



ZENSO

gamme de fauteuils relax

CONTENU

Collection ZenSo

La collection ZenSo est polyvalente, fonctionnelle et offre une solution d'assise adaptée à chaque environnement.

| | |
|---|-----------|
| L'HISTOIRE <i>Et si... tout était possible ?</i> | 03 |
| ZENSO E-LIFT <i>Assistance électrique au redressement</i> | 04 |
| ZENSO E-MOVE <i>Réglages électriques</i> | 06 |
| ZENSO ERGO-LINE / DUO-LINE <i>Réglages manuels</i> | 08 |
| SE LEVER ET S'ASSEOIR <i>Mécanisme E-lift</i> <i>Fonction « Raising & sitting assist »</i> | 10 |
| MAKE IT YOURS <i>Configurez votre fauteuil</i> | 12 |
| ACCESSOIRES <i>Aperçu</i> | 16 |
| PORTE-SÉRUMS ET DOUILLES <i>Large choix</i> | 17 |
| ZENSO EN PRATIQUE | 18 |



Haelvoet
Edition 2022
Haelvoet se réserve le droit d'apporter des modifications.
De petites différences de couleur sont possibles.

L'histoire

Et si... tout était possible ? ZenSo propose la gamme de fauteuils de soins **la plus complète** du marché.

LARGE ÉVENTAIL

Le développement de la collection ZenSo vise à offrir la gamme de fauteuils de soins la plus complète du marché. Grâce à un mélange parfait de fonctionnalités et d'innovation, nous pouvons répondre à tous vos besoins.



PHILOSOPHIE DE CONCEPTION

Et si... tout était possible sur tous les fauteuils ? Grâce à notre structure de production interne, nous pouvons répondre rapidement à diverses questions et souhaits. Nous sommes, par exemple, très fiers que le fauteuil ZenSo soit disponible avec **différents systèmes relax, manuels et électriques**, avec ou sans aide au redressement. De plus, un large choix de roues et d'options de finition pour les accoudoirs permettent de personnaliser le fauteuil selon votre goût.

FONCTIONNALITÉ & DURABILITÉ

La mobilisation des patients est d'une importance fondamentale, c'est pourquoi Haelvoet a intégré des **systèmes de redressement ingénieux** dans sa gamme ZenSo. Le « raising & sitting assist » facilite le lever et l'assise grâce au soutien offert par l'assise releveuse. De plus, il y a aussi le mécanisme innovant appelé E-lift. En activant l'assistance au redressement, le système de freinage automatique est déclenché : une situation sûre pour passer d'une position assise à une position debout ou vice versa.



Haelvoet aspire à une **économie circulaire** et développe tous les produits de manière modulaire. Cela facilite le remplacement des pièces et augmente la durée de vie du produit. De plus, la modularité garantit que le produit peut évoluer avec les souhaits et les besoins de l'utilisateur.

ESTHÉTIQUE

Le fauteuil ZenSo allie l'ergonomie à l'esthétique et peut prendre plusieurs formes. Grâce au large choix d'accoudoirs, de roues et de finitions, le fauteuil ZenSo s'adapte **aussi bien à un environnement domestique qu'aux divers environnements de soins**. Ensemble nous augmentons l'autonomie de l'utilisateur tout en donnant au personnel soignant la possibilité de se concentrer sur les soins.

*La collection ZenSo est à la croisée de deux mondes :
when innovation meets design.*





ACCOUDOIRS ABAISSABLES
Facilitent les transferts

FREIN CENTRAL
Activation en 1 mouvement



ZENSO E-LIFT

Réf. 19108

Il est important de récupérer le plus rapidement possible après une intervention chirurgicale. La récupération s'accélère par une autonomie accrue. Le ZenSo E-lift est une aide idéale pour les personnes à mobilité (temporairement) réduite. En fournissant une assistance électrique, le fauteuil aide l'utilisateur à s'asseoir ou à se lever de façon autonome.



E-LIFT

Fonctionnalité maximale

- + Assistance au redressement complet du patient et freinage automatique
- + Électrique et tactile
- + Télécommande filaire ou intégrée
- + Prise magnétique réduit le risque de trébucher
- + Utilisable sans alimentation grâce à la batterie Li-ion (*)



(*) : Option

MATIÈRE SYNTHÉTIQUE
Facile à entretenir

LOOK CHALEUREUX
Accoudoirs revêtus et
télécommande intégrée

ZENSO E-MOVE

Réf. 20052

Les patients ainsi que le personnel soignant doivent se sentir bien dans leur environnement. Un fauteuil peut jouer un rôle important à cet égard. Le fauteuil ZenSo E-move combine une apparence chaleureuse avec des caractéristiques qui augmentent l'autonomie de l'utilisateur et garantissent en même temps une grande facilité d'utilisation.

E-MOVE

Confort et tranquillité

- + Electrique et tactile
- + Large choix de roues
- + Télécommande filaire ou intégrée
- + Prise magnétique réduit le risque de trébucher
- + Utilisable sans alimentation grâce à la batterie Li-ion (*)



Connexion magnétique

(*) : Option



LOOK CHALEUREUX
Accoudoirs revêtus

BASE AJOURÉE
Entretien facile

ZENSO ERGO-LINE

Réf. 19107

Un fauteuil doit être accessible et intuitif à utiliser. Le mécanisme relax Ergo-line incline simultanément le dossier et le repose-jambes et est facile à utiliser au moyen d'un poignée ergonomique.

Mouvement synchrone



- + Le dossier et le repose-jambes s'inclinent de manière synchrone
- + Raising & sitting assist (*)
- + Facile à utiliser avec une poignée ergonomique

ZENSO DUO-LINE

Réf. 20107

Le mécanisme Duo-line permet de régler le repose-jambes séparément du dossier lorsque vous lisez ou regardez la télévision par exemple.

Mouvement individuel



- + Le dossier et le repose-jambes se règlent séparément.
- + Raising & sitting assist (*)
- + Facile à utiliser avec deux poignées ergonomiques.

(*) : Option

1. MÉCANISME E-LIFT

L'assistance au redressement soutient l'utilisateur de façon optimale. Le fauteuil freine automatiquement grâce au système de freinage SafeBrake.



SYSTÈME DE FREINAGE AUTOMATIQUE

En activant l'assistance au redressement, le **système de freinage automatique** SafeBrake est déclenché : il freine automatiquement les 4 roues



TÉLÉCOMMANDE FILAIRE OU INTÉGRÉE

Choix entre une **télécommande avec câble spiralé** ou un **panneau intégré** (uniquement avec côtés revêtus).



2. RAISING & SITTING ASSIST

Le soutien offert par la fonction « raising & sitting assist » permet de se lever et de s'asseoir plus facilement.



Scannez et découvrez le raising & sitting assist sur ZenSo Ergo-line

RAISING & SITTING ASSIST

Les fauteuils ZenSo Ergo-line et Duo-line peuvent être équipés en option de la fonction **raising & sitting assist** qui peut être facilement activée avec un levier supplémentaire. Le soutien offert par l'assise releveur permet de se lever et de s'asseoir de façon ergonomique.



| | ZENSO E-LIFT | ZENSO E-MOVE | ZENSO ERGO-LINE | ZENSO DUO-LINE | ZENSO FAUTEUIL DE REPOS |
|-----------------------------|--------------|--------------|-----------------|----------------|-------------------------|
| AIDE POUR SE RELEVER | | | | | |
| Mécanisme E-lift | ● | × | × | × | × |
| Raising & sitting assist | × | × | ○ | ○ | × |

● : Standard ○ : Possible × : Pas possible

MAKE IT YOURS

Configurez le fauteuil entièrement à votre goût

Le large choix de mécanismes relax, de bases, de roues et d'options de finition vous permet d'adapter complètement le fauteuil à vos souhaits et besoins.

1. MÉCANISME RELAX

Choisissez parmi les différents types de mécanismes de relax.

| | | | |
|-------------------|------------|---------------------------------|---|
| RELAX | Électrique | Réglage synchrone et asynchrone | ZENSO E-LIFT |
| | | | ZENSO E-MOVE |
| | Manuel | | ZENSO DUO-LINE avec raising & sitting assist |
| | | Réglage asynchrone | ZENSO DUO-LINE |
| | | | ZENSO ERGO-LINE avec raising & sitting assist |
| | | Réglage synchrone | ZENSO ERGO-LINE |
| FAUTEUIL DE REPOS | Fixe | ZENSO FAUTEUIL DE REPOS | |

2. BASE

Après avoir choisi le mécanisme relax, différentes bases avec ou sans roues sont possibles.

| | ZENSO E-LIFT | ZENSO E-MOVE | ZENSO ERGO-LINE | ZENSO DUO-LINE | ZENSO FAUTEUIL DE REPOS |
|--|--------------|--------------|-----------------|----------------|-------------------------|
| BASE | | | | | |
| Pied bas | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Pied bas avec roues Ø 65 mm, frein individuel | × | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Pied haut | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Pied haut avec roues Ø 65 mm, frein individuel | × | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Roues Ø 100 mm, frein individuel avec repose-pieds | × | ○ | ○ | ○ | × |
| Roues Ø 100 mm, frein central sur les 2 roues à l'avant, frein individuel à l'arrière, avec repose-pieds | × | ○ | ○ | ○ | × |
| Roues Ø 100 mm, frein central sur les 4 roues, avec repose-pieds | ○ | ○ | ○ | ○ | × |
| Roues avant Ø 300 mm, frein central sur les roues à l'arrière Ø 150 mm antichoc, avec repose-pieds | ○ | ○ | ○ | ○ | × |

○ : Possible × : Pas possible

3. ACCOUDOIRS



Accoudoirs abaissables en matière synthétique

ACCOUDOIRS ABAISSABLES

Facilitent les transferts

Les accoudoirs abaissables (*) sont disponibles avec une finition en **matière synthétique** ou en **bois**. Les accoudoirs sont réglables en hauteur (3 positions).

Matière synthétique Bois



Accoudoirs fixes revêtus, sans complément

ACCOUDOIRS FIXES REVÊTUS

Look chaleureux

Les accoudoirs revêtus sont disponibles **sans complément**, avec **complément en matière synthétique** ou avec **complément en bois**.

Sans complément Matière synthétique Bois

(*) : Pas possible sur le fauteuil de repos ZenSo

4. HAUTEUR ET PROFONDEUR D'ASSISE



Hauteur d'assise

42,5 cm*
45 cm
45 cm
47,5 cm

Profondeur d'assise

46 cm
46 cm
50 cm**
50 cm**

Adapté pour une taille physique

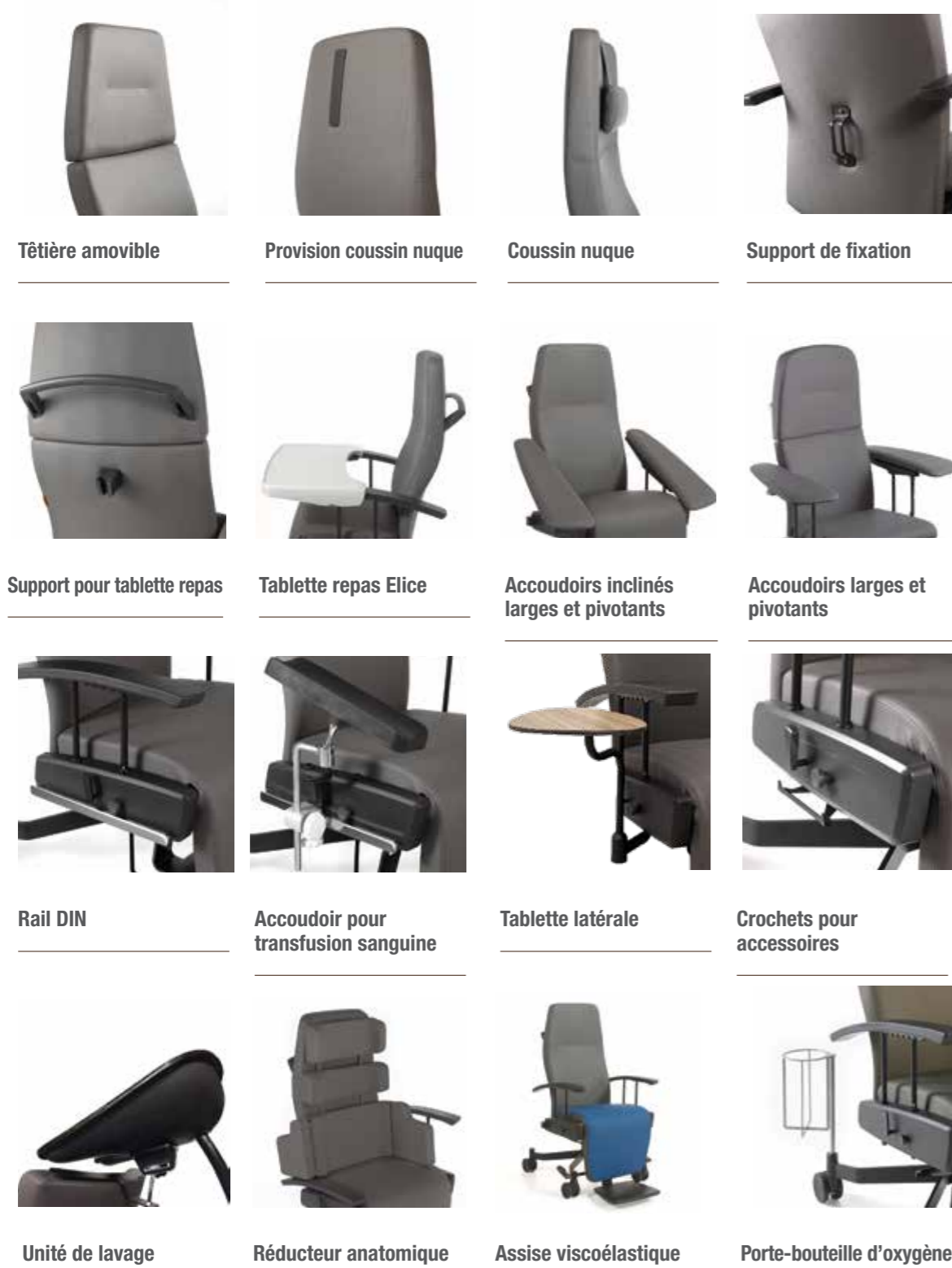
< 164 cm
164 - 176 cm
> 176 cm

(*) : Pas possible sur ZenSo E-lift

(**) : Pas possible sur fauteuil de repos ZenSo

Accessoires

Divers accessoires viennent compléter le fauteuil ZenSo.



Porte-sérums et douilles

Il existe différentes options pour chaque type de chariot.



Porte-sérum Ø 19 mm

Porte-sérum Ø 32 mm

19 MM

32 MM

Douilles pour porte-sérum selon type de roues

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Sans roues | × | × |
| Ø 65 mm | × | × |
| Ø 100 mm, frein individuel | ○ | × |
| Ø 100 mm, frein central à l'avant | ● | ○ |
| Ø 100 mm, frein central sur 4 roues | ● | ○ |
| Ø 300 mm roues à l'avant | ○ | ○ |

●: Standard ○: Option ×: Pas possible

ZENSO

en pratique

REPOSE-JAMBES TÉLESCOPIQUE

Lorsqu'il est incliné, le **repose-jambes s'étend de 70 mm**. Cette fonction assure un soutien optimal des jambes et élimine les plis dans le similicuir au niveau des genoux, qui peuvent être à l'origine des escarres.



ASSISE ET REPOSE-JAMBES COMPLÈTEMENT AMOVIBLES

L'assise et le repose-jambes sont amovibles **en une seule pièce** afin de pouvoir nettoyer en profondeur le fauteuil. Le dessous de l'assise et du repose-jambes est entièrement revêtu en similicuir.

Une assise standard peut donc être remplacée très rapidement par une assise / repose-jambes anti-escarres avec mousse viscoélastique (*).

MOUSSE ET REVÊTEMENT IGNIFUGÉS

La mousse de qualité des produits Haelvoet est **toujours ignifuge jusqu'au cœur**, tout comme notre vaste collection de similicuir.



Classe de feu minimale : M2 (NFP 92.503) ou BS5852 + CRIB 5. Mousse et revêtement répondent aux normes EN1021-1 et EN1022-2. Choisir Haelvoet, c'est choisir un produit sûr.

Si vous le souhaitez, des solutions personnalisées sont possibles pour adapter le fauteuil ZenSo parfaitement à votre environnement de soins.

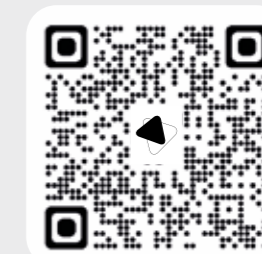
ENTRETIEN FACILE SANS DÉPLACEMENT

Même avec le fauteuil ZenSo sans roues avec un pied haut, le personnel d'entretien peut facilement nettoyer sous la base grâce à une **hauteur libre de 13 cm**.

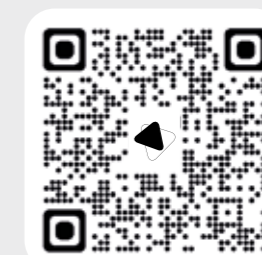
La conception bien pensée et les surfaces lisses rendent la gamme de fauteuils Zenso très facile à nettoyer.



(*): Option



Scannez et regardez le transfert d'une chaise au ZenSo E-lift



Scannez et regardez le transfert du ZenSo E-lift au lit



Un excellent rapport qualité-prix ne porte pas préjudice à l'environnement, car Haelvoet accorde une grande importance à la durabilité, aux deux sens du terme. Tous nos produits ont une longue durée de vie et sont délivrés avec une garantie de 15 ans sur les vices de construction.

Les fauteuils ZenSo sont fabriqués selon la norme ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016 et sont conformes aux Exigences essentielles de santé et de sécurité et à toutes les normes européennes harmonisées qui sont d'application :

EN 16139 : 2013 Meubles - résistance, durabilité et sécurité - Exigences pour les sièges à usage non domestique.

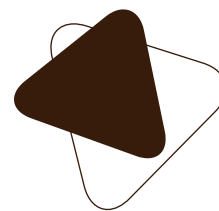
EN 1728 : 2012 Ameublement - Sièges - Méthodes d'essais pour la détermination de la résistance et la durabilité - Mobilier domestique.

EN 1022 : 2005 Mobilier domestique - Sièges - Détermination de la stabilité.



Grâce à nos processus de production modernes et écologiques, une utilisation maximale de matériaux recyclables et notre certificat PEFC, opter pour Haelvoet, c'est opter pour un produit correct.





Haelvoet nv | **Belgique**
Leon Bekaertstraat 8
B-8770 Ingelmunster
T +32 (0) 51 48 66 95

info@haelvoet.be
www.haelvoet.be

Haelvoet bv | **Pays-Bas**
Schimminck 1
5301 KR Zaltbommel
T +31 (0) 88 599 05 99
F +31 (0) 88 599 05 00

info@haelvoet.nl
www.haelvoet.nl

Haelvoet sarl | **France**
130, Boulevard de la Liberté
59000 Lille
T +33 (0) 3 20 02 71 71
F +33 (0) 3 20 88 18 91

info@haelvoet.fr
www.haelvoet.fr

Haelvoet sa | **Suisse**
Route de la Plaine 45
1580 Avenches
T +41 (0) 26 675 46 86
F +41 (0) 21 560 46 46

info@haelvoet.ch
www.haelvoet.ch

Haelvoet srl | **Roumanie**
Parcul Industrial Jibou 1
455200 Jibou, Salaj
T +40 (0) 260 64 22 33
F +40 (0) 260 64 22 55

info@haelvoet.ro
www.haelvoet.ro