

HermanMiller
Sayl®



Menos piezas, menos material y aun así, ofrece todo lo que una silla debe tener



Sayl

Diseñada por Yves Béhar

El buen diseño, el soporte saludable y el valor excepcional siempre son atractivos, y Sayl ofrece las tres opciones. Al usar ingeniería inteligente para transformar los materiales simples, podemos hacer que Sayl esté al alcance de más personas. Menos piezas y menos material también implican un menor impacto medio ambiental.

Yves Béhar, el diseñador de Sayl, y nuestro equipo de desarrollo consideraron y reconsideraron cada parte de la silla, que, al final, crearon una silla mejor y más inteligente que marca el punto de referencia en su clase en cuanto a su calidad, rendimiento y diseño.



Rendimiento

El respaldo 3D Intelligent® sin estructura de Sayl le permite estirarse y moverse, logrando un equilibrio saludable entre el soporte y la libertad. Los hilos de elastómero de distintos grosores y tensiones brindan un mayor soporte en las áreas de transición junto a la columna y menos soporte en los demás lugares, proporcionando así un rango completo de movimientos.

La carcasa de la silla de trabajo tapizada se asemeja a la suspensión 3D Intelligent, ya que brinda un soporte dinámico similar a un respaldo más tradicional. Un apoyo lumbar opcional está disponible en ambos modelos de la silla de trabajo y proporciona un ajuste de un rango de 10 cm.



Los hilos verticales y horizontales del respaldo de la suspensión 3D Intelligent de Sayl proporcionan el soporte pasivo de la zona sacra, PostureFit®, que impide que el usuario se encorve y ayuda a mantener la columna en una alineación saludable para brindar una postura mejorada y de mayor comodidad.



El respaldo con suspensión 3D Intelligent sin estructura permite la libertad de movimiento y brinda un apoyo más adecuado.

El respaldo de la silla de trabajo tapizada, que aquí se muestra con el apoyo lumbar ajustable, está fabricado para imitar el soporte dinámico de la suspensión 3D Intelligent.



La cubierta elástica del respaldo ofrece una expresiva paleta de colores para coordinar con cualquier ambiente.

Diseño

Inspirado en los puentes de suspensión (estructuras que aprovechan al máximo el poco material que usan), Yves Béhar aplicó los principios de ingeniería de estas estructuras sorprendentes para crear Sayl. El diseño Eco-Dematerialized™ de la silla usa menos material en maneras más creativas para brindar apoyo ergonómico a personas de hasta 159 kg (350 libras).

El respaldo sin estructura y el soporte Y-Tower® (Torre – Y) de Sayl crean una estética visual sorprendente que revela la inspiración y la intención del diseñador. Ya sea que elija el respaldo con suspensión completa o tapizado, una paleta de colores expresivos le brindan una amplia gama de opciones para personalizar su silla.

Acerca de Yves Béhar

Yves Béhar se graduó en el Art Center College of Design y comenzó a trabajar con empresas de alta tecnología en Silicon Valley, influyendo eventualmente en el deporte, la vestimenta, la tecnología y el mobiliario. Aporta una estética más cálida y suave, preservando a la vez la belleza, el apoyo y la transpirabilidad del emblemático respaldo con suspensión 3-D de Sayl.

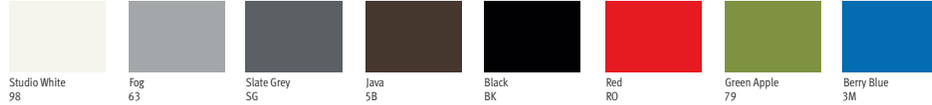


Materiales

Sayl permite diversas maneras de personalizar el aspecto de su silla. Los materiales aquí representados solo reflejan una parte de las telas disponibles para la silla de trabajo Sayl. Visite hermanmiller.com/materials para conocer nuestra oferta completa de telas y materiales.

Silla de trabajo Sayl

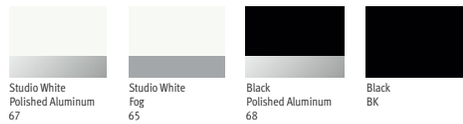
Respaldo de suspensión Acabado



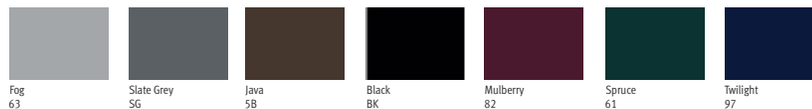
Asiento Textil



Torre - Y /Base Acabado



Apoyabrazos Acabado



Familia
Silla de trabajo con respaldo de suspensión
Silla de trabajo de respaldo medio con respaldo tapizado
Silla de trabajo de respaldo alto con respaldo tapizado
Silla simple de 4 patas con respaldo de suspensión
Silla simple con base trineo con respaldo de suspensión

La siguiente información solo aplica a las sillas de trabajo Sayl.

Descripción general
Peso máximo del usuario 159 kg/350 libras

Apoyo de respaldo
Apoyo de zona sacra PostureFit Estándar
Apoyo lumbar Opcional

Altura del asiento
Rango de altura-Bajo 15"-19"
Rango de altura-Estándar 16"-20 1/2"
Rango de altura-Extendido 16 1/2"-22"

Profundidad del asiento
Asiento fijo 16"
Asiento ajustable 16"-18"

Soporte
Seguro de reclinación Estándar
Seguro de reclinación con ángulo del asiento Estándar

Opciones de brazos
Sin brazos
Brazos fijos
Brazos con altura ajustable
Brazos 4D totalmente ajustables

Aspectos medioambientales destacados
Reciclabilidad (Respaldo de suspensión) Hasta el 91%
BIFMA level® 3
GREENGUARD® Oro
Cradle to Cradle® Plata
Calificación ecológica Global GreenTag® Nivel A

Para más información, por favor visite nuestros sitios: hermanmiller.com.mx, hermanmiller.com/global/es_lac.

© level es una marca registrada de BIFMA International.
© GREENGUARD es un trademark registrado de GREENGUARD Environmental Institute.
© Cradle to Cradle es un trademark registrado de McDonough Braungart Design Chemistry.
© Global GreenTag es un trademark registrado de Global Green Tag Pty Ltd.

Impreso en EEUU. Por favor recicle.
© 2014 Herman Miller, Inc., Zeeland, Michigan 0.AS202
Todos los derechos reservados.