

HermanMiller
Sayl®



Moins de pièces et de matériaux,
sans concession sur la qualité



Sayl
Designer : Yves Béhar

Un design original, un maintien ergonomique et une valeur exceptionnelle sont toujours attrayants : le siège Sayl vous offre ces trois qualités. En appliquant des technologies intelligentes à des matériaux simples, nous avons permis au siège Sayl de pouvoir être accessible au plus grand nombre. Moins de pièces et de matériaux signifie également réduction de l'impact écologique.

Yves Béhar, designer de Sayl et notre équipe de développement, ont examiné et réexaminé chaque partie du design, pour créer une famille complète de sièges devenus une référence en matière de qualité, performance et design, dans leur catégorie.

Performances

La technologie du dossier 3D® Intelligent sans structure du siège Sayl vous permet de vous étirer et de bouger, en associant avec un équilibre exceptionnel maintien et liberté de mouvement. Le matériau élastomère flexible varie en épaisseur et en tension pour offrir un maintien plus important autour des zones de transition le long de la colonne vertébrale. La réduction de la tension dans d'autres zones du dos garantit également une grande variété de mouvements en position assise.

La coque, qui constitue l'élément fondamental de ce siège de travail tissu, se base sur la technologie de suspension 3D Intelligent, offrant ainsi un soutien tout aussi dynamique dans un dossier plus classique. Le support lombaire optionnel est disponible sur ces deux modèles de siège de travail et permet un réglage sur dix centimètres.

Design

Yves Béhar s'est inspiré des ponts suspendus - des structures à performance optimale utilisant moins de matériaux - et a appliqué les principes d'ingénierie de ces structures stupéfiantes afin de créer Sayl. Le design Eco-Dematerialized™ de ce fauteuil et de ce tabouret de travail utilise moins de matériaux, de manières plus inventives, afin d'apporter un soutien ergonomique aux personnes pesant jusqu'à 159 kg.

Le dossier sans structure et le support Y-Tower® créent une esthétique visuelle étonnante, dans laquelle transparaissent l'objectif et l'inspiration du designer. Que vous choisissiez le dossier à suspension complète ou le dossier tissu, une palette de coloris expressifs vous offre de nombreuses options de personnalisation pour votre siège.



La construction du dossier suspendu intelligent en 3D de Sayl intègre le support sacral PostureFit®, qui permet à votre corps de conserver une posture droite et saine en se fatiguant moins.



Le dossier à suspension 3D Intelligent sans structure vous offre une liberté totale de mouvement tout en assurant un soutien adapté.

Le dossier du fauteuil et du tabouret de travail rembourré, illustré ici avec support lombaire réglable, a été conçu pour imiter le soutien dynamique de la suspension intelligente en 3D.

À propos d'Yves Béhar

Diplômé de l'Art Center College of Design, Yves Béhar travailla d'abord avec des clients high-tech de la Silicon Valley avant d'évoluer dans les secteurs sportif, vestimentaire, technologique et mobilier. Son admiration pour Charles et Ray Eames l'amena à collaborer avec Herman Miller. « Le design est au cœur même de la culture de Herman Miller » dit-il. « Alors un jour, je les ai tout simplement appelés pour leur dire : "Et si nous travaillions ensemble ?" » Ses créations pour Herman Miller incluent les sièges Sayl et la famille Public Office Landscape™.



Yves Béhar

Family

Siège de travail avec dossier à suspension
Siège de travail avec dossier tissu
Chaise de bureau à dossier haut avec dossier en tissu
Siège visiteur 4 pieds avec dossier à suspension
Siège visiteur 4 pieds avec dossier tissu
Siège visiteur piètement luge avec dossier à suspension
Siège visiteur piètement luge avec dossier tissu
Siège haut avec dossier à suspension
Siège haut avec dossier tissu

Les informations suivantes s'appliquent aux sièges de travail Sayl uniquement.

Présentation

Poids utilisateur maximum 159kg
Tranche de population 5e-95e Percentile

Soutien dorsal

Support du sacrum PostureFit Standard
Support lombaire à hauteur réglable En option

Hauteur de siège

Plage de hauteur (étendue) 419-559mm

Profondeur d'assise

Siège fixe 406mm
Siège réglable 406-457mm


Options d'inclinaison

Limiteur de bascule
Limiteur de bascule avec angle d'inclinaison

Options d'accoudoirs

Sans accoudoir
Accoudoirs fixes
Accoudoirs à hauteur réglable
Accoudoirs entièrement réglables

Pour en savoir plus, consultez hermanmiller.com ou composez le +33 1 88 46 72 80.

Herman Miller et  font partie des marques déposées d'Herman Miller, Inc., et de ses filiales. Toutes les autres marques déposées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

© 2021 Herman Miller, Inc. 03/2021
Tous droits réservés.