

Love how you work.®

available at:

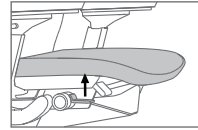


800.531.3746

info@thehumansolution.com  
thehumansolution.com

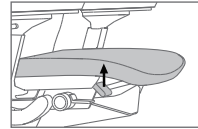
Item Number #14-0000206 - Part Number # 939546524 Rev. B - 06/14 © 2014 Steelcase Inc.  
All rights reserved. All specifications subject to change without notice. Printed in U.S.A.

## THINK RÉGLAGES



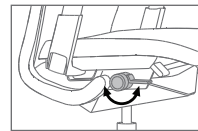
### HAUTEUR D'ASSISE

Pour lever l'assise, retirez votre poids du siège et tirez la manette vers le haut. Pour la descendre : tout en restant assis, tirez la manette vers le haut.



### PROFONDEUR D'ASSISE

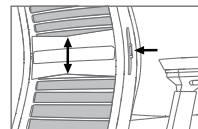
Pour modifier la profondeur d'assise, levez-vous légèrement, et tirez vers le haut un ou les deux leviers placés sur les côtés sous l'avant de l'assise. Puis, tirez l'assise vers l'avant pour une assise plus profonde ou poussez-la vers l'arrière pour une assise plus courte. Laissez environ 5 cm entre l'arrière du genou et le bord de l'assise.



### TENSION ET ANGLE DE BASCULEMENT

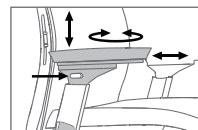
Tourner la molette de confort et sélectionnez une des quatre pré configurations.

- Dossier bloqué en position droite
- Basculement limité à mi-course.
- Dossier libéré et tension activée en fonction du poids + 20%
- Dossier libéré et tension activée en fonction du poids



### SOUTIEN LOMBAIRE AJUSTABLE\*

Pour un support lombaire plus fin, saisissez les poignées sur le côté du dossier et glissez le support vers le haut ou le bas. Positionnez le support lombaire pour qu'il s'adapte confortablement à la courbe de vos lombaires.



### HAUTEUR, PROFONDEUR, LARGEUR ET ANGLE DES ACCOTOIRS\*

Appuyez sur le bouton situé sous les accotoirs pour régler la hauteur. Pour régler la position des accotoirs, prenez les fermement dans les mains et manipulez les de gauche à droite, d'avant en arrière et en rotation sur le plan horizontal. Vos coudes devront rester proche de votre corps, et vos poignets alignés avec l'avant-bras.

\*Option (votre siège peut ne pas en être équipé)

### TÊTIÈRE AJUSTABLE\*

Pour ajuster la hauteur, faites coulisser la têtière vers le bas ou le haut. Pour ajuster l'angle de soutien, faites-la pivoter vers le haut ou le bas.

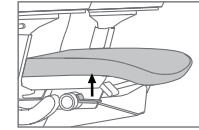
### ROULETTES

Pour favoriser le mouvement et la mobilité, un choix de 2 types de roulettes en fonction du sol est disponible : roulettes molles pour sols durs (carrelage, parquet...), roulettes dures pour sols mous (moquette).

### GARANTIE

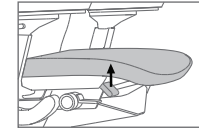
Toute utilisation autre que celle engageant un siège de bureau est formellement déconseillée car pouvant être dangereuse pour la sécurité de son utilisateur. Siège de travail type B selon norme EN 1335-1,2,3. Revêtement / Garantie – Pour tout conseil concernant l'entretien du revêtement de votre siège, ou toute demande d'information concernant la garantie, veuillez prendre contact avec votre concessionnaire. Le vérin – Le vérin de votre siège ne peut être remplacé que par des personnes compétentes (personnel Steelcase, concessionnaires).

## COMANDOS THINK



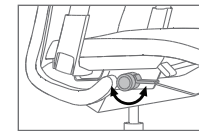
### ALTURA DO ASSENTO

Para subir a cadeira, alivie o peso do seu corpo e puxe a alavanca. Para baixar a cadeira, mantenha-se sentado enquanto puxa a alavanca.



### PROFUNDIDADE DO ASSENTO

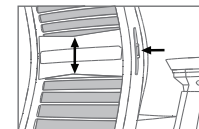
Pressione o varão e mantenha-o pressionado enquanto desliza o assento, solte-o para bloquear. Com a sua costa apoiada deve existir um espaço de 2" a 3" entre a parte de trás dos seus joelhos e o ângulo da cadeira. Dica: alivie o peso enquanto ajusta a profundidade do assento.



### TENSÃO DA BASCULAÇÃO E ÂNGULO DA COSTA

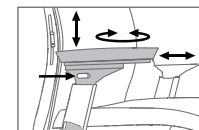
Rode o comando de conforto para uma das quatro posições:

- Bloqueio da costa em posição avançada
- Reclinação a meio-termo
- Reclinação completa com peso-activação + 20% pressão
- Reclinação completa com tensão peso-activada



### REGULAÇÃO LOMBAR\*

Para um suporte adicional da costa, agarre as patilhas laterais e deslize-as para cima e para baixo. Posicione a zona lombar até sentir apoio confortável na curva da sua costa.



### ALTURA / LARGURA / ROTAÇÃO / BRAÇOS PROFUNDIDA AJUSTÁVEL\*

Botão do Lift por baixo do apoio de braços para ajustar altura. Para ajustar o apoio de braços, aperte o apoio e faça-o deslizar e rodar para qualquer direcção. Os seus cotovelos devem estar juntos ao corpo e os punhos direitos.

\*Características opcionais (podem não estar incluídas na sua cadeira)

### APOIO DE CABEÇA AJUSTÁVEL\*

Agarre o apoio de cabeça e mova-o para cima e para baixo. Rode-o para ajustar o ângulo.

### RODIZIOS

A escolha dos rodízios depende do tipo de revestimento do chão onde a cadeira vai ser usada – para chão duro (como a pedra, madeira, laminado, linóleo, etc) escolha um rodízio macio. Para chão macio (alcatifa, etc) escolha um rodízio duro.

### GARANTIA

Por favor ter em conta que este produto apenas deve ser usado como cadeira de trabalho: qualquer outro uso pode ser perigoso para a sua segurança. A cadeira de trabalho é testada pela EN 1335-1,2,3 (uso normal de 8 horas diárias por pessoas até 110 Kgs). Tecidos / Garantia – Para qualquer outro conselho sobre a manutenção da sua cadeira e informação geral sobre garantias, é favor contactar o seu agente. Lift a gás – Para substituição do lift a gás da sua cadeira, apenas pessoas qualificadas (Pessoal Steelcase e Agentes) podem prestar assistência ao produto.



Think

Steelcase

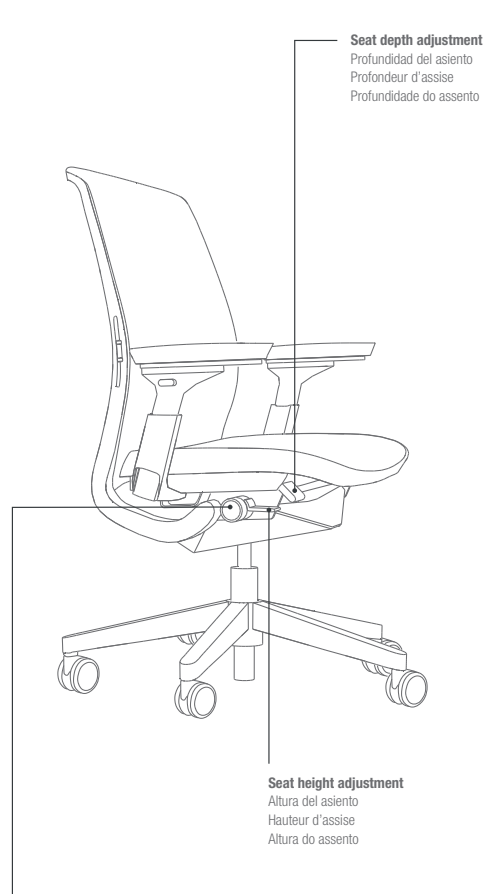
# THINK®

**EN - Smart. Simple. Sustainable.** A chair intelligent enough to understand how you sit, and adjust itself intuitively. A chair thoughtful enough to measure, and minimize, its lifelong impact on the environment. It's almost as if the chair could think. It's smart, simple, and sustainable.

**ES - Inteligente. Sencilla. Sostenible.** Una silla lo suficientemente inteligente como para comprender el modo en el que se sienta, autoajustándose intuitivamente. Una silla concebida también para minimizar su impacto sobre el medio ambiente durante toda su vida útil. Es como si la silla pensara.

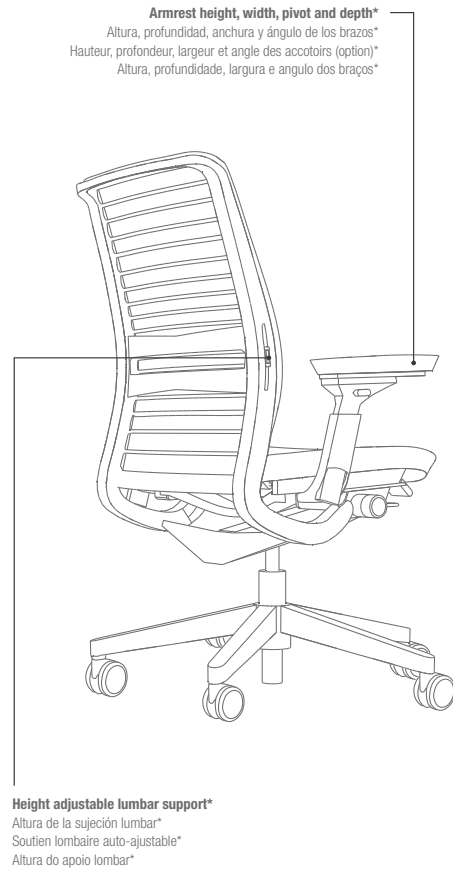
**FR - SIMPLE. INTELLIGENT. DURABLE.** Un siège assez intelligent pour comprendre la manière dont chaque utilisateur s'assoit et qui s'adapte intuitivement en conséquence. Un siège conçu pour mesurer et minimiser son impact à long terme sur l'environnement. C'est comme si le siège pouvait penser. C'est simple, intelligent et durable.

**PT - Inteligente.Simples.Sustentável.** Uma cadeira suficientemente inteligente para compreender como você se senta e se ajustar intuitivamente. Uma cadeira suficientemente consciente para avaliar, minimizar o impacto ambiental durante o seu ciclo de vida. É quase como se ela própria pudesse pensar. É inteligente, simples e sustentável.



#### Back tension with Variable Back Stop

Tensión de basculación adicional y limitador de basculación  
Tension de basculement additionnelle et limitateur de basculement  
Tensão da basculação e limitador de basculação



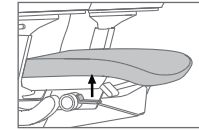
\*Optional feature, may not be included in your chair.

\*Regulación opcional, puede que no esté incluida en su silla

\*Option (votre siège peut ne pas en être équipé)

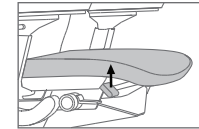
\*Características opcionais (podem não estar incluídas na sua cadeira)

## THINK CONTROLS



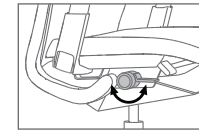
#### SEAT HEIGHT

To raise the chair, lift your body weight and pull lever up.  
To lower the chair, stay seated and pull lever up.



#### SEAT DEPTH

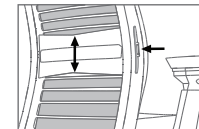
Lift lever handles and hold, slide seat forward or back, and release lever handles to lock. With your back against the chair, you should have 2"– 3" of space between the back of your knees and the seat edge. Tip: lift weight out of the seat when adjusting depth.



#### BACK TENSION AND BACK ANGLE

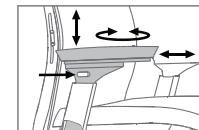
Turn the comfort dial to one of the four comfort settings:

- Upright back lock
- Mid-stop recline
- Full recline with weight-activated tension + 20% boost
- Full recline with weight-activated tension



#### ADJUSTABLE LUMBAR\*

For additional back support, grab both handles and slide up or down. Position the lumbar to fit comfortably into the curve of your lower back.



#### HEIGHT / WIDTH / PIVOT / DEPTH ADJUSTABLE ARMS\*

Lift button under arm caps to adjust height. To adjust arm cap position, grasp arm caps and slide or pivot in any direction. Your elbows should stay close to your sides and your wrists straight.

\*Optional features (may not be included in your chair)

#### ADJUSTABLE HEADREST\*

Grasp the headrest and move up or down to adjust height. Rotate forward or backward to adjust angle.

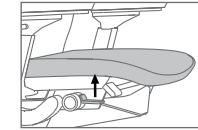
#### CASTORS

The choice of casters depends upon the type of flooring the chair will be used on – for hard floors (such as stone, wood, laminate, linoleum etc) select a soft caster. On soft flooring (carpet etc) select a hard caster.

#### WARRANTY

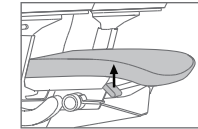
The Think chair is tested to 300 lbs and meets ANSI BIFMA requirements. The Steelcase Warranty applies to multi-shift use. Any servicing of your Steelcase Think chair must be performed by an authorized Steelcase dealer.

## REGULACIONES THINK



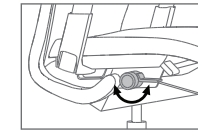
#### ALTURA DEL ASIENTO

Para subir la altura del asiento, libere el asiento de su peso y presione la palanca. Para bajar la altura del asiento, permanezca sentado y presione la palanca.



#### PROFUNDIDAD DEL ASIENTO

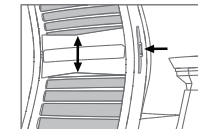
Presione la palanca y deslice el asiento hacia adelante y hacia atrás hasta la posición deseada. La profundidad de su asiento está ajustada adecuadamente cuando, con la espalda correctamente apoyada en el respaldo, quedan unos 5 centímetros de espacio desde el borde del asiento hasta la parte trasera de sus rodillas. Para una mejor regulación, libere ligeramente el asiento de su peso.



#### TENSIÓN ADICIONAL Y LIMITADOR DE BASCULACIÓN

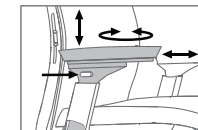
Gire la palanca redonda y elija uno de los cuatro ajustes de confort:

- Bloqueo en posición avanzada
- Limitador de basculación a medio ángulo
- Ángulo completo de basculación con un 20% de tensión adicional
- Ángulo completo de basculación con regulación automática de tensión



#### ALTURA DE LA SUJECIÓN LUMBAR\*

Para una sujeción lumbar óptima, sujete las dos palancas a ambos lados del respaldo y deslice hacia arriba o hacia abajo hasta que la sujeción recoja cómodamente la curvatura de la región lumbar de su espalda.



#### ALTURA, PROFUNDIDAD, ANCHURA Y ÁNGULO DE LOS BRAZOS\*

Para regular la altura del brazo, pulse el botón situado debajo del apoyo y eleve o baje el brazo de su silla. El ángulo, la anchura y la profundidad del brazo se ajustan sujetando los apoyos y empujándolos hasta obtener la posición deseada, con los brazos colocados junto al cuerpo y las muñecas rectas.

\*Regulación opcional, puede que no esté incluida en su silla

#### REPOSA-CABEZA REGULABLE\*

Para ajustar la altura, sujete el reposa-cabeza y desplácelo hacia arriba o hacia abajo. Para ajustar el ángulo, sujete el reposa-cabeza y gírelo hacia arriba o hacia abajo.

#### RUEDAS

Para facilitar la movilidad del usuario, se puede elegir entre 2 opciones de ruedas en función del suelo disponible: ruedas blandas para suelos duros (enlosado, parqué...), ruedas duras para suelos blandos (moqueta).

#### GARANTÍA

Rogamos tengan en cuenta que el producto se debe usar como silla de trabajo: cualquier otro uso inadecuado podría generar riesgos para su seguridad. Silla de trabajo tipo B según EN 1335-1,2,3. Revestimientos / Garantía – Para cualquier consejo básico sobre el mantenimiento del revestimiento de su silla, así como para conseguir información sobre condiciones generales de garantía, contacte por favor con nuestro comercial y/o concesionario. Nivelador – El nivelador de su silla sólo podrá ser sustituido por personas especializadas (personal técnico Steelcase o concesionarios).