



kantoormeubelen
conferentietafels

directiemeubilair
conferentiestoelen

bureaustoelen
kantinetafels

ontvangen
kantinstoelen

scheidingswanden
callcenter

ergonomie

Bureaustoelen

Ergonomische bureaustoelen voor comfortabel werken.

Uitleg over
bureaustoelen

HAG

HAG H03
HAG Futu **Nieuw!**
HAG Capisco
HAG H04 Credo
HAG H05
HAG H09

GIRSBERGER

Girsberger Presto
Girsberger Folio
Girsberger Reflex
Girsb. Zampano
Girsberger AL3

RBM

RBM 500
RBM 600
RBM 800

SAVO

SAVO Eos
SAVO Astarte
SAVO S3 **Nieuw!**
SAVO Maxikon
SAVO XO

WAGNER

Alumedic

HAIDER

Bioswing 360 IQ
Nieuw!
Bioswing 450
Bioswing 550

24-uurs stoelen

HAG H05
HAG H09
SAVO XO

Diensten

Documentatie
aanvragen

Proefstoel of
demonstratie
aanvragen

Wat zijn ergonomische bureaustoelen.

Een ergonomische bureaustoel is een stoel die de mens ongemerkt zoveel mogelijk laat bewegen tijdens het werk. Deze bewegingen zorgen ervoor dat de gebruiker zich fit blijft voelen en voorkomt een verslapping van het spierenstelsel.

Voordelen van ergonomische bureaustoelen zijn:

- Ergonomische bureaustoelen ondersteunen de bewegingen die het lichaam maakt, en dwingen het lichaam niet zich aan de stoel aan te passen.
- Ergonomische stoelen activeren het lichaam in tegenstelling tot statische stoelen die het lichaam lui maken, met als gevolg slappere spieren, mindere doorbloeding, een slechte zithouding en uiteindelijk rugklachten.

Maar een goede bureaustoel uitzoeken is een lastige zaak. Er zijn verschillende zitconcepten die elk hun eigen eigenschappen en kwaliteiten hebben. Wij willen u behulpzaam zijn met het maken van de juiste keuze.

Op deze pagina zullen wij kort de verschillende zitconcepten behandelen om u de verschillen van de diverse systemen uit te leggen en uw keuze te vereenvoudigen.

Door het geven van presentaties en beschikbaar stellen van **proefstoelen** geven wij u de tools om de juiste keuze te bepalen.



©www.kantoormeubilair.nl

De ideale bureaustoel, daar voel je helemaal niets van.

Bureaustoelen voorzien van een "Synchroon mechaniek".

Bureaustoelen met een synchroon mechaniek zijn de opvolger van de bureaustoelen met een "permanent contact" systeem. Bij permanent contact stoelen was de zitting vast en bewoog alleen de rugleuning van de stoel. Voor de gebruiker was dit geen prettig gevoel omdat deze het gevoel kreeg achterover te vallen.

Bij stoelen met een synchroon mechaniek beweegt de rugleuning naar achteren en kantelt de zitting mee in een verhouding van 2:1. Doordat de zitting gedeeltelijk meekantelt heeft de gebruiker minder het gevoel achterover te vallen en wordt dit zitconcept als prettiger ervaren waardoor bij deze stoelen minder snel de neiging aanwezig is om de rugleuning vast te zetten.

Wij hebben in het segment "Synchroon mechaniek" gekozen voor Girsberger vanwege de goede kwaliteit, het brede programma en het goede design.



Girsberger Reflex met synchroonmechaniek

Stoelen voorzien van het "Synchroon mechaniek".

Girsberger Presto	Girsberger Folio	Girsberger Reflex	Girsberger Zampano	Girsberger AL3
-------------------	------------------	-------------------	--------------------	----------------



HAG Futu
©www.kantoormeubilair.nl

HAG Futu met "inBalance" mechaniek

Bureaustoelen voorzien van "Balanced Movement Mechanism".

HAG uit Noorwegen is de fabrikant die het "Balanced Movement Mechanism" uitgevonden heeft. Dit concept is dynamischer dan het synchroon mechaniek doordat deze bureaustoelen het hele lichaam laten bewegen.

De beweging begint altijd vanuit de voeten, hierdoor wordt de bloedsomloop bevorderd en het lichaam blijft in een betere conditie.

De beweging van deze stoel komt het meest overeen met de beweging in een schommelstoel. De rugleuning en zitting bevinden zich in een vaste hoek opzichte van elkaar. Voordelen van dit mechaniek zijn:

- Eenvoudige instelling.
- Stimuleert een volgende beweging.
- Dynamische zit, dus goed voor de energiehuishouding.
- Altijd een goede houding.

Naast HAG heeft ook RBM stoelen met "Balanced Movement" principe, alleen kan bij de RBM stoel de hoek tussen rugleuning en zitting zelf ingesteld worden.

Stoelen voorzien van het "inBalance" mechaniek.

HAG Futu	HAG H03	HAG H04	HAG H05
HAG Capisco	HAG H09	RBM 500	RBM 800



SAVO S3 met Floating Tilt mechaniek
©www.kantoormeubilair.nl

SAVO S3 met "Floating Tilt" mechaniek

Bureaustoel met "Floating Tilt" mechaniek.

Bij bureaustoelen voorzien van het "Floating Tilt" mechaniek bewegen zitting en rugleuning onafhankelijk van elkaar. Daarnaast beweegt de zitting vrij op haar middenpunt.

Door deze onafhankelijke bewegingen geeft een "Floating Tilt" stoel naast uitstekende ergonomische eigenschappen de gebruiker ook een bijzonder comfortabel gevoel.

Tevens kan een hogere zitpositie worden aangenomen waardoor het bekken automatisch in de goede positie gekanteld wordt. Dit komt de houding van de rug ten goede.

Stelt men de stoel wat lager in dan kantelt automatisch de zitting naar achteren. Doordat zitting en rugleuning onafhankelijk van elkaar bewegen volgt de stoel het lichaam en hoeft het lichaam zich dus niet aan te passen aan de stoel.

In de praktijk blijkt dat de gebruiker deze bureaustoel als bijzonder comfortabel ervaart. Dit komt doordat de zitting de hoek van het lichaam volgt, wat een heel stabiel gevoel geeft. Ongemerkt is de gebruiker in beweging en wordt het lichaam tot activiteit gebracht.

Voordelen van het "Floating Tilt" mechaniek:

- Volgt automatisch de bewegingen van de gebruiker.
- Geen onevenredige belasting van de rug.
- Comfortabele zitervaring.
- Voorkomt en verlicht rugklachten.
- Altijd een goede zithouding.

Stoelen voorzien van het "Free Float" mechaniek.

RBM 600	SAVO Eos	SAVO Astarte	SAVO S3
SAVO Apollo	SAVO Ikon	SAVO Maxikon	SAVO XO

Bureaustoelen met pendelmechaniek.



Bioswing 360 IQ met unieke pendelmechaniek.

Haider is de uitvinder van het pendelmechaniek voor bureaustoelen. Onder de naam Bioswing fungeert dit pendelmechaniek als een soort constante rugmassage. Zelfs als de gebruiker denkt stil te zitten gaat deze "massage" door.

Door het pendelmechaniek hangt de zitting van de stoel helemaal vrij en kan alle kanten op bewegen. Hoewel je zou kunnen denken dat dit een instabiel gevoel geeft is juist het tegendeel waar.

Het Pendelsysteem stimuleert continue kleine bewegingen waarvan de uitslag door de zwaartekracht wordt beperkt. Dit zorgt dit voor een positieve uitwerking op de wervelkolom.

Net als bij spieren is beweging van groot belang voor de tussenwervelschijven. De massage van deze schijven zorgt ervoor dat deze dikker blijven. In veel gevallen heeft dit een positieve uitwerking op rugklachten en rugpijn.

Voordelen van stoelen met pendelmechaniek:

- Uitmuntende ergonomische eigenschappen.
- Voorkomt rugklachten.
- Verlicht pijn bij rugklachten.
- Wordt als zeer comfortabele stoel ervaren.
- Stoel is volledig naar eigen wens in te stellen.
- Bureaustoel die altijd zorgt voor een goede zithouding.

Stoelen voorzien van het pendelmechaniek.

Bioswing 360 IQ

Bioswing 450

Bioswing 550



Overige zitconcepten en overzichten.

Bovenstaand hebben wij de belangrijkste zitconcepten van zogenaamde kantoorstoele behandeld, maar elke functie vraagt vaak om haar eigen stoel met daaraan gerelateerde eigenschappen.

Wij hebben nog specifieke overzichten gemaakt van speciale stoelen en bureaustoelen die extra geschikt zijn voor een bepaalde functie.

Onderstaand een tabel met linken.

Speciale stoelen en overzichten.

Projectstoelen, bureaustoelen geschikt voor grote projecten.

Management- en directiestoelen.

24/7 stoelen, bureaustoelen die 7 dagen per week 24 uur gebruikt kunnen worden.

Werkstoelen, stoelen die gebruikt worden in fabrieken laboratoria etcetera.

Tabouretten of krukken.

Zadelstoelen.

Links naar aanvullende informatie

[Ergonomische bureaustoelen voor comfortabel werken.\(pdf\)](#)

T

033-4321 822

F

033-4321 824

E

info@kantoormeubilair.nl

