



Accis^{Pro}

profim



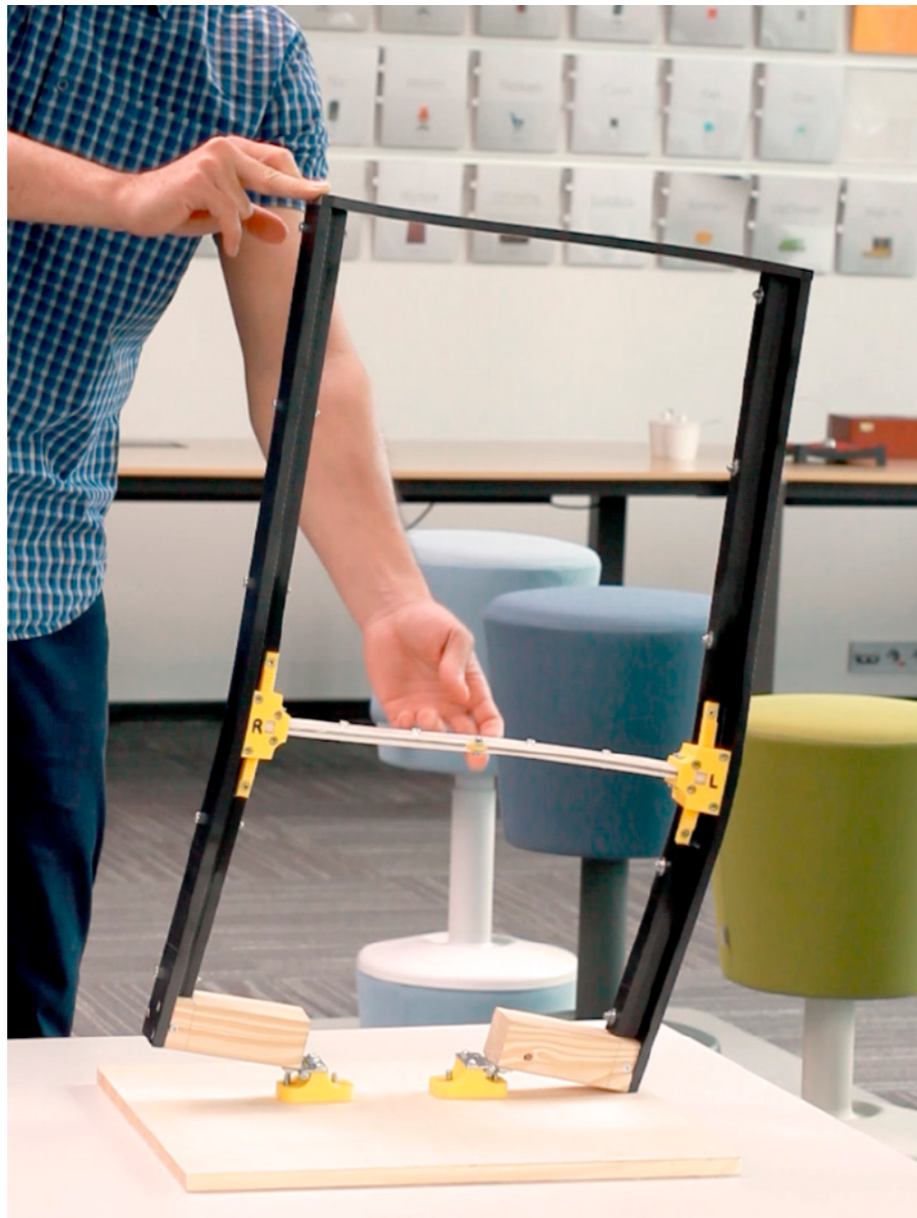
DESIGNER

CHRISTOPHER SCHMIDT
ITO DESIGN

Accis^{Pro} est un siège de bureau conçu pour maintenir une bonne tenue en position assise. Elle répond à la tendance actuelle de « siège actif ». L'assise et le dossier s'adaptent aux mouvements du corps de l'utilisateur pour préserver la colonne vertébrale.



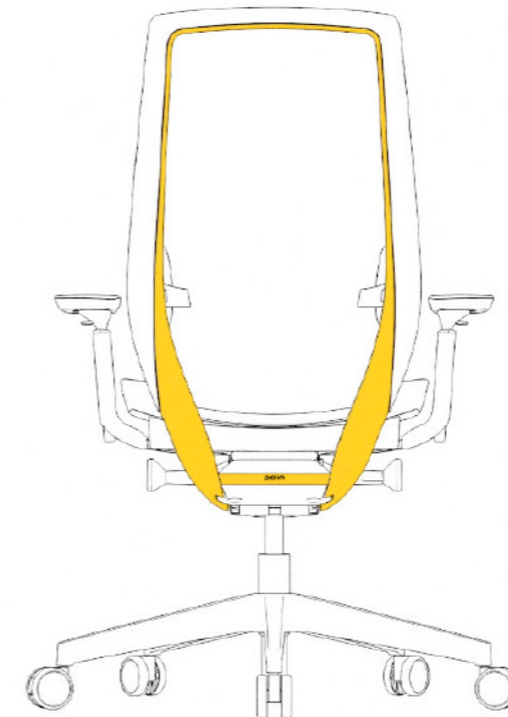
Un fauteuil bien pensé sur le plan technologique



Une chaise moderne doit suivre les tendances non seulement en termes de design, mais surtout en termes de solutions technologiques. C'est tout à fait le cas d'Accis^{Pro}. Dès le stade de la conception, nous mettons l'accent sur des solutions innovantes et une utilisation sûre.



Des solutions innovantes SmartHPS



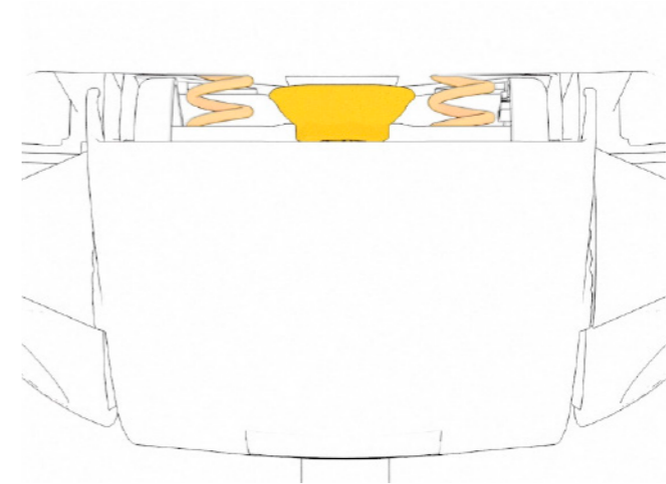
MOUVEMENTS LATÉRAUX DU DOSSIER :

- Un système d'articulations relie le dossier au mécanisme de la chaise.
- Une fonction totalement indépendante de la fonction d'inclinaison de l'assise.
- Le dossier est équipé d'une barre en composite spécial, agissant comme un ressort classique. Cela permet le retour du dossier à sa position de base.

Des solutions innovantes SmartHPS

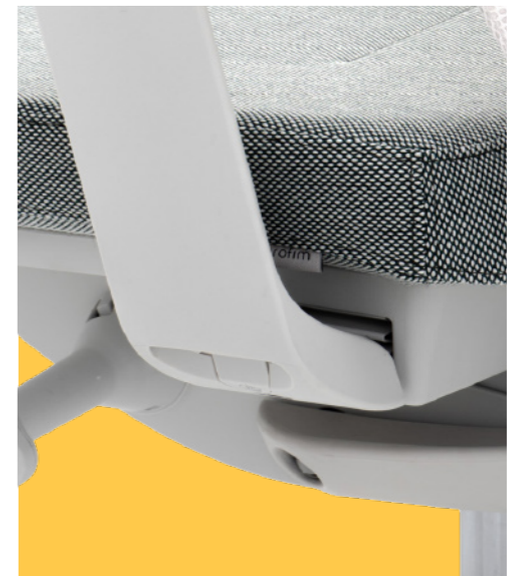
MOUVEMENTS LATÉRAUX DE L'ASSISE :

- Rotule située dans la partie centrale de l'assise.
- Deux ressorts situés à l'arrière de l'assise. Cela élimine la sensation d'instabilité que l'on peut retrouver sur d'autres sièges du marché.
- Une fonction totalement indépendante de la fonction d'inclinaison du dossier.
- Les mouvements latéraux de l'assise peuvent être bloqués.



Smart design

Des boutons discrets, des manettes bien marquées, des inscriptions en Braille, des caches pour votre sécurité. Des détails? Pour nous, le moindre détail compte.



Des accoudoirs spéciaux



Réglage haut-bas
(100 mm)



Réglage avant-arrière
du coussin (50 mm)

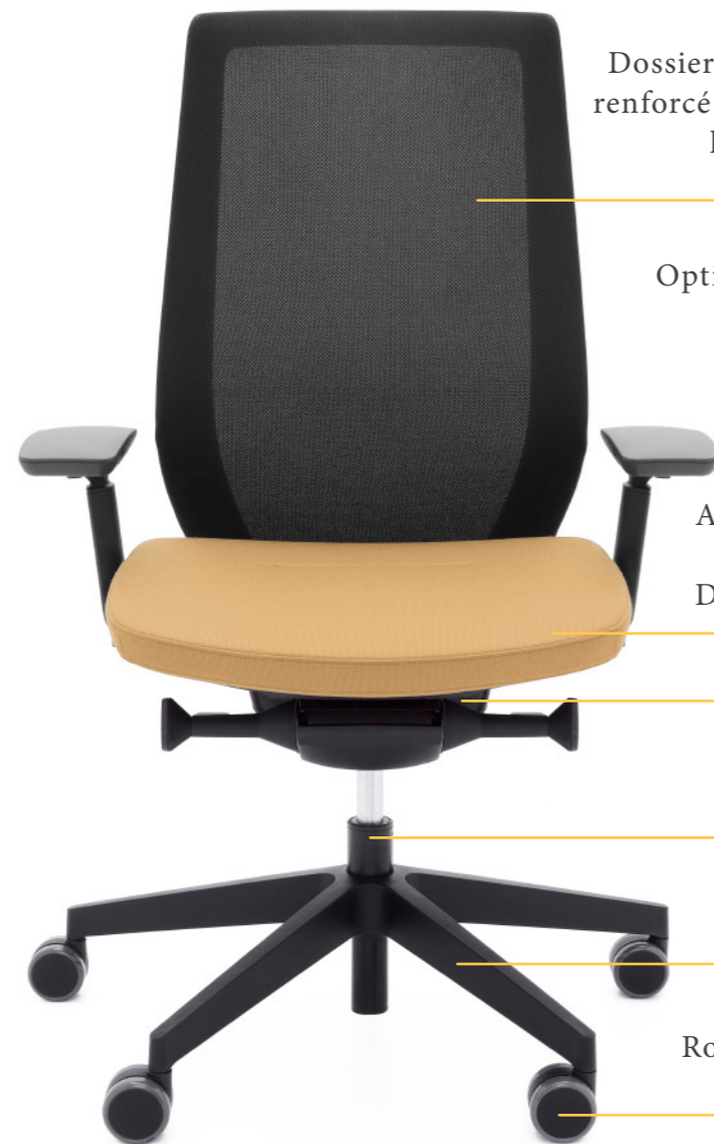


Réglage latéral
de la manchette d'accoudoir
(27 mm)



Rotation
de la manchette d'accoudoir
(27° par côté)

Informations techniques



Dossier en résille (cadre du dossier en polyamide renforcé avec de la fibre de verre), permettant une libre circulation de l'air en position assise

Types de résille : Runner et Rhythm.
Option : soutien lombaire réglable en hauteur avec réglage en profondeur à 2 degrés.

Assise avec fonction d'inclinaison latérale, possibilité de bloquer ce mouvement.
Densité de la mousse de l'assise : 75 kg/m³.

Vérin à gaz avec coussin améliorant le confort de l'assise.

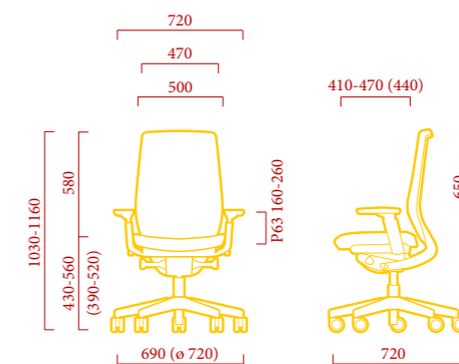
Piètement à 5 branches, en polyamide ou aluminium.

Roulettes dures ou souples, autobloquantes.
Option : pieds en téflon, toujours noirs.



Mécanisme synchrone avec les fonctions supplémentaires :

- Réglage en profondeur
- Inclinaison supplémentaire de l'assise



Versions du produit



Accis^{Pro} 150SFL noir P63PU



Accis^{Pro} 150SFL gris clair P63PU

COULEURS DE RÉSILLE :



RH-16
RU-16

RH-17
RU-17

RH-15
RU-15

OPTIONS DE DOSSIER :



avec soutien
lombaire



sans soutien
lombaire

Certificats



www.blauer-engel.de/uz117

La qualité, la sécurité et l'écologie sont nos enjeux prioritaires.

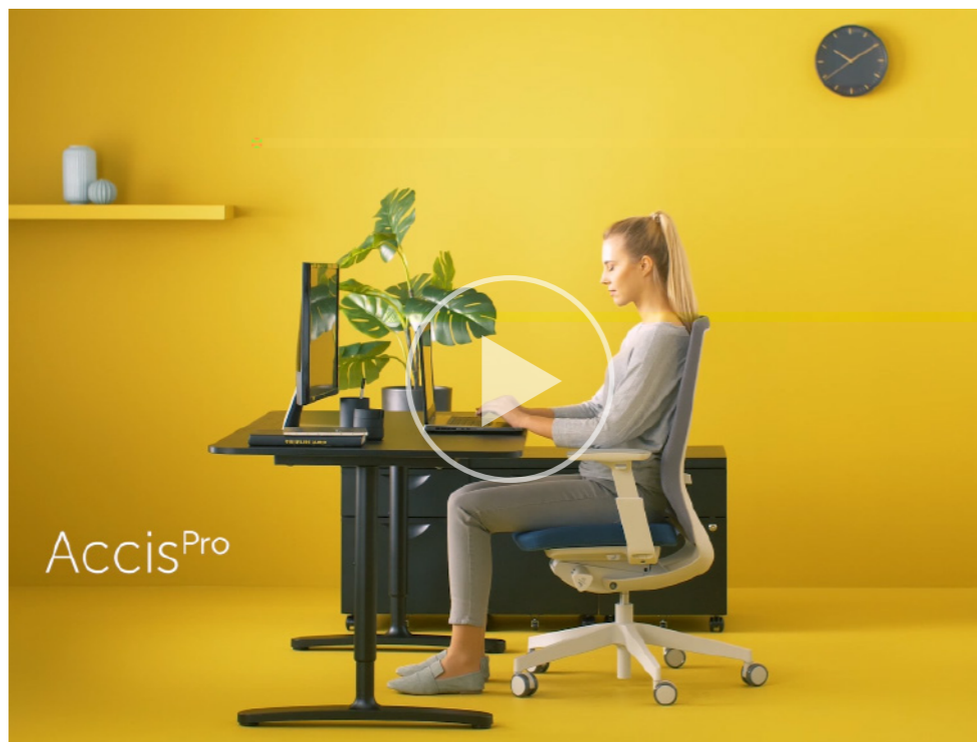


Accis^{Pro} - résumé

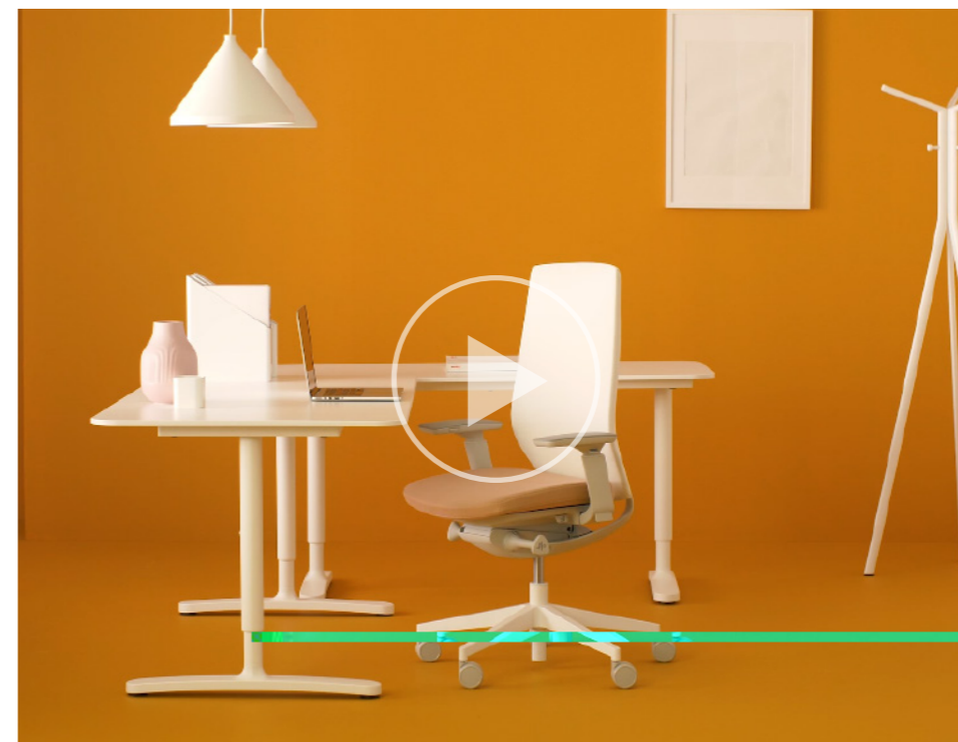


- Design moderne, forme légère
- Un produit qui s'inscrit dans la tendance actuelle des sièges actifs
- Des solutions technologiques bien pensées : « smart design »
- Un système innovant et breveté de mouvements latéraux indépendants du dossier et de l'assise (SmartHPS)

Vidéos d'Accis^{Pro}



MANUEL



SMART DESIGN

Gadget

BLACKROLL® BALL 8

Balles pour une compression et un auto-massage précis des parties du corps sélectionnées.



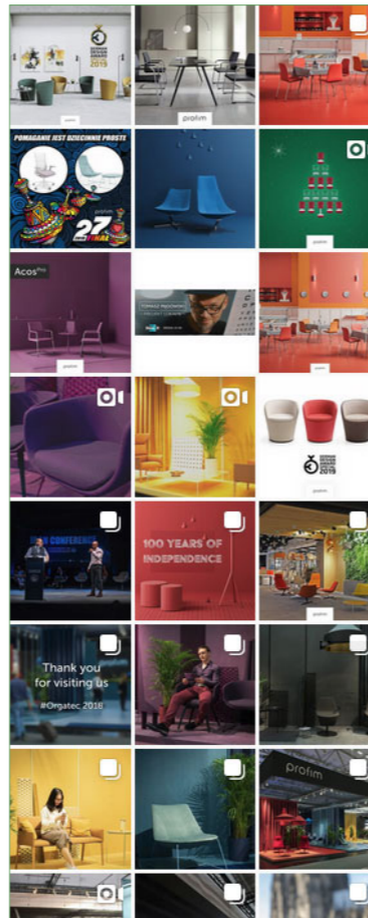
1

FACEBOOK



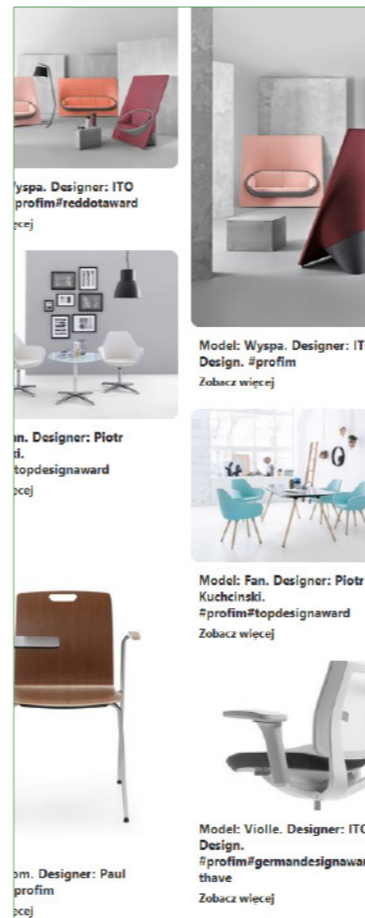
2

INSTAGRAM



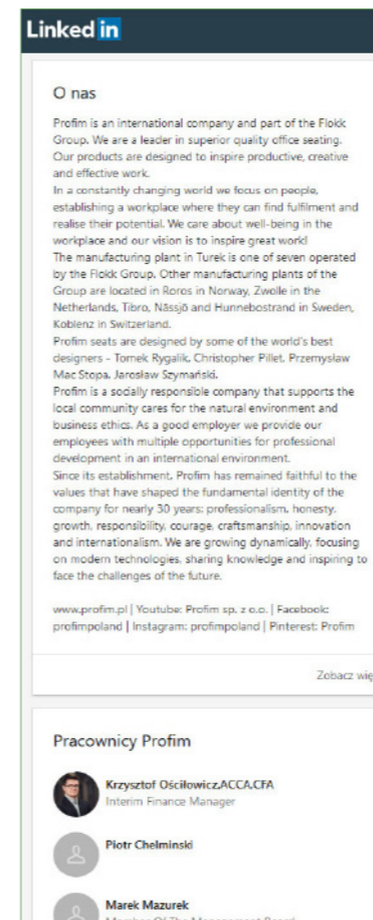
3

PINTEREST



4

LINKEDIN



5

YOUTUBE

