

ErgoPerfect®

ERGONOMISKE ARBEIDSTOLER

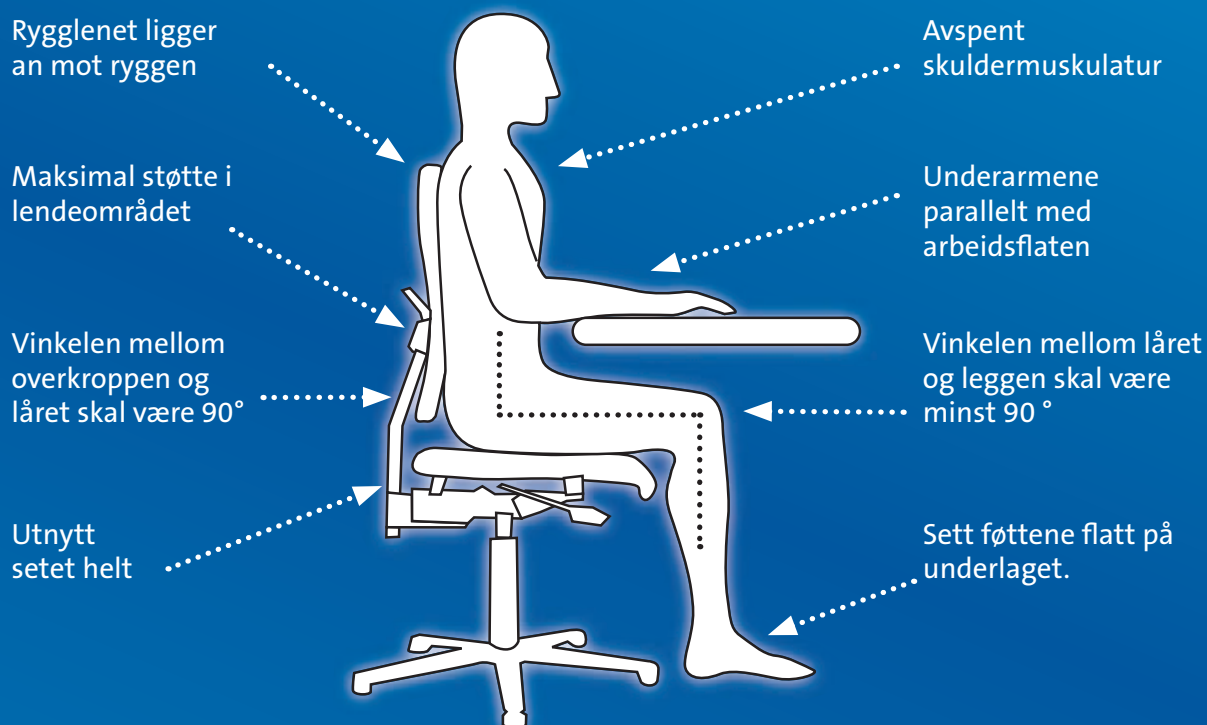


Member of SP Group A/S

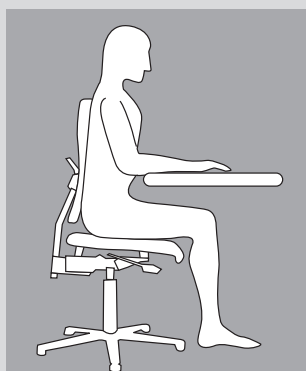


FLOOR·TEC NORGE AS

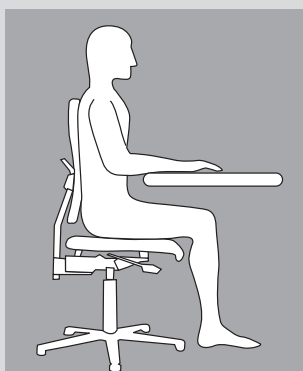
ERGONOMI-grunnlaget for en avslappet og sunn sittekomfort!



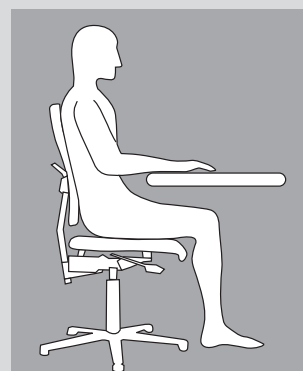
Korrekt og dynamisk sittestilling – de tre sittestillingene



Forreste sittestilling



Midterste sittestilling

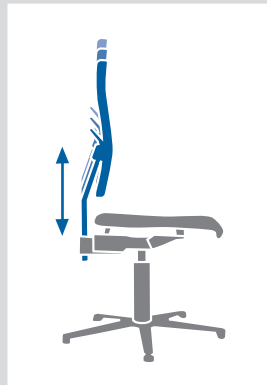


Bakerste sittestilling

Den gjennomprøvde teknikken på understellet rommer et stort antall innstillinger for en individuell og en fleksibel sittekomfort.



Setehøyde



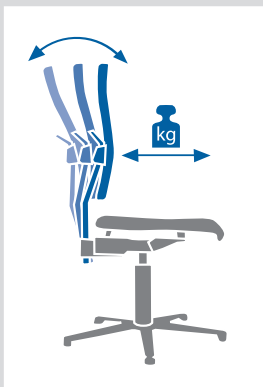
Rygglenehøyde



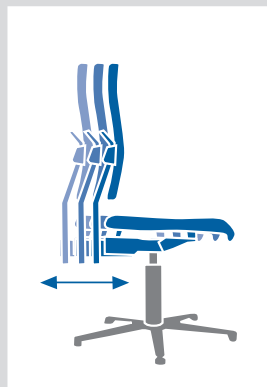
Setevinkel



Rygglenevinkel



Rygglenemotstand



Setedybde



Synkronmekanikk



En sunn og fleksibel sittestilling er grunnlaget for å kunne arbeide uten å bli trett. Med bevegelsesunderstøttende stoler oppnår du færre sykdomsbetingede fraværsdager og bedre prestasjoner.



MODULSYSTEM

Sett sammen den perfekte arbeidsstol

Stolvarianter



Mekanismer



Gassylindere



Fotkryss/Tallerkenfot



Armlener

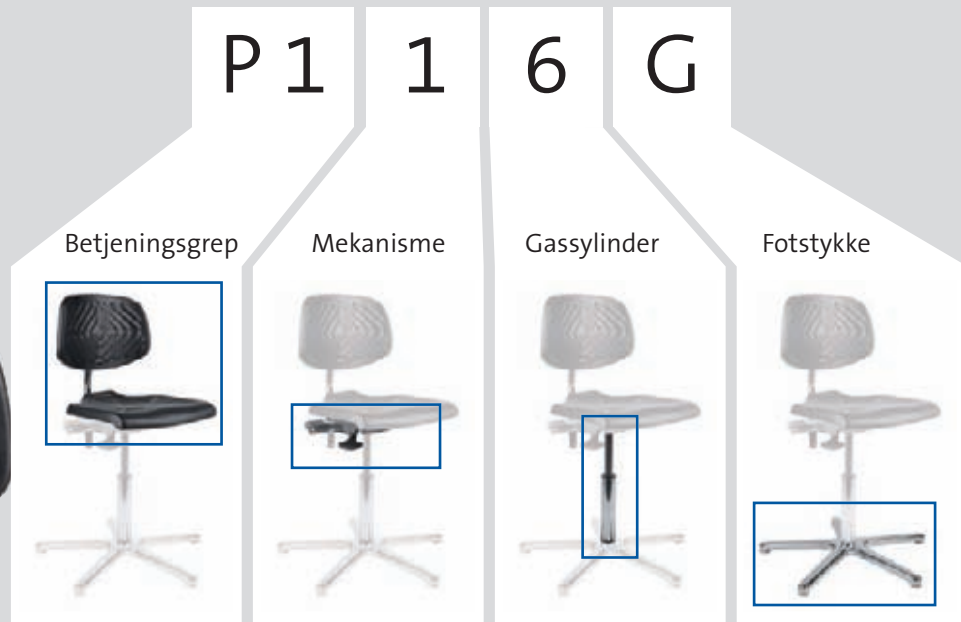


Fotstøtter



Modellbetegnelsen er sammensatt av stolens enkeltkomponenter:

De mange kombinasjonsmulighetene kan hurtig og enkelt defineres ut fra modellbetegnelsen.



På våre hjemmesider under www.floortec.no kan du sette sammen din personlige stol du vil ha ved hjelp av vår stolconfigurator.

Modelleksempel P116G

Fant du ikke stolen du vil ha?

Fant du ikke den stolen du vil ha til tross for de mange kombinasjonsmulighetene? Det er ikke noe problem – ring til oss, vi har helt sikkert en løsning til deg.

STOLVARIANTER

TRE **H1**

H1 x x x



Modelleksempel H116G + AL1

Sete og ryggene av 8- lags laminert kryssfiner av bøk.
Klar lakk.

Mål
Ryggene: Høyde 26 cm bredde 40 cm
Sitteflate: Dybde 40 cm bredde 42 cm

INTEGRALSKUM **P1**



Modelleksempel P118G + AH3

Sete og ryggene av integralskum.
Farge: Sort, meget robust og vaskbart

Mål
Ryggene: Høyde 26 cm bredde 40 cm
Sitteflate: Dybde 41 cm bredde 43 cm

POLYURETAN P2

P2

x x x



Modelleksempel P217T + AH1

Sete og ryggene av polyuretan.
Farge: Sort, meget robust og vaskbart

Mål

Ryggene: Høyde 30 cm bredde 38 cm
Sitteflate: Dybde 41 cm bredde 44 cm

POLYURETAN P3



Kan leveres i
ESD-utførelse

Modelleksempel P336G + AL2

Sete og ryggene av polyuretan.
Farge: Sort, meget robust og vaskbart,
meget behagelig og sklireduserende

Mål

Ryggene: Høyde 47 cm bredde 47 cm
Sitteflate: Dybde 45 cm bredde 50 cm

STOFF S2

S2

x x x



Kan leveres i
ESD-utførelse

Modelleksempel S226R

Sete og ryggene med stoffpolstring, lett å vedlikeholde med slitestyrke 40 000, farger i antrasitt, rød, grønn og blå

Mål:

Ryggene: Høyde 30 cm bredde 38 cm

Sitteflate: Dybde 41 cm bredde 44 cm

Stoffarver



Mulighet for ekstrautstyr:
[Spesialstoff](#) med slitestyrke 500.000

STOFF S3

S3

x x x



Kan leveres i
ESD-utførelse

Modelleksempel S346R + AL3

Sete og ryggene med stoffpolstring, lett å vedlikeholde med slitestyrke 40 000, farger i antrasitt, rød, grønn og blå

Mål:

Ryggene: Høyde 47 cm bredde 47 cm

Sitteflate: Dybde 45 cm bredde 50 cm

Stoffarver



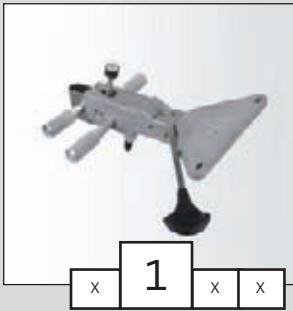
Mulighet for ekstrautstyr:
[Spesialstoff](#) med slitestyrke 500.000

MEKANISME

Mekanisme

ErgoPerfect mekanisme fra Ergomat utmerker seg ved en stor robusthet og en gjennomtenkt mekanikk.

Du kan velge mellom forskjellige modeller..



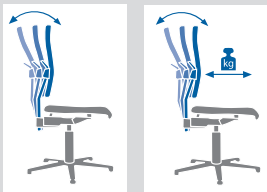
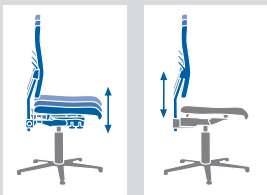
Mekanisme ST1

Meget robust mekanisme i aluminium med mange innstillingsmuligheter

- Asynkronmekanisme
- Ekstremt stabil
- Innstilling foretas med ALU-håndtak
- Den enkelte del kan skiftes ut, selv etter mange år

Innstillingsmuligheter

- Ryglenehøyde
- Ryglenevinkel med permanent kontakt
- Innstilling av ryglene-motstand
- Setevinkel

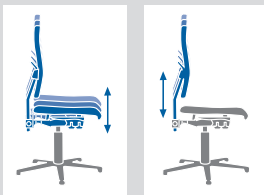


Mekanisme ST2

Mekanisme av stål
• Innstilling ved hjelp av grepsmekanikk

Innstillingsmuligheter

- Ryglenehøyde
- Ryglenevinkel med permanent kontakt

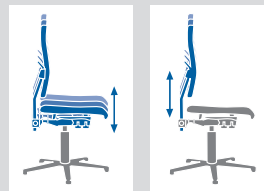


Mekanisme ST3

Mekanisme av stål
• Innstilling ved hjelp av grepsmekanikk
• Asynkronmekanikk

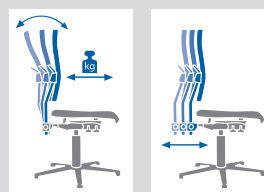
Innstillingsmuligheter

- Ryglenehøyde
- Ryglenevinkel med permanent kontakt
- Setevinkel



Mulighet for ekstrautstyr

- Innstillbar ryglene-motstand
- Innstillbar ryglene-dybde

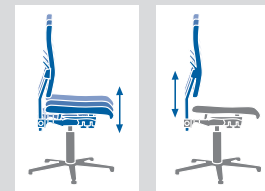


Mekanisme ST4

Mekanisme av stål
• Innstilling ved hjelp av grepsmekanikk
• Synkronmekanikk

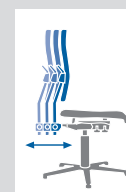
Innstillingsmuligheter

- Ryglenehøyde
- Vektinnstilling



Mulighet for ekstrautstyr

- Innstillbar ryglene-dybde







GASSYLINDERE/FØTTER

Gassylindere

I henhold til DIN 68877 kreves det påstigningshjelpemidler til alle stoler med setehøyde over 650 mm.

I henhold til DIN 68877 må det kun brukes hjul på stoler hvor setehøyden maksimalt kan innstilles til 650 mm.

Setehøyde		for fotkryss med glidere	for fotkryss med hjul	for tallerkenfot	Varenavn				
ca 350–450 mm		4 G	4 R	4 T	<table border="1"><tr><td>x</td><td>x</td><td>4</td><td>x</td></tr></table>	x	x	4	x
x	x	4	x						
ca 450–650 mm		6 G	6 R	6 T	<table border="1"><tr><td>x</td><td>x</td><td>6</td><td>x</td></tr></table>	x	x	6	x
x	x	6	x						
ca 520–780 mm		7 G	7 R	7 T	<table border="1"><tr><td>x</td><td>x</td><td>7</td><td>x</td></tr></table>	x	x	7	x
x	x	7	x						
ca 600–850 mm		8 G	8 R	8 T	<table border="1"><tr><td>x</td><td>x</td><td>8</td><td>x</td></tr></table>	x	x	8	x
x	x	8	x						

Føtter



x	x	x	G
---	---	---	---

Fotkryss G

Flatt fotkryss i aluminium, polert med belastningsavhengig bremsende hjul til harde gulv

Ekstraustyr

Vi kan også tilby andre glidere.



x	x	x	R
---	---	---	---

Fotkryss R

Flatt fotkryss i aluminium, polert med belastningsavhengig bremsende hjul til harde gulv

Ekstraustyr

Vi kan også tilby andre glidere



Tallerkenfot T ø 440

Aluminiumtallerken med plastring ø 444 mm



Tallerkenfot T ø 500

Ståltallerken forkrommet ø 500 mm



Tallerkenfot Tø 620

Ståltallerken T ø 620
Ståltallerken forkrommet ø 620 mm

x	x	x	T
---	---	---	---

ARMLENER/FOTSTØTTER

Armlene

Alle armlene er lett å ettermontere på ErgoPerfect arbeidsstolene



Armlene AL1

Bøylearmlene – Stålkonstruksjon med PU-armlener



Armlene AL2

Ringarmlene av robust plast



Armlene AL3

Høydejusterbart armlene av plast – Høydeinnstillbart inntil maks. 70 mm

Fotringer/Fotbøyer

Alle fotstøttene er lett å ettermontere.

Iht. DIN 68877 til stoler med setehøyde over 650 mm.



Fotbøyle AH1 Rørbøyle

Stålkonstruksjon, roterer sammen med stolens overdel

til stoler med mekanisme ST1



Fotring AH2 Fotring ø 450 mm,

Kan høydereguleres trinnløst på gassylinderen

til stoler med mekanisme ST1 · ST2 · ST3 · ST4



Fotring AH3 Fotring ø 500 mm

Kan høydereguleres trinnløst på gassylinderen

til stoler med mekanisme ST1 · ST2 · ST3 · ST4

Fotstøtte FS

Kan plasseres separat under bordet



Model FS

Høyderegulres 120 – 400 mm, vippear fotstøtte av plast med sklissikkert gummibelegg

SH1

SH1 x x x



Modelleksempel SH118T

Sete av integralskum med riller og bærehåndtak

SH2

SH2 x x x



Modelleksempel SH218T

Sete av integralskum med riller og fordypning. Bedre bekkenstøtte

SH3

SH3 x x x



Modelleksempel SH318T

Sete av polyuretan med boblestruktur og bærehåndtak, ekstra sklisikker

Mekanisme

x 1 x x



Trinnløs høydeinnstilling
Setet kan dreies 360°,
med setevinkelinnstilling

Gassylinder GF6



Setehøyde 450 – 650 mm

x x 6 x

Gassylinder GF7



Setehøyde 520 – 780 mm

x x 7 x

Gassylinder GF8



Setehøyde 600 – 850 mm

x x 8 x

SH4

SH4 x x x



Stoffarver



Modelleksempler SH4P16R

Sadelsete
SH4P = integralskum
SH4S = stoff
SH4K = kunstlær/vaskbart

SH5

SH5 x x x



Stoffarver



Modelleksempler SH5S16R

Flatt sadelsete, stoffpolstret
SH5S = stoff
SH5K = kunstlær/vaskbart

SH6

SH6 x x x



Stoffarver



Modelleksempler SH6P26G

Rund taburett
SH6P = integralskum
SH6S = stoff
SH6K = kunstlær/vaskbart

Mekanismer

Trinnløs høydeinnstilling
Setet kan dreies 360
Mekanikk til "varierte sittestilling"



x 4 x x

Mekanismer

Trinnløs høydeinnstilling
med ringutløsning. Setet
kan dreies 360°



x 2 x x

Rygglene

Mekanismer med ryggene
Rygglenehøyde/- vinkelinnstilling og
setevinkelinnstilling polstret etter eget valg
med stoff eller kunstlær

x 3 x x



Fot



x x x T

Aluminium tallerkenfot T ø 440 mm



x x x G

Fotkryss G med glide



x x x R

Fotkryss R med hjul



ErgoPerfect®

ErgoPerfect arbeidsstoler finnes blant annet innenfor følgende arbeidsområder:

- Montasje
- Emballering
- Kontroll/overvåkning
- Kvalitetskontroll
- Manuelt arbeide
- Maskiner
- Slipe/dreie/frese
- Utdanningsverksteder
- Elektronikkproduksjon
- Verkstedkontorer
- Verksteder for mennesker med handicap/rehab
- Salgsdisker/skranker
- Kasseområder

OPPLYSNINGER OG FORKLARINGER

SPESIALLØSNINGER

Modulsystemet gir oss mulighet for valg av mange stol-løsninger. Da vi også fremstiller individuelle stoler, er det muligheter for spesialløsninger. Vi gir gjerne råd.

ESD-UTFØRELSE

Innenfor mange arbeidsområder kan elektrostatiske utladninger forårsake betydelige skader på ømfintlige komponenter. Innenfor disse områdene er det nødvendig med en elektrostatisk utladning (ESD = Electro Static Discharge) via arbeidsstolen. Mange ErgoPerfect-arbeidsstoler kan leveres i ESD-utførelse. Alle stolene kontrolleres på laboratorium i henhold til DIN EN 61340-5-1, og resultatene bekreftes i en protokoll. Stolen er merket med ESD-merket.



GARANTIBETINGELSER

Vi gir 5 års garanti på våre stoler, stå- og støttestoler samt taburettstolene. Garantiperioden gjelder for arbeidsstolene i ett skift. Den gjelder ikke for ytre påvirkning eller mekanisk belastning.

TEKNISKE FORANDRINGER

Vi bestreber oss hele tiden på å forbedre våre produkter. Vi forbeholder oss derfor retten til å foreta tekniske forandringer og modelltilpasninger.



Forhandler:

Floor-Tec Norge AS

Postadresse: Postboks 57, 1309 Rud

Kontoradresse: Løxaveien 15, 1351 Rud

Telefon: 67174600 Telefaks: 67174601

floortec@online.no www.floortec.no

www.floortec.no

Floor-Tec Norge AS

Postadresse: Postboks 57, 1309 Rud

Kontoradresse: Løxaveien 15, 1351 Rud

Telefon: 67174600 Telefaks: 67174601

floortec@online.no www.floortec.no



FLOOR·TEC NORGE AS