.007.001

CONCENTRATEUR D'OXYGÈNE



Kröber O₂

Appareil moderne et particulièrement silencieux (35 dBA), sur roulettes. Commandé par microprocesseur, il séduit par son maniement très facile et il dispose d'une connexion USB pour le contrôle des fonctions et des données.

L'appareil permet une concentration d'oxygène d'environ 95% et un débit allant jusqu'à 6l/minute, réglable progressivement.

La garantie assure 30 000 heures de fonctionnement.

- Niveau sonore agréable
- Contrôle du flux intégré

Alertes :

- Température d'utilisation - Panne de courant - Flux - Concentration O₂ - Système

Caractéristiques

Alimentation électrique	230V 50 Hz
Température d'utilisation	+10 °C à +40 °C
Niveau sonore	35 dB (A)
Puissance	350 W
Poids	19,8 kg
Dimensions (H × L × P)	535 × 203 × 520 mm
Concentration O ₂	1 – 5 l/min. 93 % ± 2 %

Référence

S-09.10.002.000 B-09.10.007.000

HUMIDIFICATEUR GÉNÉRATEUR D'AÉROSOL



LS2000+

- Indiqué pour les traitements par aérosolthérapie médicamenteuse à visée O.R.L ou pulmonaire, ainsi que pour les séances d'humidification à domicile
- Technologie ultrasonique de génération de particules. Particules fines et homogènes pour un traitement efficace
- Permet de nébuliser des volumes allant de 2 à 30 ml en aérosolthérapie médicamenteuse, et de 0,2 à 1 L en humidification

- Système breveté Control'Dose® optimisant la fraction de médicament inhalée

Kits consommables humidification :

- Système clos sans contact direct avec l'appareillage qui prévient les risques de contamination par infiltration d'agents pathogènes



Kit ventilé : 2901
(Masque adulte +
Embout buccal)



Kit ventilé : 2901N
(Masque enfant)



Kit autodéclenché :
2301 (Non ventilé)
(Masque adulte +
Embout buccal)



Kit d'humidification :
2901HUVNR



Kit d'humidification :
2901HUVNTR

Référence S-09.15.010.000 B-09.15.007.000

CONSULTATION

Divan Praximed

- Matelas à bords arrondis, renforcé et sans couture.
- Rembourrage d'une épaisseur de 65 mm
- Pieds de mise à niveau.
- Tous les divans sont équipés de pièces d'écartement qui se trouvent entre le matelas et le châssis – sans risque de coincer les doigts.
- Revêtement en similicuir, résistant.
- 2 crans d'arrêt en acier - en exécution robuste pour une longue durée de vie.
- Châssis en tube d'acier d'une construction solide, 40 x 20 mm, pieds 30 x 30 mm.
- Support pour rouleau de papier jusqu'à 53 cm de large
- Différents coloris disponibles

MAX
220 kg



Caractéristiques

Dimensions	650 x 650 x 195 mm
Poids max. supporté	220 kg

Référence

P-10.05.002	B-09.50.151.005
-------------	-----------------

Tabouret pivotant Praximed

- Réglable de 45 à 57 cm
- Rembourrage 70 mm
- Pied à 5 branches en plastique noir
- Colonne noire avec roues dures
- Charge maximum 135 kg
- Différents coloris disponibles

MAX
135 kg



Caractéristiques

Assise	Ø 38.5 cm
Poids max. supporté	135 kg

Référence

P-10.10.003	B-09.50.151.007
-------------	-----------------

Chariot Viariocar 60

- Châssis en aluminium anodisé
- Charge maximum de 50 kg
- Surface de haute qualité composée de 5 couches de matériau stratifié
- Roulettes pivotantes Ø 75 mm
- Grande résistance à l'abrasion, la lumière et forte résistance aux produits chimiques et d'entretien usuels
- Tiroir avec poignée ergonomique



Caractéristiques

Dimensions	600 x 450 x 830 mm
------------	--------------------

Référence

P-10.15.001



PARAVENTS

Modèle RTS pivotant

Avec la barre télescopique RTS fixée au mur, le dégagement au sol est complet (pas de risque de chute). Après utilisation, il suffit de fermer la barre et de la pivoter vers le mur.

3 longueurs disponibles :

- 55 à 120 cm – 10 anneaux – poids 0.5 kg
- 65 à 150 cm – 13 anneaux – poids 0.6 kg
- 85 à 210 cm – 17 anneaux – poids 0.7 kg
- Rideau vendu séparément, revêtement Trevira ou staph CHEK® (description à la page suivante)



Modèle FG 95 mobile

Ce porte-paravent mobile est mis en place en quelques secondes et se range rapidement après utilisation. Grâce à sa légèreté, il roule très facilement et son excellente stabilité garantit une utilisation sécurisée. Système modulable à combiner avec des supports télescopiques.

- Dimension (H/P/L): 165 x 60 x 40 cm
- 4 roues dont 2 avec freins.
- Rideaux vendus séparément, revêtement Trevira ou staph CHEK® (description à la page suivante)



Modèle RLP léger

Les paravents légers sont pratiques par leur simplicité d'utilisation. Avec leurs charnières à 360°, chaque battant peut être placé dans la position souhaitée.

4 variantes disponibles :

- 2 volets – (H/L)165 x 101 cm – poids 3.8 kg
- 3 volets – (H/L)165 x 156 cm – poids 5.7 kg
- 4 volets – (H/L)165 x 204 cm – poids 7.6 kg
- 5 volets – (H/L)165 x 259 cm – poids 9.5 kg
- Revêtement staph CHEK®
- Revêtement Trevira en option (description à la page suivante)
- Roulettes disponibles en option





Modèle RFW rigide

Ce paravent rigide se met en place et se range après utilisation très rapidement. Le nombre de battants est extensible de 3 à 10 battants sur demande. Panneaux en Plexiglas encadrés d'un profil en aluminium. Perméables uniquement à la lumière. En option, il est possible de personnaliser le décor de chaque panneau.

8 longueurs disponibles :

- De 3 volets : ouverts 90 cm jusqu' à 10 volets : ouverts 300 cm
- 3 hauteurs possibles : 145 - 165 - 185 cm
- Version à fixer ou version sur chariot mobile



REVÊTEMENTS

staph CHEK®

staph CHEK®, le revêtement idéal en environnement mouillé ou humide. Ce matériau breveté est : antibactérien, difficilement inflammable, sans risque d'incendie, antistatique, imperméable, testé dermatologiquement et ne colle pas à la peau, même mouillé. Il n'absorbe pas les saletés et bénéficie d'une excellente durabilité.

- Nettoyage facile. Essuyer à l'aide d'un chiffon imprégné d'un produit d'entretien usuel.
- 5 coloris à choix



Composition de la texture :

La partie centrale est composée de fibres synthétiques de haute qualité et tissée avec souplesse. Des composants antibactériens actifs sont introduits lors de la fabrication de cette couche.

Les deux couches extérieures :

L'efficacité des composants antibactériens à la surface est garantie en permanence.



Trevira®CS

Trevira®CS est conçu pour plus de confort et de sécurité dans le domaine médical. Le caractère difficilement inflammable de Trevira®CS est directement ancré dans la chaîne moléculaire de la fibre. Les rideaux Trevira®CS présentent de grands avantages pour l'environnement : lavage et séchage rapides, excellente durabilité.

- Lavable en machine : maximum 60°
- 11 coloris à choix



CHARIOTS MULTIFONCTIONS

SQ010

- Structure en acier inoxydable AISI-304
- 2 Plateaux
- Plateau supérieur en polyéthylène
- Roues doubles Ø100 mm
2 À freins - 2 normales



Caractéristiques

Dimensions (L x P x H)	480 x 480 x 980 mm
Référence	P-10.30.045

SQ005

- Structure en acier inoxydable AISI-304
- 3 plateaux
- Plateau supérieur en polyéthylène
- Roues doubles Ø100 mm
2 à freins - 2 normales



Caractéristiques

Dimensions (L x P x H)	480 x 480 x 980 mm
Référence	P-10.30.046

322 F

- Chariot de soins ISO
- Plateau supérieur en polyéthylène
- Hauteur 980 mm (du plateau de travail)
- Dimensions 640 x 480 mm
- Roues 100 mm - 2 à freins et 2 antistatiques
- 2 tiroirs de 100 mm



Caractéristiques

Dimensions (L x P x H)	640 x 480 x 980 mm
Référence	P-10.30.089

SQ065

- Structure en acier inoxydable aisi-304
- Plateau supérieur en polyéthylène
- Double roues Ø100 mm
2 À freins - 2 normales
- Avec poignée surélevée ergonomique
- Support latéral
- Poubelle 13 litres



Caractéristiques

Dimensions (L x P x H)	480 x 480 x 980 mm
Référence	P-10.30.061

165 PB

- Roues Ø125 mm
2 à freins - 2 antistatiques
- 1 tiroir de 50 mm, 3 de 100 mm et 1 de 200 mm - avec poignée - plateau supérieur en polyéthylène
- Plateau rabattable à droite
- Poubelle 13 L à droite
- Support latéral à gauche



Caractéristiques

Dimensions (L x P x H)	640 x 480 x 1005 mm
Référence	P-10.30.088

523

- Structure en acier inoxydable AISI-304
- 2 étagères
- Roues Ø125 mm
2 à freins - 2 antistatiques
- Avec poignée ergonomique



Caractéristiques

Dimensions (L x P x H)	900 x 500 x 880 mm
Référence	P-10.30.104

*Visitez notre
exposition/magasin*

du lundi au jeudi
08h00 - 12h00
14h00 - 18h00

vendredi
08h00 - 12h00
14h00 - 17h00

Siège:

Sodimed S.A.
Chemin Praz-Devant 12
CH - 1032 Romanel s/Lausanne
Tél. +41 21 310 06 06
Fax +41 21 310 06 07

Bureaux valaisans :

Route de Riddes 54
CH - 1950 Sion
Tél. +41 27 203 06 86

Langue allemande:
Kantonsstrasse 134
CH- 3952 Susten
Tél. +41 79 422 80 32

info@sodimed.ch
www.sodimed.ch

