

HermanMiller
Sayl®



Minder onderdelen, minder materiaal en toch alles wat een goede stoel moet zijn



Sayl
Ontworpen door Yves Béhar

Goed design, gezonde ondersteuning en uitzonderlijke waarde zijn altijd aantrekkelijk – en Sayl biedt alle drie. Door middel van slimme technieken voor het transformeren van simpele materialen hebben we Sayl voor meer mensen beschikbaar kunnen maken. Minder onderdelen en minder materiaal betekenen ook minder invloed op het milieu.

Sayl-ontwerper Yves Béhar en ons ontwikkelingsteam hebben elk onderdeel van de stoel grondig overwogen en heroverwogen – en hebben uiteindelijk een betere, slimmere stoel gecreëerd die in zijn klasse het referentiepunt vormt voor kwaliteit, prestaties en design.



Prestatie

Sayls frameloze 3D Intelligent®-rugleuning laat u strekken en bewegen en vormt een gezonde balans tussen vrijheid en ondersteuning. De elastomeerstrengen verschillen in dikte en spanning om meer ondersteuning te bieden in de overgangsgebieden langs de wervelkolom en minder op alle andere plekken om volledige zitbewegingen aan te moedigen.

De kuip van de gestoffeerde bureaustoel bootst het 3D Intelligent-suspensiemateriaal na en biedt dynamische ondersteuning met een traditioneler gevormde rugleuning. Een optionele ondersteuning voor de rug is beschikbaar voor beide bureaustoelmodellen en maakt een afstelbereik van iets meer dan 10 centimeter mogelijk.

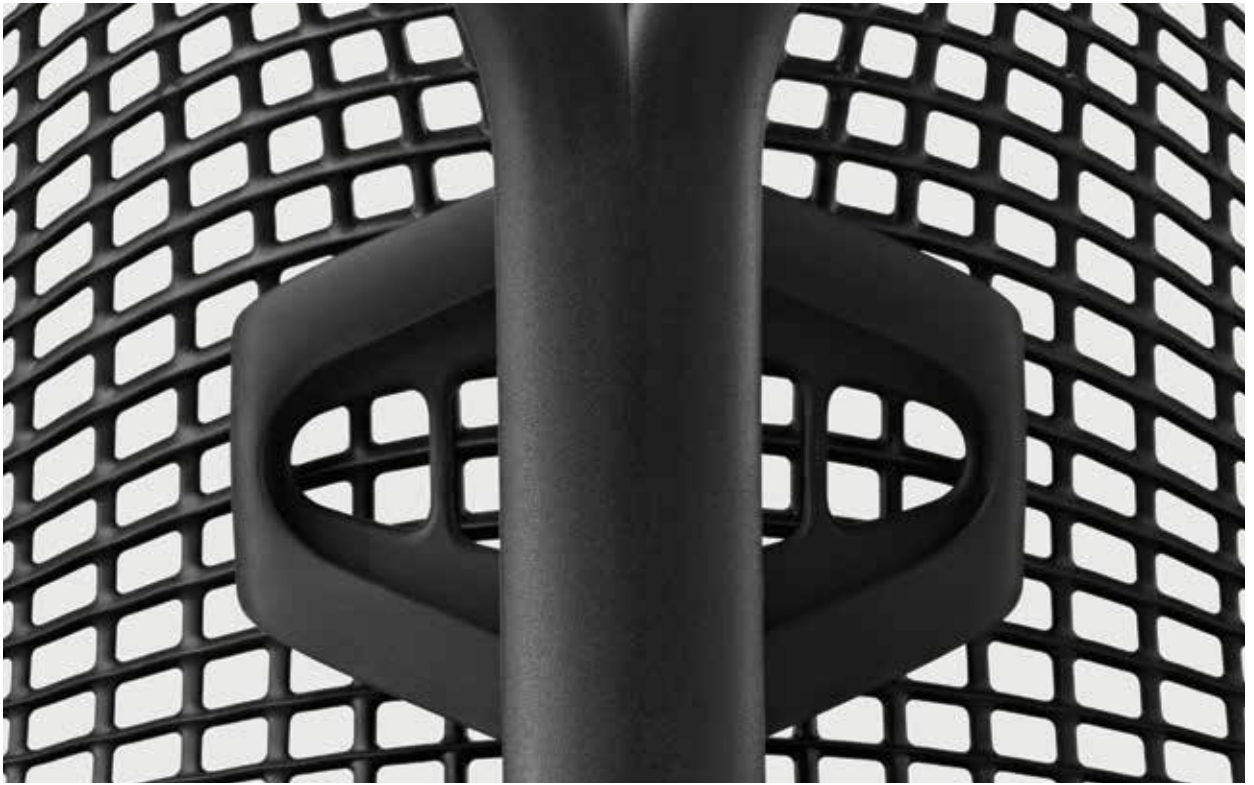


De verticale en horizontale strengen van Sayls 3D Intelligent-rugleuning met bespanning bieden passieve PostureFit®-lendensteun, wat verslapping voorkomt om uw wervelkolom gezond stabiel te houden voor een betere houding en verhoogd comfort.



De frameloze 3D Intelligent-rugleuning met bespanning biedt bewegingsvrijheid, terwijl goede ondersteuning wordt geboden.

De rugleuning van de gestoffeerde bureaustoel, die hier met instelbare ondersteuning voor de rug is getoond, is geconstrueerd om de dynamische ondersteuning van 3D Intelligent-suspensiemateriaal na te bootsen.



Optionele ondersteuning voor de rug, die op Sayl-bureaustoelen verkrijgbaar is, kan verticaal worden ingesteld om zich aan te passen aan de natuurlijke kromming van uw wervelkolom.

Design

Yves Béhar liet zich inspireren door hangbruggen – structuren die het meeste bieden met het minste materiaal – en paste de mechanische principes van deze verbazingwekkende structuren toe om Sayl te creëren. Het Eco-Dematerialized™-ontwerp van de stoel gebruikt op inventievere wijze minder materiaal om ergonomische ondersteuning te bieden voor mensen tot 159 kg.

Sayls frameloze rugleuning en de Y-Tower®-ondersteuning zorgen voor een opvallend visueel uiterlijk dat zowel de inspiratie als de intentie van de ontwerper onthult. Of u nu kiest voor de volledige suspensie of de gestoffeerde rugleuning, een expressief kleurengamma geeft u voldoende opties voor het personaliseren van uw stoel.

Over Yves Béhar

Als afgestudeerde aan het Art Center College of Design begon Yves Béhar te werken voor hightechcliënten in Silicon Valley. Uiteindelijk voelde hij zich aangetrokken tot de gebieden van sport, kleding, technologie en meubels. Zijn bewondering voor Charles en Ray Eames is het eerste wat hem bij Herman Miller aantrok. “Ontwerp vormt de basis van de cultuur bij Herman Miller,” zegt hij. “Dus op een dag pakte ik de telefoon, belde ze op en zei: ‘Laten we gaan samenwerken.’” Zijn samenwerking met Herman Miller leverde de Sayl-stoelen en Public Office Landscape™ op.

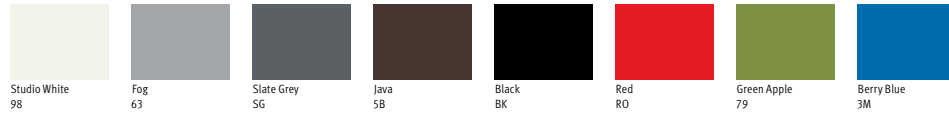


Materials

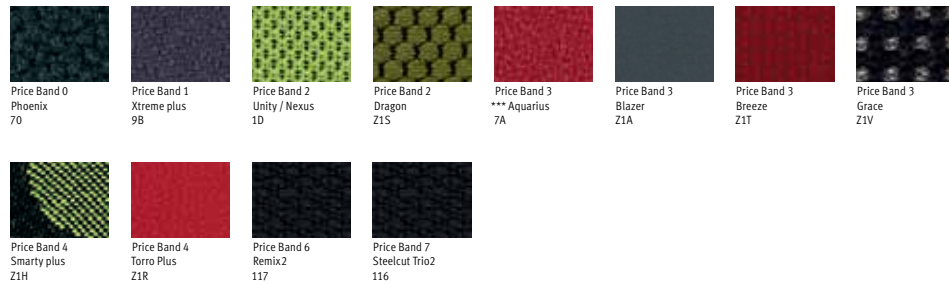
Sayl biedt veel manieren om de uitstraling van je stoel aan te passen aan je persoonlijke smaak. Neem contact op met uw Herman Miller vertegenwoordiger voor informatie over de meest actuele stoffen en materialen.

Sayl Work Chair

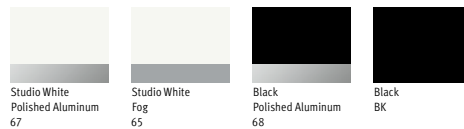
Suspension Back Finish



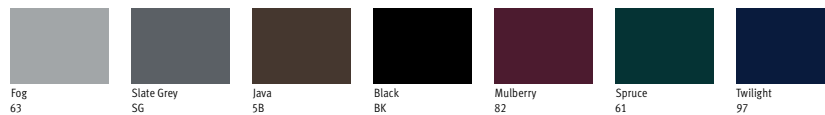
Seat Textiles



Y-Tower/Base Finish



Armpad Finish



***Aquarius is currently the only fabric option available for Sayl that is certified for domestic applications in the UK. Therefore when a Sayl chair is used in a domestic application in the UK, it must be specified with Aquarius fabric.

Family

Work Chair with Suspension Back
Mid Back Work Chair with Upholstered Back
High Back Work Chair with Upholstered Back
4-Leg Side Chair with Suspension Back
Sled Base Side Chair with Suspension Back

The following information applies only to Sayl work chairs.

Overview

Maximum User Weight 159 kg/350 lbs
Population Range 5th–95th Percentile

Back Support

PostureFit Sacral Support Standard
Lumbar Support Optional

Seat Height

Extended-Height Range 419mm–559mm

Seat Depth

Fixed Seat 406mm
Adjustable Seat 406mm–457mm

Tilt

Tilt Limiter Optional
Tilt Limiter with Seat Angle Optional

Arm Options

No Arms
Fixed Arms
Height Adjustable Arms
Fully Adjustable 4D Arms

Environmental Highlights

Recyclability 91%
BIFMA level® 3
GREENGUARD® Gold
Cradle to Cradle® Silver
Global GreenTag® Green Rate Level A

Voor meer informatie, bezoek www.hermanmiller.nl

® level is a registered trademark of BIFMA International.
® GREENGUARD is a registered trademark of the GREENGUARD Environmental Institute.
® Cradle to Cradle is a registered trademark of McDonough Braungart Design Chemistry.
® Global GreenTag is a registered trademark of Global Green Tag Pty Ltd.

© 2014 Herman Miller, Inc. PB2015
All rights reserved.

