



# Siège de soins avec revêtement Frixion

“  
Tout doit être aussi simple que possible, mais pas plus simple.”  
”

- Albert Einstein

## ergoCentric<sup>MD</sup>

ergoCentric, qui s'appuie sur la science de l'assise depuis 1990, est spécialisée dans la conception et la fabrication de sièges ergonomiques et de solutions pour les espaces de travail. Sa mission: proposer des produits qui favorisent la santé et la productivité tout en offrant soutien et confort aux personnes utilisatrices. Grâce à sa technologie modulaire exclusive et brevetée, ergoCentric assure l'adaptation du poste de travail à chaque personne de manière à favoriser son bien-être et sa productivité.

## healthCentric<sup>MD</sup>

healthCentric, division d'ergoCentric, est spécialisée dans la conception et la fabrication de sièges ergonomiques, faciles à nettoyer et durables destinés aux espaces cliniques, aux zones d'accueil et aux zones administratives.

En partenariat avec nos clients, nous recherchons activement des solutions concrètes à leurs problèmes d'assise afin d'améliorer leur confort et leur sécurité, tout en veillant à ce que nos produits soient faciles à nettoyer et à désinfecter.



## Caractéristiques principales



Nous concevons nos fauteuils en tenant compte des recommandations des ergonomes, des ergothérapeutes et des physiothérapeutes, et nous veillons au bien-être des personnes utilisatrices.

Répondant aux normes d'hygiène les plus strictes et facile à nettoyer, le recouvrement Frixion prévient les glissades et les chutes, ce qui permet d'améliorer par le fait même le mieux-être et la productivité au travail. Nos fauteuils sont réglables et modulaires, et s'adaptent à divers environnements, tâches et besoins anthropométriques.



# Frixion™

Recommandé pour les sièges de travail healthHcentric™

## Sécurité et confort accrus

La surface d'assise antidérapante réduit le glissement du corps, augmentant ainsi sa capacité à mobiliser les lombaires.

## Facilité de nettoyage

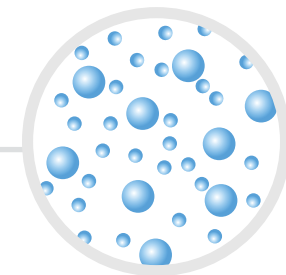
À l'épreuve des nettoyeurs et désinfectants couramment utilisés dans les hôpitaux, ce qui permet d'éviter la propagation des agents pathogènes.

## Productivité accrue

Favorise la concentration et améliore le rendement du personnel, ainsi que l'expérience des patients.

## Qualité garantie

Le revêtement Frixion est assorti d'une garantie de 5 ans et a fait l'objet de tests de qualité, de durabilité et d'ergonomie.



## Technologie d'assise antidérapante

(représentation microscopique)

# Frixion™

Support lombaire  
facilité



L'utilisateur  
reste bien calé  
dans son siège

## Prévention des glissades et des chutes, réduction du risque de blessures

Les chaises et tabourets des hôpitaux et autres milieux cliniques doivent être recouverts d'un tissu enduit pouvant être nettoyé et désinfecté à l'aide de produits communément utilisés dans les milieux de soins. Malheureusement, ces tissus enduits peuvent être glissants, entraînant le glissement de l'utilisateur vers l'avant et l'éloignant du support dorsal, ce qui réduit son confort et peut être à l'origine de chutes et de blessures.

Le revêtement de qualité médicale Frixion est spécialement conçu pour prévenir les chutes grâce à ses caractéristiques ergonomiques. Le revêtement permet à l'utilisateur de rester bien en place, de caler ses lombaires au dossier et ainsi d'améliorer son confort.

Frixion est facile à nettoyer et à désinfecter, ce qui assure une surface d'assise hygiénique pour le personnel soignant et les patients. Idéal pour une utilisation dans les hôpitaux, cliniques et laboratoires.

Frixion est certifié GREENGUARD™ (faibles émissions chimiques).





Assurer la sécurité du personnel de soins pour assurer la sécurité des patients

“ Fournir des ressources adéquates pour prévenir les blessures des travailleurs de la santé... fournir des postes de travail fonctionnels et ergonomiques afin de minimiser les lésions musculosquelettiques et les chutes. ”

Source: The World Health Organization (WHO)

## Salle d'enregistrement

En équipant les réceptionnistes de fauteuils de travail ergonomiques tels que le tCentric Hybrid et l'airCentric H2S, les établissements de santé démontrent leur engagement à favoriser le bien-être de leur personnel. Ces fauteuils, lorsqu'ils sont assortis du recouvrement Frixion, permettent aux utilisateurs de rester confortablement appuyés au dossier et de trouver le support lombaire optimal tout au long de leur quart de travail.

Le risque de problèmes musculosquelettiques étant considérablement réduit, les réceptionnistes peuvent mieux se concentrer sur leurs tâches. L'ergonomie du mobilier souligne l'importance accordée à la santé et à la sécurité des employés, essentielles dans un milieu de travail productif et efficace.

L'intégration de fauteuils ergonomiques dans les établissements de santé permet non seulement d'augmenter la productivité des employés, mais aussi de favoriser un milieu plus convivial pour le personnel et les patients. Si la personne à l'accueil est confortablement installée, elle sera plus efficace dans ses tâches et contribuera à améliorer l'expérience des patients dès l'enregistrement. L'employeur qui investit dans des fauteuils réglables de qualité démontre son engagement à cultiver un lieu de travail sain et soutenant. Cet engagement améliore naturellement la qualité des soins, ce dont profitent toutes les personnes concernées.



## Siège de travail tCentric Hybrid<sup>MD</sup>

### Ergonomie

Les réglages sont les clés de l'ergonomie. Le nombre de réglages brevetés intégrés à la conception du fauteuil tCentric Hybrid, qui n'a pas d'égal sur le marché, est le meilleur gage d'ergonomie.

### Durabilité

Faits de matériaux et de composants de la plus haute qualité, les produits de la collection tCentric Hybrid sont assortis d'une garantie complète et sont homologués BIFMA, LEVEL 3<sup>MD</sup> and GREENGUARD<sup>MD</sup> Gold.



### Sur mesure

Le modèle unique ne convient pas à toutes et tous. Toutefois, le fauteuil tCentric Hybrid est conçu de manière à pouvoir être adapté aux caractéristiques anthropométriques de la plus grande partie de la population.

### Posture saine

Adoptez une posture assise parfaite grâce au réglage indépendant de l'angle du dossier, qui permet de maintenir une position saine et ouverte entre le haut du corps et les cuisses.



## Siège de travail airCentric<sup>MD</sup> H2S

### Ergonomie

L'airCentric H2S offre une large gamme d'options et de caractéristiques pour répondre aux exigences rigoureuses des tâches de soins. Notre système breveté de réglage de la hauteur du dossier ainsi que diverses options d'accoudoirs et de tailles d'assise assurent une configuration et un soutien adéquats.

### Nettoyabilité

L'airCentric H2S, dont l'arrière du dossier est doté d'une coquille solide, est conçu pour répondre aux exigences strictes en matière de nettoyage dans les environnements de soins de santé.



### Confort

L'airCentric H2S présente un coussin dorsal en mousse moulée de haute qualité pouvant être utilisé pendant des années de manière continue sans que sa forme, sa taille et sa capacité de soutien ne soient affectées. La mousse moulée offre un soutien latéral et lombaire durable.

### Durabilité

Faits de matériaux et de composants de la plus haute qualité, les produits de la collection tCentric Hybrid sont assortis d'une garantie complète et sont homologués BIFMA, LEVEL 3<sup>MD</sup> and GREENGUARD<sup>MD</sup> Gold.





## Poste de soins

Les fauteuils de travail nurseCentric sont conçus pour favoriser le confort et à la sécurité des infirmières dans les établissements de soins de santé. Équipées d'un revêtement antidérapant Frixion, ces chaises offrent une assise stable et sûre, essentielle pendant les longues périodes de travail. Ce revêtement innovant empêche le glissement et améliore le confort en maintenant les lombaires de l'utilisatrice en contact avec le dossier, minimisant ainsi le risque de tension et d'inconfort. Conçus pour soutenir les mouvements dynamiques associés aux tâches de l'infirmière, le fauteuil nurseCentric est un incontournable lorsqu'il s'agit de réduire les blessures et les douleurs chroniques, fréquentes dans la profession en raison de la position assise prolongée et des mouvements répétés.

L'investissement dans des fauteuils ergonomiques tels que le nurseCentric souligne l'engagement de l'employeur à l'égard de la santé et du bien-être de son personnel infirmier. Ces sièges tout confort contribuent à prévenir la fatigue, ce qui se traduit par une satisfaction accrue du personnel.

Les employés satisfaits sont plus susceptibles de rester loyaux, ce qui tend à réduire le taux de roulement. En outre, lorsque les infirmières sont à l'aise et ne souffrent pas d'inconfort, il est plus facile pour elles de se concentrer et d'accomplir leurs tâches avec efficacité. Ce sont les infirmières qui en profitent au premier chef, mais également les patients qui recevront de celles-ci des soins de meilleure qualité. Voilà qui témoigne de l'importance de faire du confort et de la sécurité des infirmières des priorités.



Fauteuil Poste de Garde nurseCentric







Ultimate Tabouret Médical



Tabouret de Technicien healthHcentric<sup>MD</sup>



Tabouret C22 healthHcentric

## Salle d'examen

La gamme de tabourets médicaux compacts et ergonomiques pour salles d'examen d'healthHcentric favorise considérablement le confort, la sécurité et l'efficacité des professionnels de la santé. Contrairement aux tabourets traditionnels, souvent recouverts de vinyle, qui peuvent être glissants et augmenter le risque de blessures, le tabouret médical Ultimate peut être assorti en option du revêtement antidérapant Frixion. Cette technologie brevetée permet aux médecins de maintenir la position assise en toute sécurité, même pendant de longues périodes d'exams et d'interventions.

La surface antidérapante innovante, associée à des principes de conception ergonomique, favorise la liberté de mouvement et une posture optimale, facilitant les interactions ciblées avec le patient sans risquer la glissade accidentelle.

En donnant la priorité au mobilier qui réduit le risque de chute, les établissements ne protègent pas seulement leurs employés contre les blessures potentielles, mais favorisent également un environnement dans lequel les professionnels de la santé peuvent accomplir leurs tâches efficacement et en toute confiance. Grâce à l'intégration réfléchie de solutions ergonomiques qui permettent un processus d'examen plus fluide et plus sûr, tant pour le personnel que pour les patients, l'établissement démontre son engagement à adopter des normes de soins élevées.



## Laboratoire

Les tabourets de laboratoire et sièges assis-debout healthHcentric favorisent le bien-être, la productivité et la sécurité du personnel dans les laboratoires. Ces solutions d'assise peuvent être personnalisées pour répondre aux exigences uniques du travail en laboratoire et aux besoins de la main-d'œuvre. Contrairement aux sièges de laboratoire traditionnels, souvent assortis de surfaces en vinyle dures et glissantes, les produits healthHcentric peuvent être dotés du revêtement antidérapant Frixion qui réduit considérablement le risque de chutes, un problème courant dans les environnements où d'éventuels déversements rendent les surfaces glissantes.

En intégrant des tabourets de laboratoire et des tables assis-debout dotés du recouvrement Frixion, les laboratoires peuvent améliorer de manière notable l'environnement de travail. Meilleure posture, réduction des contraintes sur le corps, confort et atténuation du risque de blessures sont autant d'avantages ergonomiques caractérisant ces tabourets. L'ergonomie et la sécurité ne stimulent pas seulement la productivité du personnel en favorisant son confort et en lui permettant de travailler de manière plus efficace, mais témoignent également de l'engagement de l'établissement en faveur de la santé et de la sécurité de ses employés.

### Produits phares

- Tabouret de laboratoire H2S airCentric<sup>MD</sup>
- Siège assis-debout healthHcentric<sup>MD</sup>
- Tabouret de laboratoire C24
- Tabouret de laboratoire FR healthHcentric





Tabouret de laboratoire C24 healthCentric<sup>MD</sup>



Tabouret assis-debout healthCentric



Tabouret de laboratoire FR healthCentric



Tabouret de laboratoire H2S airCentric<sup>MD</sup>



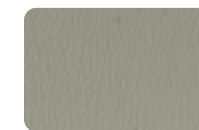
## Frixion<sup>™</sup>



Noir  
[FRIXBLA]



Gris foncé  
[FRIXDGR]



Gris clair  
[FRIXLGR]



Bleu Marine  
[FRIXNAV]



Bleu vif  
[FRIXBBL]

## Frixion<sup>™</sup> SANS PVC



Terre  
[PFFXERT]



Gris foncé  
[PFFXDGR]



Gris  
[PFFXGRY]



Verte  
[PFFXGRN]



Bleu  
[PFFXBLU]

Les revêtements Frixion et Frixion sans PVC de qualité médicale sont offerts sur les sièges de tous les produits de la gamme healthCentric<sup>MD</sup>. La couleur réelle du revêtement peut différer de la couleur affichée à l'écran. Veuillez communiquer avec votre représentant local pour commander des échantillons.





**Frixion**<sup>MC</sup>

Recouvrement classe médicale

health**H**centric<sup>®</sup>  
La science de l'assise<sup>®</sup>

275 Superior Blvd. Mississauga, ON L5T 2L6 | 1 866 438-3746 | [sales@healthcentric.com](mailto:sales@healthcentric.com) | [healthcentric.com](http://healthcentric.com)

© 2024 healthHcentric, une division d'ergoCentric Inc. Tous droits réservés.

09/2024 v1