

Fauteuil de soins INO














Fauteuil de soins \

Ce fauteuil préformé confortable (spécialement) conçu sous le label « design universel » s'adapte sans problème aux besoins de l'utilisateur. Il offre également une grande modularité de configuration, ce qui permet de le faire évoluer d'une « **version home** » à une « **version care** » complète.

Le modèle Ino a l'air léger... Il l'est en fait réellement ! Grâce à son concept bien pensé, Ino dégage un look léger et moderne tout en offrant la garantie d'une grande stabilité. Il assure également un excellent confort de déplacement et est très facile à entretenir.

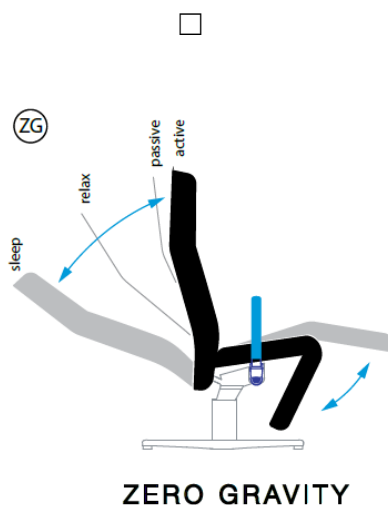
Notre gamme de tissus contemporains lui offre un look personnalisé, afin qu'il s'intègre parfaitement à votre aménagement intérieur. De nombreux accessoires et options viennent compléter ce fauteuil de soins: tablette repas, table à café... Tout cela en fait un objet unique ! Faites-en l'expérience par vous-même !

												
INO	69-83	74-86	119-125	50	46	46/48/50/52	81	65-74		35-40	yes	***

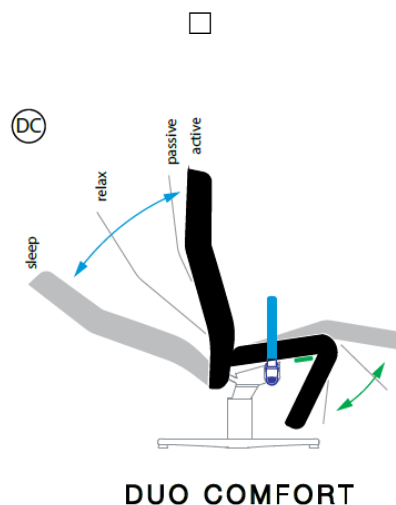
*Safety requirements : EN16139:2013 /
strength, durability and safety
Test methods : EN1728:2013 : determination
of strength and durability
Selection level: level 2 (heavy duty)*

★ = usage domestique ★★ = usage professionnel ★★★ = usage professionnel intensif

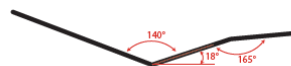
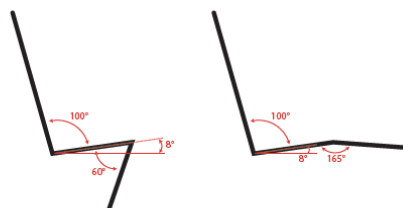
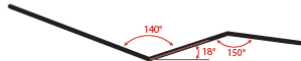
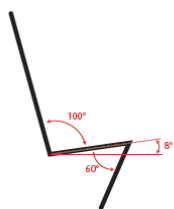
Mécanismes de réglage \



La simplicité à l'état pur. Le dossier et le repose-jambes sont réglables de façon synchrone et sans intervalle. Ils passent de la position assise active, à la position assise passive et à une position de relaxation ou position allongée.



Le modèle Duo Comfort propose un grand nombre de positions assises et couchées ergonomiques. Le dossier et le repose-jambes sont réglables séparément sans intervalle. Regarder la télévision, manger à table ou profiter d'un moment de détente... Tout est possible avec le Duo Comfort !



Le modèle Ino est équipé de deux manettes ergonomiques en matière synthétique.

PUSH & PULL

Pour actionner le mécanisme de réglage, il suffit de déplacer ces manettes vers l'avant ou vers l'arrière. Le vérin à gaz est ainsi libéré, ce qui permet de régler le fauteuil en douceur dans la position souhaitée (assise ou allongée). Assurez-vous que les goupilles de verrouillage sont toujours déployées pour actionner les manettes. Celles-ci sont positionnées de manière à être toujours librement accessibles.

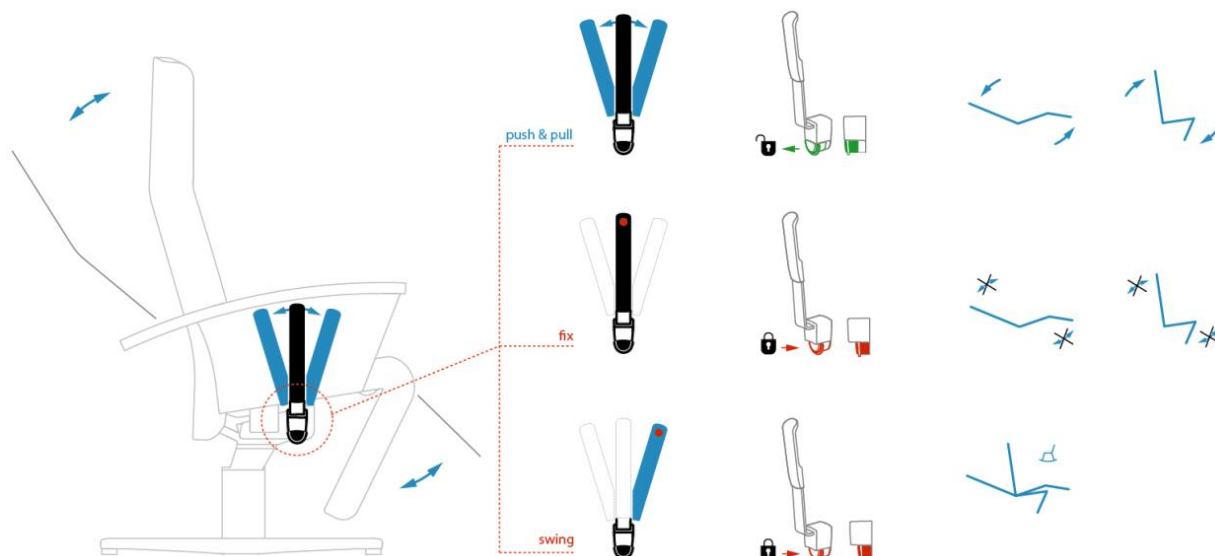
FIX

Outre la grande liberté assurée par les positions de confort ci-dessus, vous avez la possibilité de verrouiller le fauteuil dans n'importe quelle position assise ou allongée afin de garantir votre sécurité. Pour ce faire, il vous suffit d'insérer la goupille de verrouillage dans la manette lorsque celle-ci se trouve en position verticale neutre. Faites de même avec les deux manettes.

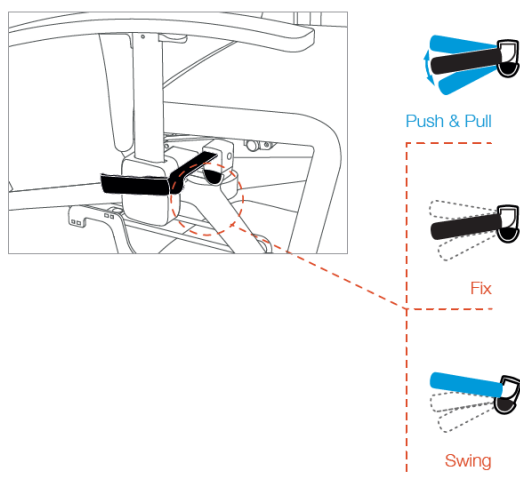
SWING

Vous avez également toujours la possibilité de déverrouiller le vérin à gaz, afin de pouvoir vous balancer librement (sans utiliser les manettes). Pour ce faire, insérez la goupille de verrouillage dans la manette (une seule suffit) lorsque celle-ci se trouve en position « avant ».

Pour un aspect plus convivial, l'Ino peut être pourvu de 2 petites manettes en matière synthétique.



L'Ino Cura NS est pourvu de 2 petites manettes en matière synthétique, afin de ne pas vous gêner lors d'un transfert latéral.



* Pour le mécanisme « Duo confort », le verrouillage pivotant ne s'applique qu'au dossier.

Accoudoirs \

Le modèle Ino peut être équipé de différents accoudoirs :



* un accoudoir personnalisé peut être réalisé sur demande

Dolce

Accoudoirs fermés garnis. Noyau de châssis tubulaire en acier, monté sur le mécanisme, panneau en multiplex pin et hêtre enrobé de polyéther 65kg/m³.

Casa

Accoudoirs fermés larges garnis pour un support optimal en position assise ou allongée prolongée, pourvu d'une poignée. Noyau de châssis tubulaire en acier, monté sur le mécanisme, panneau en multiplex pin et hêtre enrobé de polyéther 65kg/m³.

Ligna

Accoudoirs fermés larges avec panneaux garnis, partie supérieure en hêtre lamellé (diamètre 67 x 27) pour un support optimal en position assise ou allongée prolongée, avec poignée et pré-équipement pour tablette repas. Noyau de châssis tubulaire en acier, monté sur le mécanisme, panneau en multiplex pin et hêtre enrobé de polyéther 65kg/m³.

Cura

Châssis tubulaire en acier époxyde en forme de T, monté sur le mécanisme. Pourvu d'accoudoirs en hêtre lamellé (diamètre 67 x 27) ou polyuréthane (section 67 x 27), avec poignée et pré-équipement pour tablette repas.

Cura NS

Accoudoirs rabattables et verrouillables en 6 positions. Châssis tubulaire en acier époxyde, monté sur le mécanisme. Pourvu d'accoudoirs en hêtre lamellé (diamètre 67 x 27) ou polyuréthane (diamètre 67 x 27), avec poignée et pré-équipement pour tablette repas. Parfait pour un transfert latéral.

Les accoudoirs du fauteuil de soin peuvent à tout moment être remplacés. Un accoudoir Casa peut par exemple être remplacé par un accoudoir Cura NS (accoudoir rabattable pour un transfert latéral) ou Ligna (accoudoir fermé large avec partie supérieure en hêtre lamellé).



Hauteurs d'assises \

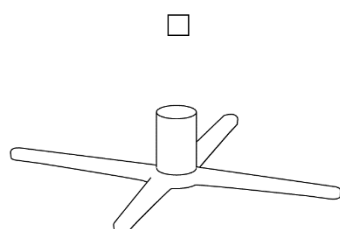
Le fauteuil de soins Ino est disponible en 4 hauteurs d'assise

- 46 cm
- 48 cm
- 50 cm
- 52 cm

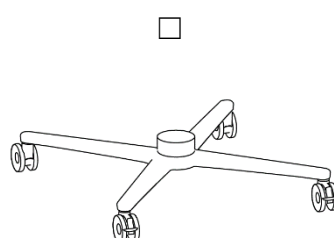
La hauteur d'assise peut être réglée aisément grâce à la configuration modulaire du fauteuil Ino.

Cadre et roues \

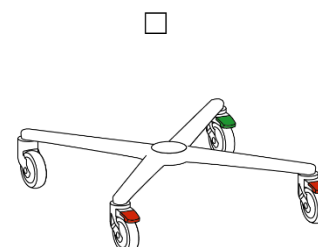
Mécanisme en acier noir. Piètement en croix en aluminium (3,4 kg) avec colonne en aluminium (Ø108), époxée (Ral 7021 structure mat fine).



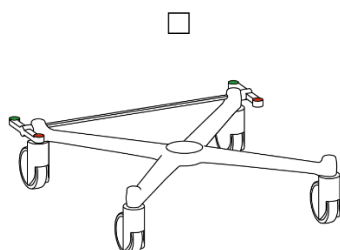
Fixe, non mobile



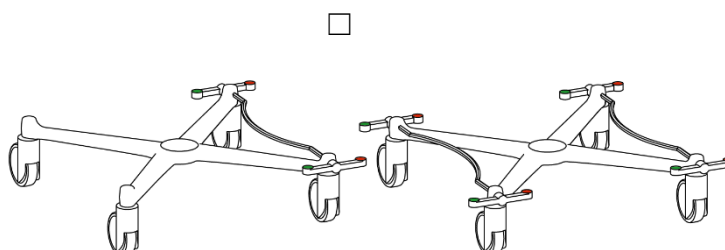
Roues Ø75



Roues Ø 125



Roues Ø125 avec freinage central



Roues Ø125 avec freinage central arrière, latéral (gauche, droite ou les deux)

Fixe

Fixe, non mobile

Le piètement est pourvu de pieds en matière synthétique qui protègent le sol (de série, PE noir)

Mobile

Roues Ø75

Le piètement en croix est équipé de 4 roues Ø75 mm. Freinage sur les roues avant, deux roues pivotantes à l'arrière. Pas possible en combinaison avec un repose-pieds.

Sous réserve de modifications, dernière mise à jour septembre 2019, les images ne sont présentées qu'à des fins

Roues Ø125 mm

Le piètement en croix est équipé de 4 roues Ø125 mm. Freinage sur les roues avant, à l'arrière, une roue pivotante et une roue directionnelle. Repose-pieds en option.

Roues Ø125 avec freinage central, à l'arrière

Le piètement est équipé de 4 roues Ø125 mm. Freinage central sur les roues arrière, dont une roue directionnelle. Deux roues pivotantes à l'avant. Repose-pieds en option.

Roues Ø125 avec freinage central, latéral

Le piètement est équipé de 4 roues Ø125 mm. Freinage central sur toutes les roues, dont une roue directionnelle. Le freinage central peut être installé à gauche, à droite ou des 2 côtés. Repose-pieds en option.

**Dossier, assise et repose-jambes **

Rembourrés.

Forme ergonomique.

Confort d'assise optimal grâce à la combinaison du châssis tubulaire en acier recouvert d'un tissu élastique et de mousse moulée.

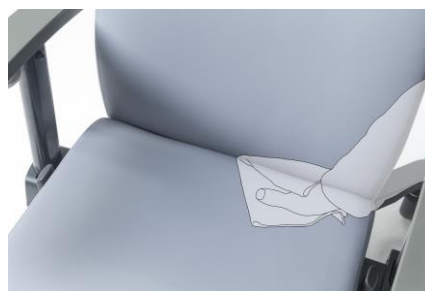
La mousse moulée haute densité est ignifuge.

Densité dossier : 90 kg/m³

Densité assise : 80 kg/m³

Pas de bords ou d'ouvertures gênants grâce au repose-jambes intégré.

Espace fonctionnel entre l'assise et le dossier pour un nettoyage facile.



Version avec roues Ø125

Équipé de série d'un guidon ergonomique en matière synthétique. (standard)

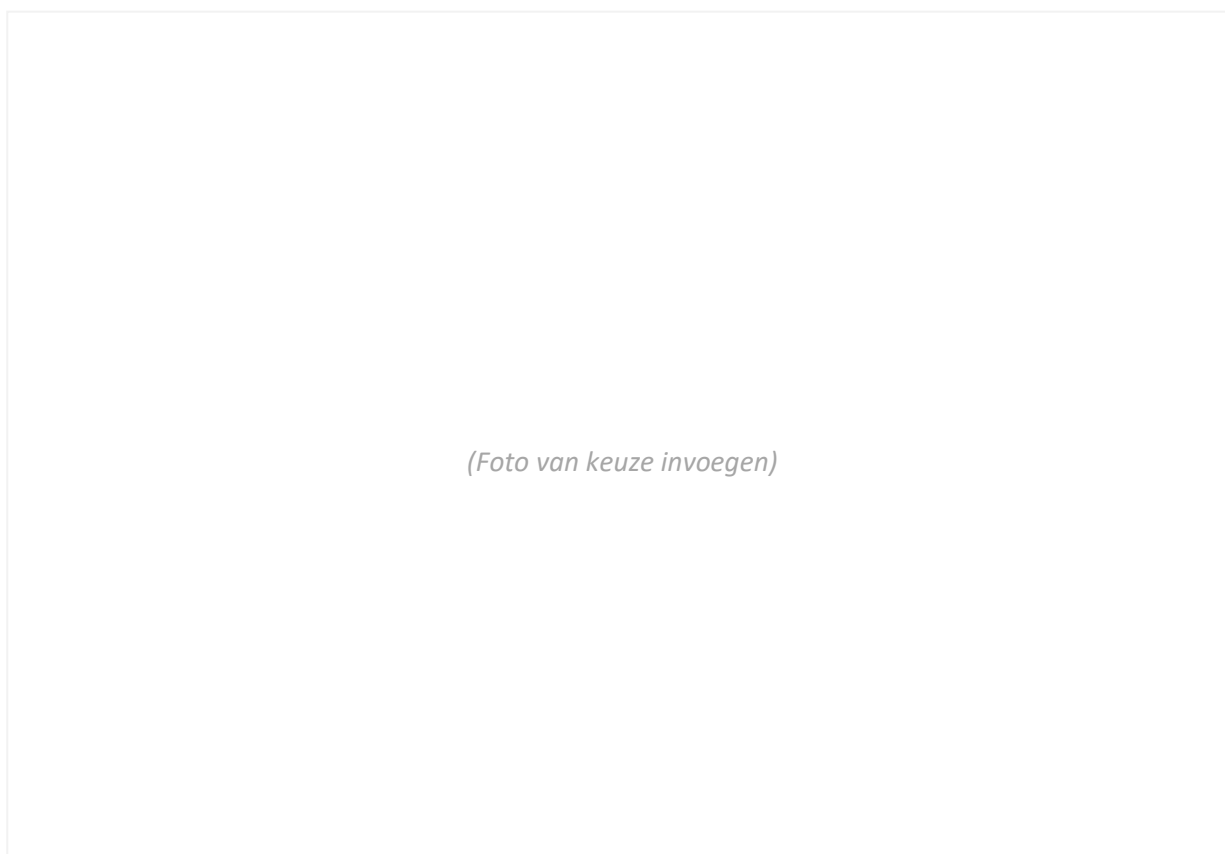
**Dimensions générales **

Hauteur assise	46 / 48 / 50 / 52 cm
Profondeur assise	46 cm
Largeur assise	Assise trapézoïdale - 52 cm Mesuré à l'avant entre les accoudoirs À l'avant 49 cm À l'arrière 48 cm
Hauteur accoudoirs	21 cm - Mesuré à partir de l'assise
Hauteur dossier	81 cm Mesuré à partir de l'assise
Poids	35 kg
Dimensions extérieures	69-83 x 74-86 x 119-125 cm
Charge maximale	180 KG
Charge d'utilisation max.	110 KG

Sous réserve de modifications, dernière mise à jour septembre 2019, les images ne sont présentées qu'à des fins

**POINTS FORTS **

- Forme très confortable
- Commande ergonomique
- Leviers de « soins » de grandes dimensions
- Facile à utiliser
- Facile à entretenir
- Modulaire — peut être adapté à tout moment
- Facile à manœuvrer — conçu pour être déplacé
- Diverses hauteurs d'assise
- Réglage manuel de l'appui-tête (de série)
- Extrême stabilité et robustesse
- Accessible avec cigogne (verticalisateur actif et passif)
- Position de couchée

**Illustration du choix **

Options \

Les options suivantes sont disponibles pour le modèle Ino.

Options		DOLCE	LIGNA	CASA	CURA	CURA NS
<input type="checkbox"/> Repose-pieds rétractable	1	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> 2 roulettes de déplacement sur le pied arrière (version fixe)	2	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Appui-tête intégré ajustable manuellement	3	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Support de fixation		■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Assise équipée de mousse visco élastique		■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Approvisionnement pour porte bouteille d'oxygène		■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Finition garnissage fermée		■	■	■	■	■



1



2



3

Sous réserve de modifications, dernière mise à jour septembre 2019, les images ne sont présentées qu'à des fins

Accessoires \

De nombreux accessoires sont disponibles pour le modèle Ino.

Accessoires		DOLCE	LIGNA	CASA	CURA	CURA NS
<input type="checkbox"/> Pré-équipement porte-sérum	1	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Porte-sérum	2	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Tablette repas en plastique	3		■		■	■
<input type="checkbox"/> Pré-équipement sur la tablette repas pour selle d'adduction			■		■	■
<input type="checkbox"/> Selle d'adduction	4		■		■	■
<input type="checkbox"/> Fixation porte-tablette repas		■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Pré-équipement table à café	5	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Table à café	6	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Coussin réducteur de la profondeur d'assise (en 3 parties : tête, torse et jambes)	7	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Porte-sac à urine		■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Porte- bouteille d'oxygène	8	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Repose-nuque amovible	9	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Ceinture de fixation	10	■	■	■	■	■
<input type="checkbox"/> Assise visco élastique		■	■	■	■	■

Sous réserve de modifications, dernière mise à jour septembre 2019, les images ne sont présentées qu'à des fins



1



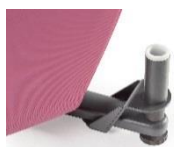
2



3



4



5



6



7



8



9



10