



# Chaise de douche et d'aisance



Produits de bain et pour l'hygiène

# CONTENU

2	L'avantage Raz	12	EZPZ-SP/AP à propulsion autonome/assistée
4	Raz-AT à basculement assisté	13	EZPZ-AT à basculement assisté
5	Raz-CAT à basculement assisté	14	Trakz transfert coulissants pour baignoire
6	Raz-ART à basculement et pivotement assisté	16	RAZBARI bariatrique
8	Raz-SP à propulsion autonome	17	Raz-AT600 à basculement assisté
9	Raz-AP à propulsion assistée	18	Raz-SP600 à propulsion autonome
10	ZÜM-AP/SP	19	Raz-AP600 à propulsion assistée

## L'avantage Raz

Les chaises mobiles de douche et d'aisance Raz surpassent les attentes : **le confort, le positionnement et l'accessibilité** sont prioritaires.

Grâce à la conception du cadre de la chaise de douche Raz, les utilisateurs et les aidants accèdent facilement aux côtés et à l'avant. Toutes les chaises mobiles de douche et d'aisance Raz comprennent :

- Un cadre d'acier inoxydable ou d'aluminium
- Un dossier souple à tension ajustable
- Des roues avant à double dispositif de verrouillage
- Des accoudoirs escamotables vers le haut
- Un siège d'aisance moulé et souple doté du système d'alignement ischio-pelvien (SAIP) exclusif à Raz

Raz offre une vaste gamme d'options. Vous pouvez ainsi configurer votre chaise de douche et d'aisance pour répondre à vos besoins particuliers. Raz peut également fournir des cadres, sièges ou autres éléments fabriqués sur mesure lorsque la configuration standard ne vous convient pas.

Optez pour la chaise mobile de douche et d'aisance Raz, qui saura répondre à vos besoins.

### SYSTÈME D'ALIGNEMENT ISCHIO-PELVIER (SAIP) RAZ BREVETÉ

Grâce au SAIP de Raz, l'ouverture du siège de la chaise d'aisance est confortablement centrée autour des ischions des clients présentant une rotation postérieure ou antérieure du bassin. Les sièges Raz se retirent facilement pour être nettoyés ou interchangeables. Grâce à nos supports de fixation exclusifs, il est possible d'ajuster les sièges de 5 cm (2 po) vers l'avant ou l'arrière.



### OPTIONS ET ACCESSOIRES RAZ

Raz possède la plus vaste sélection d'options et d'accessoires de l'industrie afin de créer la chaise mobile de douche et d'aisance optimale. Consultez notre brochure sur les accessoires.



Une conception aux détails méticuleusement réfléchis...

### RAZ, C'EST UNE AFFAIRE DE SIÈGES – LES PLUS CONFORTABLES DE L'INDUSTRIE!

Le siège est l'élément le plus important de la chaise de douche et d'aisance. Raz offre la plus grande sélection de sièges parmi tous les fabricants de chaise de douche et d'aisance : **22 modèles standards, et chacun peut être personnalisé pour répondre à des besoins précis.**



### SOLUTIONS PERSONNALISÉES

Si les configurations standards ne répondent pas à des besoins précis, Raz peut réaliser et fabriquer des solutions sur mesure, y compris des sièges, des cadres et des accessoires.



## RAZ-AT Basculement assisté

Chaise de douche et d'aisance



Les chaises de douche et d'aisance Raz sont parmi les chaises basculantes les plus faciles à manœuvrer : grâce à la gâchette double, on la fait basculer vers le haut ou vers le bas d'une simple pression des doigts.

Le système d'alignement ischio-pelvien (SAIP) breveté de Raz permet d'ajuster le siège de façon inégale : 2 po vers l'avant ou l'arrière et 1 po de côté.

Le cadre des chaises Raz est composé d'acier inoxydable brossé. Contrairement aux cadres peints, les chaises d'aisance Raz ne s'égratigneront ni ne s'écailleront jamais.

### CARACTÉRISTIQUES DE LA RAZ-AT

- Plage de basculement de 40°
- Cylindres à gaz facilitant le retour à la verticale de la chaise
- Choix de cinq largeurs et deux profondeurs
- Quatre hauteurs de dossier : 15 po, 17 po, 20 po, 24 po
- Dossier à angle ajustable : 85°, 90°, 95°
- Cadre réglable en hauteur : de 21 à 24 po
- Possibilité d'opter pour un cadre très bas : de 16 à 20 po
- Bascule antérieure à 8° ou 15°
- Possibilité d'ajouter des limiteurs d'inclinaison (sans frais)
- Cadre d'acier inoxydable brossé
- Possibilité d'opter pour un module d'inclinaison du dossier
- Capacité : 400 lb

## RAZ-CAT Basculement assisté compact

Chaise de douche et d'aisance

### CARACTÉRISTIQUES DE LA RAZ-CAT

- Augmentation de la taille grâce aux cadres de dossier modulaires : trois largeurs 14 po, 16 po, 18 po et deux hauteurs de dossier 15 po, 18 po et une profondeur de siège ajustable de 11 à 16 po
- Siège et cadre de base 3 po plus petits que la Raz-AT
- Plage de basculement de 40°
- Cylindres à gaz facilitant le retour à la verticale de la chaise
- Dossier à angle ajustable : 90°, 97°
- Hauteur de cadre réglable : de 21 à 25 po
- Siège unique présentant une ouverture oblongue fuselée
- Cadre d'acier inoxydable brossé
- Possibilité d'opter pour un module d'inclinaison du dossier
- Capacité : 300 lb

### EXCLUSIF À RAZ –

#### CADRE DE DOSSIER « ACCESSIBLE » À PROFONDEUR AJUSTABLE

- Possibilité d'opter pour un cadre de dossier plus étroit que le cadre du siège
- Positionnement optimal des accoudoirs ajusté à la largeur du tronc du client
- Profondeur de siège : de 11 à 16 po
- Accoudoirs de 10 po offerts pour les sièges moins profonds (standard : 13 po)



PROFONDEUR AJUSTABLE DU CADRE DU DOSSIER

...pour les enfants en pleine croissance et les adultes de petite taille !

### MODULE D'INCLINAISON DU DOSSIER EN OPTION

- Le module d'inclinaison du dossier est offert en option avec les modèles Raz-AT, CAT, AP et SP
- Plage d'inclinaison du dossier de 30° (basculement limité à 25°)
- Deux hauteurs de dossier inclinable : 20 et 24 po
- Accoudoirs inclinables en deux points par défaut



# RAZ-ART Basculement et pivotement assistés

Chaise de douche et d'aisance



Raz est reconnue pour ses chaises de douche et d'aisance novatrices et modernes au style épuré. La Raz-ART ne fait pas exception. **Sa géométrie de basculement brevetée** maintenant en place presque constamment le centre de gravité pendant le basculement, et ce, en fournissant très peu d'effort. La Raz-ART étant 5 po plus petite que la Raz-AT, elle offre une empreinte très compacte et une grande manœuvrabilité dans les espaces restreints. La diminution du poids sur les roues avant permet à cette chaise de franchir les seuils et de rouler sur les moquettes plus facilement.

- A** Système de gestion des câbles novateur facilitant leur acheminement afin d'éviter les problèmes d'ajustement de hauteur
- B** Géométrie de **basculement à arc double brevetée** maintenant en place presque constamment le centre de gravité, réduisant grandement l'effort à fournir
- C** Cadre réversible à hauteur réglable : de 20 à 23 po et de 24 à 27 po
- D** Ajustement de la hauteur sans outil

GÉOMÉTRIE DE BASCULEMENT  
À ARC DOUBLE BREVETÉE



BASE RÉVERSIBLE BASSE:  
DE 20 À 23 PO



BASE RÉVERSIBLE HAUTE:  
DE 24 À 27 PO



## ...L'ART du basculement!

### CARACTÉRISTIQUES DE LA RAZ-ART :

- Plage de basculement de 40°
- Dispositif de verrouillage du basculement (brevet en instance)
- Faible empreinte pour une manœuvrabilité exceptionnelle dans les espaces restreints
- Cadre de base réversible offrant deux plages d'ajustement de la hauteur sans outil
- 4 hauteurs de dossier : 15 po, (17 po, 20 po, 24 po
- Dossier à angle ajustable : 90°, 97°
- Dossier ajustable de 3 po vers l'avant ou l'arrière
- Compatible avec tous les sièges standards de 18 po de largeur
- Cadre léger en aluminium
- Capacité de charge 350 lb



## RAZ-SP Propulsion autonome

Chaise de douche et d'aisance



CERCEAUX DE CONDUITE  
ERGONOMIQUES AVEC REPOSE-  
POUCE ET ENCOCHES DE DOIGTS



SUPPORTS DE ROUES AJUSTABLES

Les chaises de douche et d'aisance Raz sont conçues et fabriquées selon les normes les plus rigoureuses des professionnels de la santé avertis.

Par défaut, la chaise de douche et d'aisance Raz-SP s'ajuste de 4 po en hauteur. Elle est dotée d'un dossier en tissu à tension ajustable, de roues arrière de 22 po, de roues avant de 5 po à double dispositif de verrouillage, d'accoudoirs rembourrés escamotables vers le haut. Le cadre en acier inoxydable facile à nettoyer est conçu pour que l'utilisateur ou le préposé accède facilement aux côtés ou à l'avant.

### CARACTÉRISTIQUES DE LA RAZ-SP

- Supports de roues à centre de gravité ajustable plage de 3 po
- Roues de 22 ou 24 po dotées de cerceaux de conduite ergonomiques
- 4 largeurs et 2 profondeurs
- Libre accès à l'avant et aux côtés
- 4 hauteurs de dossier : 15 po, 17 po, 20 po, 24 po
- Hauteur de cadre : de 20 à 24 po
- Possibilité d'opter pour un cadre très bas : de 16 à 18 po
- Cadre identique à celui du modèle Raz-AP
- Cadre d'acier inoxydable
- Dossier inclinable en option

## RAZ-AP Propulsion assistée

Chaise de douche et d'aisance

### CARACTÉRISTIQUES DE LA RAZ-AP

- 4 largeurs et 2 profondeurs
- Libre accès à l'avant et aux côtés
- 4 hauteurs de dossier : 15 po, 17 po, 20 po, 24 po
- Dossier à angle ajustable : 85°, 90°, 95°
- Hauteur de cadre ajustable sans outil : de 20 à 24 po
- 4 roues avant à double dispositif de verrouillage
- Cadre identique à celui du modèle Raz-SP
- Cadre d'acier inoxydable
- Dossier inclinable en option
- Capacité de charge : 400 lb

**EXCLUSIF À RAZ – GRÂCE AU SYSTÈME D'ALIGNEMENT ISCHIO-PELVIER (SAIP)**, l'ouverture du siège de la chaise d'aisance est confortablement centrée autour des ischions des clients présentant une rotation postérieure ou antérieure du bassin. Avec son grand nombre de réglages et d'options, la Raz-AP est une chaise de douche chaudement recommandée par les prescripteurs.



### MODULE D'INCLINAISON DU DOSSIER EN OPTION

Le module d'inclinaison du dossier est offert en option avec les modèles Raz-AT, CAT, AP et SP.

- Plage d'inclinaison du dossier de 30° (basculement limité à 25°)
- Deux hauteurs de dossier inclinable : 20 po et 24 po
- Accoudoirs inclinables en deux points par défaut

**A** La traverse tubulaire avant, en retrait et creusée, améliore l'accès à la cuvette et facilite les transferts debout et en pivotement

**B** Libre accès aux côtés



# ZÜM-SP/AP Pliante

Chaise de douche et d'aisance



Les chaises Züm-AP/SP sont les premières chaises de douche et d'aisance au cadre pliant qui offrent la rigidité associée à un produit haut de gamme.

Züm-SP chaise d'aisance pliante

La chaise Züm est offerte à propulsion assistée (Züm-AP) ou à propulsion autonome (Züm-SP).

Le système d'alignement ischio-pelvien (SAIP) breveté de Raz permet des ajustements du siège inégaux: 2 po vers l'avant ou l'arrière et 1 po de côté. Ainsi, l'ouverture du siège de la chaise d'aisance est confortablement centrée autour des ischions des clients présentant une rotation postérieure ou antérieure du bassin.



## CARACTÉRISTIQUES DE LA ZÜM-SP/AP

- Cadre pliant unique : le profil bas des croisillons et les arcs avant permettent de positionner la chaise Züm directement au-dessus de la toilette et ainsi mieux l'aligner avec l'ouverture de la cuvette
- Système de verrouillage des croisillons et tube arrière de soutien du siège offrant une rigidité inégalée et un accès à l'avant et aux côtés
- Ensemble dossier amovible facilitant le transport
- Accoudoirs rétractables vers le haut et ensemble de verrouillage en option
- Choix de roues de 22 ou 24 po pour le modèle Züm-SP
- Ajustement des roues avant-arrière de 2 po – réglage précis du centre de gravité pour le modèle SP
- Essieux à dégagement rapide par défaut
- Cadre léger en aluminium de 18 po de largeur facilitant le transport
- Dossier en vinyle souple d'une hauteur de 17 po
- Compatible avec tous les sièges Raz de largeur standard, y compris ceux dotés du SAIP exclusif à Raz include Raz's exclusive IPAS

...croisillons de conception unique



Züm-AP chaise d'aisance pliante

- A Le croisillon avant unique de Züm est composé d'aluminium coulé. Le pivot central, incurvé, abaissé et avancé sur le cadre, améliore l'alignement ouverture-cuvette.

## EZPZ-SP/AP Chaise d'aisance

Chaise de douche et d'aisance



Le EZPZ-SP est présenté avec le siège souple, offert en option.

Les chaises d'aisance mobiles EZPZ- AP (Propulsion Assistée) et EZPZ- SP (Propulsion Autonome) offrent un confort et une fonctionnalité exceptionnels à un prix abordable. Leur cadre en aluminium résistant à la corrosion et facile à nettoyer est conçu pour permettre à l'utilisateur ou à l'aidant d'y accéder facilement par le côté et par l'avant.



Le EZPZ-AP est présenté avec le siège souple, offert en option.

### CARACTÉRISTIQUES DE LA EZPZ-AP ET DE LA EZPZ-SP

- Roue arrière 22"
- Quatre roues de 5" à double verrouillage
- Accoudoirs relevables
- Support dorsal souple et flexible
- Siège profilé en composite
- Siège mou en option
- Appui-pieds pivotants
- Cadre en aluminium résistant à la corrosion
- Réglage de la hauteur sans outil
- Cuvette ergonomique avec couvercle
- Capacité de 330 lbs

## EZPZ-AT Chaise d'aisance inclinable par l'aidant

Chaise de douche et d'aisance

La chaise d'aisance EZPZ-AT (inclinaison assistée) offre un confort et une fonctionnalité exceptionnels à un prix abordable. La chaise d'aisance EZPZ-AT s'incline jusqu'à 35° pour redistribuer la pression. Elle est dotée d'un siège profilé en composite et d'un cadre en aluminium résistant à la corrosion. De nombreuses options et accessoires de qualité sont disponibles pour répondre aux besoins individuels.

Le EZPZ-AT est présenté avec le siège souple, les latéraux et la courroie de mollet pour le contrôle des infections, offerts en option.



### CARACTÉRISTIQUES DE LA ZÜM-SP/AP

- Inclinaison de 35 degrés
- Cylindres mécaniques en acier inoxydable
- Siège profilé en composite
- Siège mou en option
- Appui-tête
- Support dorsal souple et flexible
- Accoudoirs relevables
- Quatre roues de 5" à double verrouillage
- Cadre à hauteur ajustable
- 5° de bascule vers l'avant
- Cadre en aluminium résistant à la corrosion
- Réglage de la hauteur sans outil
- Cuvette ergonomique avec couvercle
- Capacité de 330 lbs

# TRAKZ Bancs de transfert coulissants pour baignoire

Trakz-AT (à basculement assisté) et Trakz-AP (à propulsion assistée)

Le système de banc de transfert coulissant TRAKZ offre une solution pratique et abordable aux personnes à mobilité réduite, tout particulièrement les aînés, pour se laver de façon autonome chez soi. S'il est possible de se laver au-dessus de la baignoire qu'on possède déjà, on évite des rénovations dispendieuses, tout en favorisant l'accessibilité et la sécurité. La conception polyvalente du système et sa grande durabilité en font un choix idéal pour les personnes qui cherchent une solution de bain fiable et accessible. En outre, le système breveté de basculement à arc double breveté de la chaise d'aisance la rend facile à utiliser, améliorant ainsi l'expérience globale d'hygiène pour les personnes à mobilité réduite.

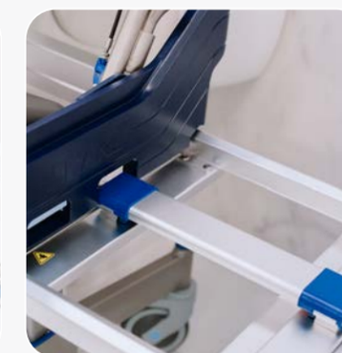


## TRAKZ EST LE BANC DE TRANSFERT COULISSANT POUR BAIGNOIRE DU MONDE DOTÉ D'UN ÉLÉMENT DE SÉCURITÉ : ZBRILOK<sup>MC</sup>.

Celui-ci empêche le siège et l'utilisateur de bouger sur le pont si celui-ci n'est pas solidement verrouillé à la base baignoire et à la base mobile. Si l'on s'assure que les trois sections de rails (base mobile, pont et base baignoire) sont solidement connectées, on peut prévenir les chutes accidentelles au sol ou dans la baignoire. Zbrilok<sup>MC</sup> est breveté en Amérique du Nord (n° de brevet : 11 819 466) et en instance de brevet dans le reste du monde.



ZBRILOK OUVERT



ZBRILOK FERMÉ

La conception Zbrilok<sup>MC</sup> empêche le siège et l'utilisateur de bouger sur le pont si celui-ci n'est pas solidement verrouillé à la base baignoire et à la base mobile.

### TRAKZ-AT TRAKZ-AT – À BASCULEMENT ASSISTÉ

Le modèle Trakz-AT (à basculement assisté) est un banc de transfert coulissant pour baignoire à géométrie de basculement et pivotement à arc double.

**Plage de basculement de 35°** – Cet angle suffit pour que les pieds du client passent au-dessus de la paroi de la baignoire, ce qui réduit les efforts déployés par le soignant.

**Géométrie de basculement et de pivotement** – Le siège peut ainsi être placé plus près du mur arrière, dégageant de l'espace pour les jambes et les pieds du client. Le banc Trakz peut ainsi être installé dans une petite salle de bain.

**Géométrie de basculement et de pivotement** – moins d'effort est nécessaire pour incliner le banc, un geste qui se fait d'une seule main

### TRAKZ-AP PROPULSION ASSISTÉE – SANS BASCULEMENT

- Si le siège ne bascule pas, il est nécessaire de soulever les jambes du client au-dessus de la baignoire.
- La base baignoire est dotée d'ancrages afin d'y installer les repose-pieds de la base mobile.

### OPTIONS

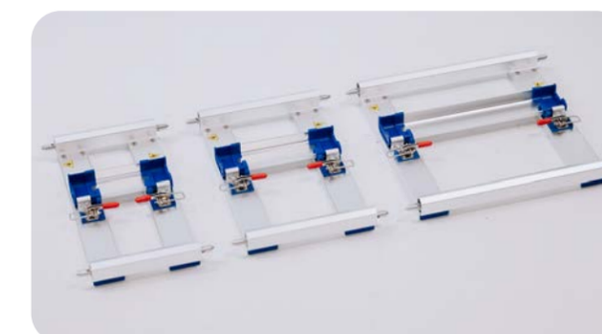
- Dossier à tension ajustable
- Dossier Symphony
- Support de tête (inclus avec Trakz-AT)
- Supports latéraux
- Ceintures de bassin et thoracique
- Coussins d'accoudoirs
- Appuie-pieds et supports de jambes

### OPTIONS DE GESTION DE L'URINE

- Whizard (déflecteur d'urine à ailettes)
- SplaShield
- Écran pare-éclaboussures

### CARACTÉRISTIQUES COMMUNES AUX MODÈLES TRAKZ:

- Ajustement sans outil de la hauteur des deux bases pour faciliter leur configuration
- Ajustements sans outil des stabilisateurs horizontaux sur la base baignoire pour faciliter son alignement et sa mise à niveau
- Accoudoirs en U pivotants qui peuvent être retirés pour rendre la base mobile plus étroite (20,75 po)
- Roues avant à double dispositif de verrouillage Tente
- Dossier moulé recouvert de vinyle, 18 po de largeur
- Repose-pieds ajustables sans outil
- Siège souple, moulé et profilé, pour réduire la pression et augmenter la stabilité
- Bassin d'aisance moulé par injection, conçu pour être fonctionnel



### LE PONT EST OFFERT EN PLUSIEURS LONGUEURS STANDARDS ET SUR MESURE

Trakz offre un pont en plusieurs longueurs standards et sur mesure. Vous pouvez choisir parmi sept longueurs standards : 7 po; 8,5 po; 9,5 po; 10,5 po; 12,5 po; 14,5 po; 16,5 po.

# RAZBARI

## Chaises bariatriques de douche et d'aisance

Les chaises bariatriques mobiles de douche et d'aisance de Raz sont conçues spécialement pour les soins bariatriques. Nos chaises de douche et d'aisance sont parmi les plus configurables, ajustables et personnalisables sur le marché.

- Offrant cinq largeurs de cadre standards, quatre sièges et une vaste gamme d'options, la collection bariatrique de Raz peut s'adapter aux besoins particuliers de l'utilisateur
- Les réglages fins permettent d'optimiser l'ajustement et le fonctionnement pour le client. Cet aspect est particulièrement important pour la clientèle bariatrique en raison des grandes différences de hauteur, de largeur, de profondeurs d'assise et de poids
- Parfois, les configurations standards ne répondent pas aux besoins des clients. Dans ces cas-là, Raz peut réaliser et fabriquer des solutions sur mesure, y compris des sièges, des cadres et des accessoires

...configurable, ajustable et personnalisable

### LE SIÈGE... C'EST L'ESSENTIEL.

- Le siège est l'élément le plus important de la chaise de douche et d'aisance
- Raz offre 4 sièges standards avec accès avant : 2 moulés et 2 en mousse viscoélastique
- Les sièges Raz se retirent facilement pour être nettoyés ou interchangeables
- Tous les sièges sont dotés du système d'alignement ischio-pelvien (SAIP)

### SIÈGES MOULÉS HD

Les sièges moulés offrent une durabilité exceptionnelle et leur contour profilé réduit la pression en position assise, stabilise le bassin et procure un confort extraordinaire.

### SIÈGES HD EN MOUSSE VISCOÉLASTIQUE

Les sièges en mousse viscoélastique sont conçus sur un siège moulé HD, auquel on ajoute de 1 po de mousse viscoélastique brevetée. On obtient ainsi un siège causant très peu de pression à la surface et offrant confort, sécurité et stabilité.

### PLAQUES DE MONTAGE AJUSTABLES



### LES CHAISES RAZ S'ADAPTENT À VOS BESOINS



# RAZ-AT600 Chaise d'aisance à basculement assisté

## Chaise bariatrique de douche et d'aisance

### CARACTÉRISTIQUES DE LA RAZ-AT600

- Cadre d'acier inoxydable poli de 22 po ajustable sur 4 po
- Système d'alignement ischio-pelvien (SAIP) exclusif de Raz permettant d'ajuster le siège de 2 po vers l'avant ou l'arrière et de 1 po de côté
- Cadre en acier inoxydable facile à nettoyer convenant à la plupart des toilettes et conçu pour que l'utilisateur ou le préposé accède facilement aux côtés ou à l'avant
- Raz utilise le système de ressorts d'assistance de charge (SRAC) couvrant deux plages : de 350 à 400 lb et de 450 à 600 lb
- Dossier souple à tension ajustable
- Dossier à angle ajustable avant-arrière : plage de 3 po
- Appuie-tête détachable moulé de 10 x 4 po et dispositif de fixation en acier inoxydable
- Roues avant à double verrouillage, pivotement et rotation, de 5 po
- Accoudoirs escamotables vers le haut et verrouillage en option
- Espace prévu pour les fessiers saillants

Raz-AT600 – chaise bariatrique de douche et d'aisance (capacité de charge : de 300 à 600 lb) dotée d'un cadre et d'éléments en acier inoxydable, plage de basculement de 25°, quatre roues avant verrouillables de 6 po et bassin.

### SYSTÈME DE RESSORTS D'ASSISTANCE DE CHARGE (SRAC)

Grâce à une combinaison de cylindres à gaz et de ressorts hélicoïdaux, le SRAC compense le poids de l'utilisateur, réduisant ainsi l'effort nécessaire au basculement.

Contrairement aux systèmes alimentés par pile, la chaise AT600 n'a pas besoin d'être rechargée. Elle est toujours prête!



## RAZ-SP600 Chaise à propulsion autonome

Chaises bariatriques de douche et d'aisance



La chaise mobile de douche et d'aisance à propulsion autonome a été spécialement conçue pour supporter une charge maximale de 272 kg (600 lb). Elle est dotée d'un dossier multipositions (avec ajustement du centre de gravité). La chaise Raz-SP600 offre un maximum de confort et de manœuvrabilité aux usagers ayant besoin d'une chaise de douche et d'aisance robuste à propulsion autonome.



Les supports de roue ajustables avant-arrière permettent d'ajuster le centre de gravité.

### CARACTÉRISTIQUES DE LA RAZ-SP600

- Chaise de douche et d'aisance robuste dotée d'une capacité de charge de de 450 à 600 lb
- Comprend par défaut le système d'alignement ischio-pelvien (SAIP) exclusif de Raz permettant d'ajuster le siège de 2 po vers l'avant ou l'arrière et de 1 po de côté
- Roues avant de 5 po à double dispositif de verrouillage pour les utilisateurs d'au plus 450 lb et roues avant de 6 po à double dispositif de verrouillage en option pour les utilisateurs d'au plus 600 lb
- Cinq largeurs – 22 po, 24 po, 26 po, 28 po et 30 po
- Dossier à angle ajustable: 90°, 70°
- Accoudoirs souple escamotables vers le haut
- Dossier rembourré à tension ajustable
- Roues arrière robustes de 24 po dotées d'un corceau ergonomique et de coussinets de précision en acier inoxydable

## RAZ-AP600 Chaise d'aisance à propulsion assistée

Chaise bariatrique de douche et d'aisance

La chaise bariatrique de douche et d'aisance à propulsion assistée Raz-AP600 a été spécialement conçue pour supporter une charge maximale de 600 lb. Elle est dotée d'un dossier multipositions. La chaise Raz-AP600 offre un maximum de confort et de manœuvrabilité aux usagers ayant besoin d'une chaise de douche et d'aisance robuste.

### CARACTÉRISTIQUES DE LA RAZ-AP600

- Chaise de douche et d'aisance robuste dotée d'une capacité de charge de 600 lb
- Comprend par défaut le système d'alignement ischio-pelvien (SAIP) exclusif de Raz permettant d'ajuster le siège de 2 po vers l'avant ou l'arrière et de 1 po de côté

- Roues avant de 13 cm (5 po) à double dispositif de verrouillage pour les utilisateurs d'au plus 450 lb et roues avant de 6 po à double dispositif de verrouillage pour les utilisateurs d'au plus 600 lb
- Cadre en acier inoxydable poli facile à nettoyer convenant à la plupart des toilettes et conçu pour que l'utilisateur ou le préposé accède facilement aux côtés ou à l'avant
- Cadre de dossier ajustable avant-arrière
- Dossier souple à tension ajustable
- Hauteur ajustable sans outil: de 19 à 23 po
- Cinq largeurs : 22 po, 24 po, 26 po 28 po, 30 po
- Espace prévu pour les fessiers saillants
- Accoudoirs rembourrés escamotables vers le haut



### ESPACE PRÉVU POUR LES FESSIERS SAILLANTS

Par défaut, le dossier de toutes les chaises bariatriques de Raz comporte des montants de dossier inclinés vers l'avant et un dossier souple à tension ajustable.



Motion composites est le distributeur canadien exclusif  
de **Raz Design inc. Chaises d'aisance mobiles.**



**T** 1 (866) 650-6555      **F** 1 (888) 966-6555

**[motioncomposites.com](http://motioncomposites.com)**    **[dynamichcs.com](http://dynamichcs.com)**