COMMENT CHOISIR?



Suivez les étapes suivantes pour personnaliser votre fauteuil ZenSo E-lift.



02. ACCOUDOIRS



Côtés revêtus











Côtés revêtus avec accoudoirs en matière synthétique

avec accoudoirs en bois

en matière synthétique

Convient à la taille de corps suivante

03. COMMANDE







Commande manuelle

04. HAUTEUR D'ASSISE ET PROFONDEUR D'ASSISE





Hauteur	d'assise

3		\leftarrow		>
į		1	7	
	-			

Profondeur d'assise

45 cm	46 ou 50 cm	<176 cm
47,5 cm	50 cm	>176 cm

Haelvoet | Belgique

Leon Bekaertstraat 8 B-8770 Ingelmunster T +32 (0) 51 48 66 95 F+32 (0) 51 48 73 19 info@haelvoet.be www.haelvoet.be

ZENSO OFFRE DE NOMBREUSES POSSIBILITÉS

et c'est vous qui décidez

La gamme ZenSo offre une belle sélection de fauteuils qui peuvent s'adapter à n'importe quel environnement. Choisissez votre mécanisme de relax préféré, la base, la finition et les matériaux et adaptez le fauteuil complètement à vos souhaits et besoins.







ZENSO E-LIFT

fauteuil relax releveur





ZENSO E-LIFT

avantages

01. SYSTÈME E-LIFT

Une vraie aide pour se lever

E-lift est une assistance au redressement complet. Elle soutient de manière optimale l'utilisateur dans le mouvement de la position assise jusqu'à la position complètement verticale et vice versa.

02. ACCOUDOIRS ABAISSABLES

Facilite les transferts

Les 2 axes en acier massif assurent un réglage stable des accoudoirs (4 positions) et empêchent l'utilisateur de glisser latéralement sous les accoudoirs. Une tablette peut être attachée aux accoudoirs.

03. REPOSE-JAMBES TÉLESCOPIQUE

Soutien optimal

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

04. HAUT DEGRÉ DE FINITION

Qualité et facilité d'entretien

Assise et repose-jambes entièrement revêtus de similicuir. Niveau de finition élevé grâce à la double couture décorative. L'absence de fermetures éclair et d'agrafes augmente la facilité d'entretien.

05. CONNEXION MAGNÉTIQUE

Réduit le risque de trébucher I

La prise magnétique présente un double avantage: elle empêche de déplacer le fauteuil pendant qu' il est connecté au réseau électrique. En même temps elle réduit le risque de trébucher.

06. FREIN AUTOMATIQUE

La sécurité avant tout

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

07. BASE COMPACTE

Réduit le risque de trébucher II

La base compacte du fauteuil facilite les déplacements et réduit le risque de trébucher sur le châssis.

08. FREIN CENTRAL

 $Activation\ en\ 1\ mouvement$

Les roues à frein central peuvent être actionnées très doucement par un seul mouvement via une pédale de frein ergonomique, accessible à l'avant et à l'arrière du fauteuil.

09. ROUES JUMELÉES

Meilleure maniabilité

Les roues jumelées Tente Ø 100 mm offrent un confort de conduite inégalé grâce à la très faible résistance au roulement et au pivotement.

10. MODULABLE

Selon vos besoins et souhaits

Le fauteuil relax est modulable à souhait. De nombreux accessoires viennent le compléter tels une têtière amovible, un porte-sérum, une tablette repas facile à monter sur les accoudoirs, un coussin tête/nuque,...

11. COMBINAISON HAUTEUR / PROFONDEUR D'ASSISE

Adapté à l'utilisateur

Le fauteuil ZenSo E-lift est disponible en deux hauteurs d'assise (45 cm ou 47,5 cm) et deux profondeurs d'assise (46 cm ou 50 cm) différentes.

12. ASSISE AMOVIBLE

Facile à entretenir

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.

13. CONFORT UNIVERSEL

Place au confort

La forme du dossier offre un support exceptionnel au niveau du bas du dos, des épaules et de la tête. Un coussin de nuque supplémentaire est possible, mais certainement pas nécessaire.

14. IGNIFUGE

Similicuir et mousse

Toutes les couches de la mousse sont ignifugées. La mousse offre une sécurité incendie optimale même en cas d'endommagement du similicuir.

15. ERGONOMIE

Poignée et roue directionnelle

Les roues directionnelles sont placées à l'avant, de sorte que moins de force est nécessaire pour manoeuvrer le fauteuil. La forme ovale de la poignée de pousse assure une tactilité optimale.