



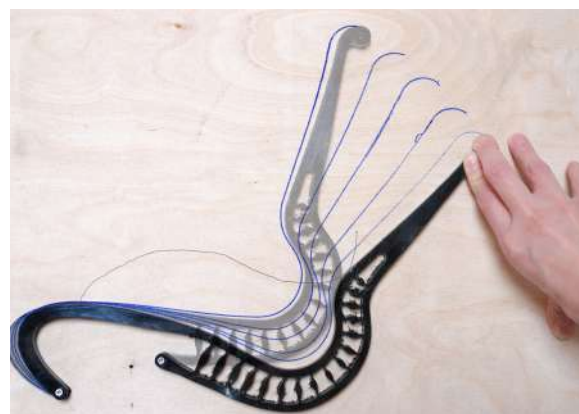
Sièges Setu®

# Setu

# Un confort sans effort, en tout lieu

Conçu par Studio 7.5

La fonctionnalité et les contours du siège Setu sont le reflet direct du monde en mutation dans lequel nous vivons. Nous travaillons de manière collaborative dans divers espaces plus ou moins formels, en nous déplaçant sans cesse tout au long de la journée. Comme nous sommes censés travailler en tout lieu et en toutes circonstances, nous avons besoin d'un mobilier capable de suivre le rythme. Place au siège Setu.



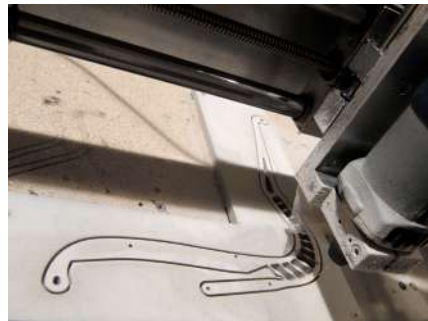
Le système Kinematic Spine se plie et fléchit à chaque mouvement, en réponse aux mouvements naturels de votre corps.

## Il épouse chacun de vos mouvements

Setu est doté de la technologie Kinematic Spine (support lombaire kinématique), laquelle utilise deux types de matériau polypropylène pour contrôler la résistance et supporter votre poids quand vous vous penchez en arrière. Il suit chacun de vos mouvements de flexion et d'étirement, sans aucun réglage, et accompagne ainsi le déplacement naturel de votre corps en offrant la même expérience d'un siège à l'autre.







## Design

La conception typique d'un siège de travail se déroule ainsi : vous partez d'une idée abstraite et vous la concrétisez dans le monde qui vous entoure. Dans sa façon de concevoir Setu, Studio 7.5, basé à Berlin, a inversé le scénario, laissant le monde qui nous entoure façonner le siège. De l'observation naît l'inspiration. En collaboration avec Studio 7.5, nous avons mis en commun notre expertise du design et la qualité de nos processus de fabrication pour étudier, apprendre, poser des questions, puis tout recommencer de zéro.



Studio 7.5

## À propos de Studio 7.5

Lorsqu'en 1992, Burkhard Schmitz et Carola Zwick ont ouvert leur studio aux côtés de quatre autres designers, ils aspiraient à travailler en toute liberté sur les projets de leur choix, sans supérieurs ni titres hiérarchiques. « Tout le monde touche à tout », explique Carola Schmitz, s'exprimant au nom du groupe, rejoint depuis peu par son frère, Roland. C'est ainsi que nous forgeons des idées et que nous préservons notre ouverture d'esprit et notre curiosité. »

Ils trouvent un plaisir particulier à la conception de sièges de bureau et leur collaboration en ce sens avec Herman Miller a porté ses fruits avec le siège Setu, les sièges primés Mirra, Mirra 2, Cosm et Zeph. « Il nous appartient non seulement de définir le look du siège, mais également ses performances », explique Carola. La performance se traduit par un confort inégalé, peu importe votre environnement ou votre position.



La suspension Intercept de Setu s'adapte à votre squelette lorsque vous êtes assis(e), offrant aération et confort optimal.



Le rembourrage du siège Setu comporte une suspension C-Layer qui apporte un soutien structurel supplémentaire.



Chaque pièce du siège Setu a été soigneusement façonnée et remodelée pour garantir que chaque molécule intervienne au bon endroit afin d'apporter la fonctionnalité souhaitée.

## Confort sans faille

La technologie Kinematic Spine fonctionne de concert avec la suspension Intercept durable. Conçue à l'origine pour le siège Cosm, elle offre une aération et une température constante, pour un confort sans faille où que vous soyez. Le siège Setu rembourré comporte une suspension C-Layer. Compatible avec divers textiles, elle apporte un soutien structurel supplémentaire au tissu.

## Chaque molécule compte

Le design dématérialisé et respectueux de l'environnement du siège Setu utilise moins de matériaux (seulement 8,2 kg pour le siège polyvalent) mais peut supporter davantage de poids, jusqu'à 136 kg. Avec un seul réglage pour la hauteur et une coque anti-chocs qui protège et améliore l'esthétique, ce siège a été minutieusement étudié dans sa forme et modelé pour garantir que chaque molécule intervienne au bon endroit pour offrir le confort et la fonctionnalité souhaités. Petit par la taille, le siège Setu impressionne par son efficacité, prouvant ainsi que l'on peut faire plus avec moins.



## Un maintien sans faille pour n'importe quel espace

De la courbe gracieuse de ses accoudoirs ruban au piétement durable en alliage argent, l'esthétique minimaliste et la nature personnalisable du siège Setu lui permettent de se fondre dans le décor ou d'en être le point de mire. Grâce à sa simplicité chromatique (une seule et même teinte de haut en bas), le siège Setu s'accorde avec une grande variété d'espaces ainsi qu'avec d'autres sièges tel que le modèle Cosm, également conçu par Studio 7.5. Son réglage unique permet d'ajuster la hauteur : chaque utilisateur du siège Setu peut ainsi, avec une seule manipulation rapide, bénéficier d'un soutien ergonomique et se mettre au travail.



# Matériaux Sièges Setu

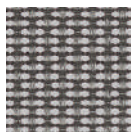
## Suspension

Intercept

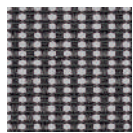
Gamme de prix 1



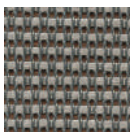
Mineral  
84503



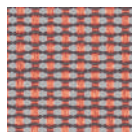
Carbon  
84502



Graphite  
84501



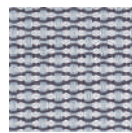
Cocoa  
84507



Canyon  
84506



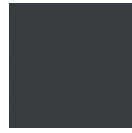
Nightfall  
84504



Glacier  
84505

## Structure et accoudoirs

finitions



Graphite  
G1



Carbon  
CRB



Mineral  
VPR



Studio White  
98

## Piètement/châssis

finitions



Graphite  
G1



Alliage argent  
L7



Semi-polished  
5Y

## Simplicité chromatique

### Suspension

Intercept

Finition de  
structure/châssis  
correspondante

Finitions de  
châssis/piètement  
correspondantes

Gamme de prix 1



Nightfall  
84504



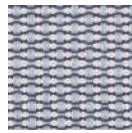
Nightfall  
DN2



Nightfall  
DN2



Semi-polished  
5Y



Glacier  
84505



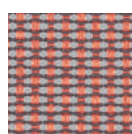
Glacier  
DB3



Glacier  
DB3



Semi-polished  
5Y



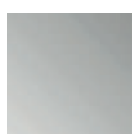
Canyon  
84506



Canyon  
DR1



Canyon  
DR1



Semi-polished  
5Y

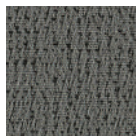
# Matériaux Sièges Setu

Couvertures souples  
gamme de prix 1



Crossing  
8T

gamme de prix 2



Scatter  
4SC

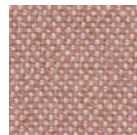


Sequel  
3SL

gamme de prix 3



Cosy  
3CY



Meld  
ZM2

## Spécifications

### Gamme

Siège polyvalent  
Siège visiteur  
Tabouret

### Présentation

Poids utilisateur maximum

136 kg

### Hauteur de l'assise

Siège polyvalent  
Siège visiteur  
Siège haut

399-551 mm  
470 mm  
663-853 mm

### Options d'accoudoirs

Sans accoudoirs  
Accoudoirs fixes

### Caractéristiques environnementales

Recyclabilité  
BIFMA level  
SCS Indoor Advantage

### Profondeur d'assise

Assise fixe

### Options de piétement

Piètement étoile 5 branches avec roulettes (standard ou haut)  
Piètement étoile 4 branches avec patins (hauteur fixe uniquement)

### Matériau du siège/dossier

Suspension Intercept - En option  
Suspension tissu - En option



**Pour en savoir plus, visitez le site**  
**[hermanmiller.com](https://www.hermanmiller.com)**

Herman Miller, le logo Herman Miller, Zeph, Zeph par Herman Miller, Mirra, Mirra 2, Setu et Cosm font partie des marques commerciales déposées de MillerKnoll et de ses filiales. Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

© 2024 MillerKnoll  
Tous droits réservés.