

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.

De ontwerper van Sayl, Yves Béhar, en ons designteam hebben elk onderdeel van het ontwerp zorgvuldig overwogen en uiteindelijk een volledige familie van stoelen gecreëerd die het referentiepunt bepaalt in zijn klasse wat betreft 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 bewegen tijdens het zitten 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.

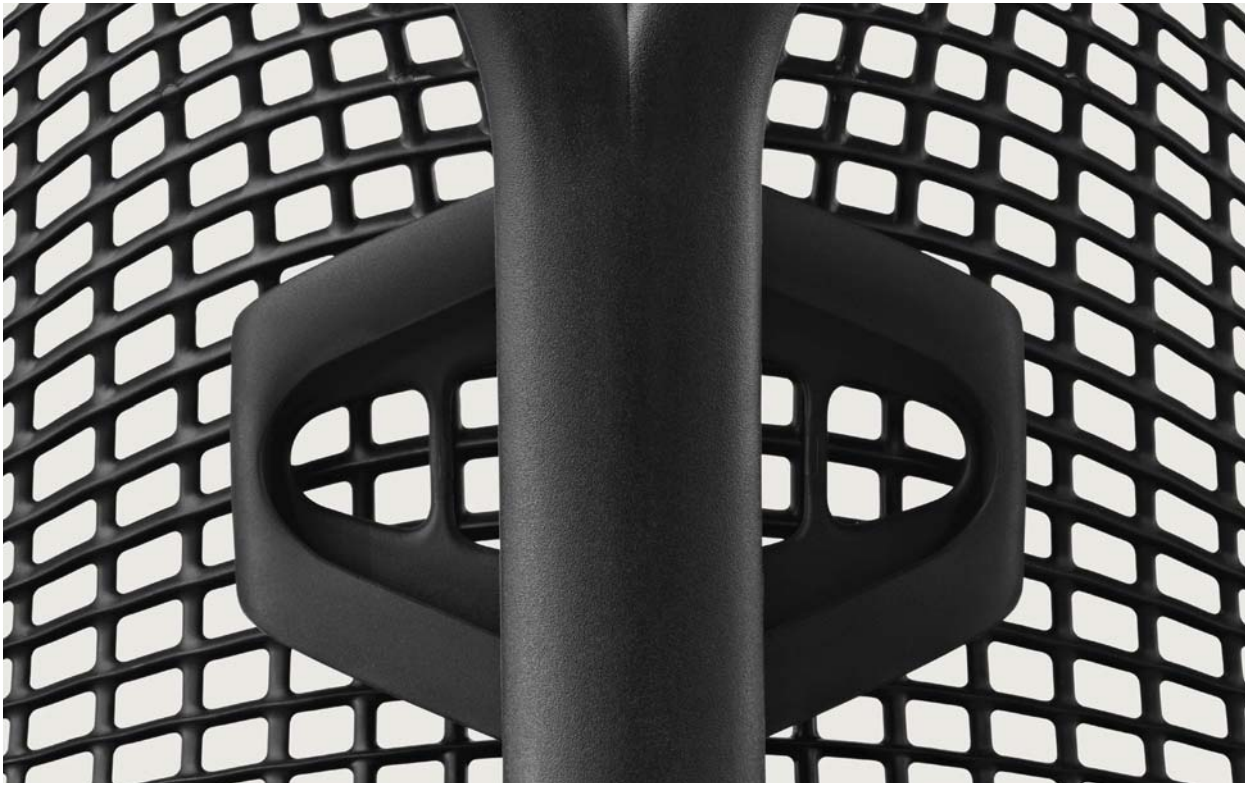


De constructie van Sayls 3D Intelligent-rugleuning met ophanging biedt een geïntegreerde PostureFit®-rugondersteuning, zodat uw lichaam minder snel moe wordt en een gezonde zithouding handhaaft.



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

De rugleuning van de gestoffeerde bureaustoel en kruk, hier afgebeeld met verstelbare lendesteun, is ontworpen om de dynamische ondersteuning met 3D Intelligent-ophanging na te bootsen.



De optionele lendesteun die verkrijgbaar is voor Sayl bureaustoelen en krukken kan verticaal worden versteld, zodat deze aansluit op de natuurlijke werving van uw ruggegraat.

## Design

Yves Béhar liet zich inspireren door hangbruggen: structuren die met zo weinig mogelijk materiaal optimaal presteren. Hij paste de technische beginselen van deze ongelofelijke structuren toe om Sayl te creëren. Het Eco-Dematerialized™-ontwerp van de bureaustoel en kruk gebruikt op inventieve manieren 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. “Design 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.

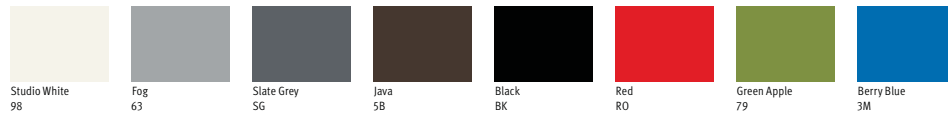


## Materials

U kunt het uiterlijk van uw Sayl stoel of kruk op meerdere manieren personaliseren. De onderstaande materialen zijn slechts een selectie van de beschikbare stoffen. Vraag uw vertegenwoordiger van Herman Miller naar de meest actuele stoffen en materialen die beschikbaar zijn.

### Sayl Work Chair

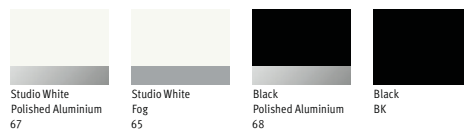
#### Suspension Back Finish



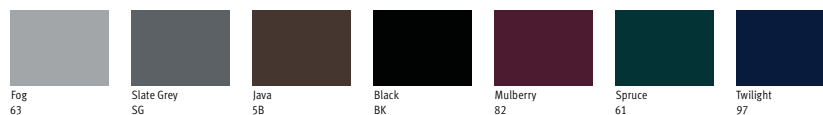
#### Seat Textiles



#### 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.



Witteveen Projectinrichting  
Ouderkerk a/d Amstel  
Tel: 020 - 496 5030  
info@witteveen.nl  
www.project-inrichting.nl  
www.ergo-burostoel.nl

#### 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  
Stool with Suspension Back  
Mid Back Stool with Upholstered Back  
High Back Stool with Upholstered 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](http://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.

© 2016 Herman Miller, Inc. PB2126  
All rights reserved.

