



GENA+

NÅR SITTEKOMFORT TELLER

Gena+ har en helstoppet høyderegulerbar rygg med innvendige elastiske bånd. De elastiske båndene i ryggen gir i kombinasjon med korsryggspumpen en optimal korsryggsstøtte.

Setet har en unik sittekomfort takket være den ni centimeter tykke seteputen med skråskjæring i fremkant. Skråskjæringen reduserer trykket mot baksiden av lårene og bidrar til god blodsirkulasjon, slik at man kan sitte godt i timesvis.



GENA+



ALLE JUSTERINGSMULIGHETER...



K
A
N

T
I
L
P
A
S
S
E
S

E
T
H
V
E
R
T

B
E
H
O
V



TESTER OG SERTIFIKATER

Holdbarhet, styrke og sikkerhet:

Gena+ er TÜV testet og godkjent etter standardene:
EN 1335-1:2000, EN 1335-2;2018.

Dette gir en trygghet på at stolen er av god kvalitet og er produsert for å vare i mange år.



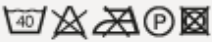
Stoffets sammensetning og styrke:

Standard stoff er Fighter fra Gabriel med en slitestyrke på 130.000 Martindale. Stoffet er flammetestet og godkjent etter gjeldende standarder.

Stoffet rengjøres med mildt såpevann.

Andre stoffer kan også bestilles, men da må leveringstid påregnes.

FIGHTER SPECIFICATIONS

Design no.		8610
Application		contract
Composition		100% polyester
Weight	g/lm oz/lin.yd	510 16.45
Width	cm inches	140 55
Abrasion	rubs martindale (EN ISO 12947-2)	130,000
Pilling	scale 1-5, max. 5 - EN ISO 12945-2	4-5
Light fastness	scale 1-8, max. 8 - EN ISO 105-B02	5-7
Rubbing fastness	scale 1-5, max. 5 - EN ISO 105x12 (wet/dry)	4-5/4-5
Maintenance	wash or dry cleaning P(W). Fighter is made of polyester which is a synthetic material suited for environments with special requirements for cleaning. click here for guidance relating to disinfection.  40°C shrinkage max. 2%.	
US ACT	★ <u>ASTM D3511 Pilling</u> ▲ <u>ASTM D4157-07 Wyz abrasion (heavy duty)</u> ☞ <u>CA TB 117-2013</u> ☛ <u>AATCC 8 or 116 Wet/dry crocking</u>	pass pass pass pass
Flammability	<u>BS EN 1021-1 Cigarette</u> <u>BS EN 1021-2 Match</u> <u>CA TB 117-2013</u> <u>ÖNORM A3800-B1-B3825-Q1 UK</u> Will also pass other flammability standards. Flame retardant performance is dependent upon the foam used. Contains no flame retardant chemicals.	
Flammability with flameretardant treatment	<u>FAR/JAR 25.853 (a).(i).(ii).(flame retardant)</u>	
Certificates		Complete list
Environment	STANDARD 100 by OEKO-TEX®	

Produksjon og miljø:

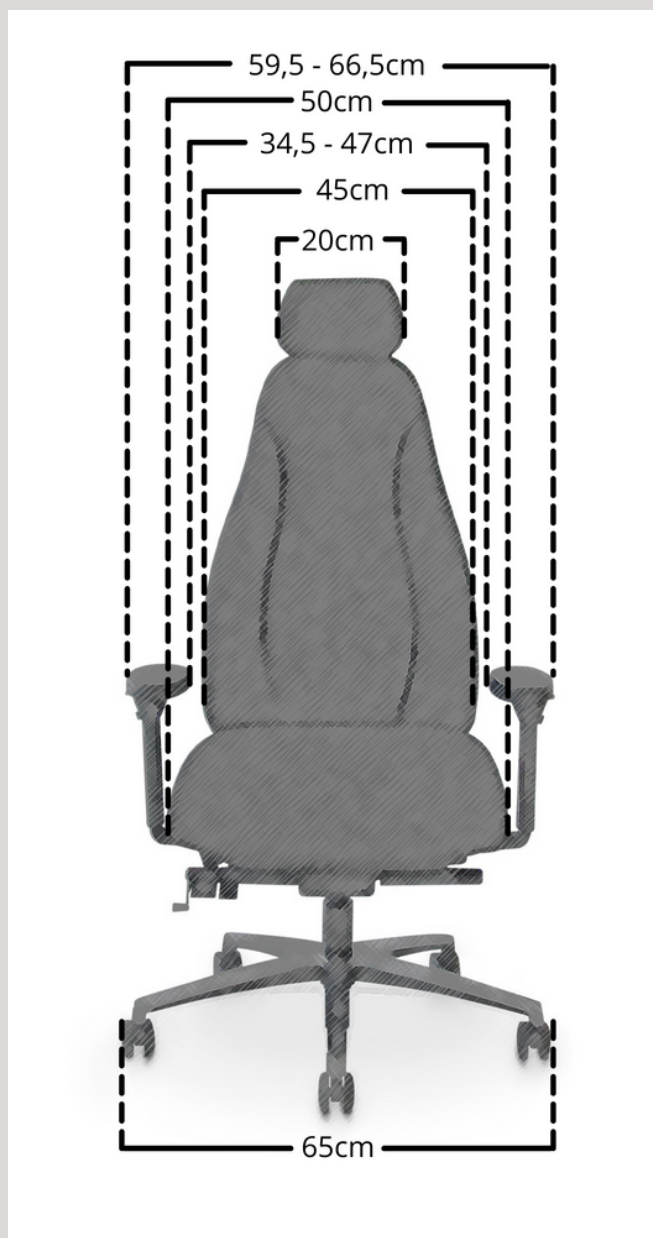
Produsenten av Gena+ er ISO 9001 sertifisert. Dette er et kvalitetsstyringssystem som dokumenterer og kontrollerer kontinuerlig arbeid med å møte krav og forventninger til kvalitet og kundetilfredshet.

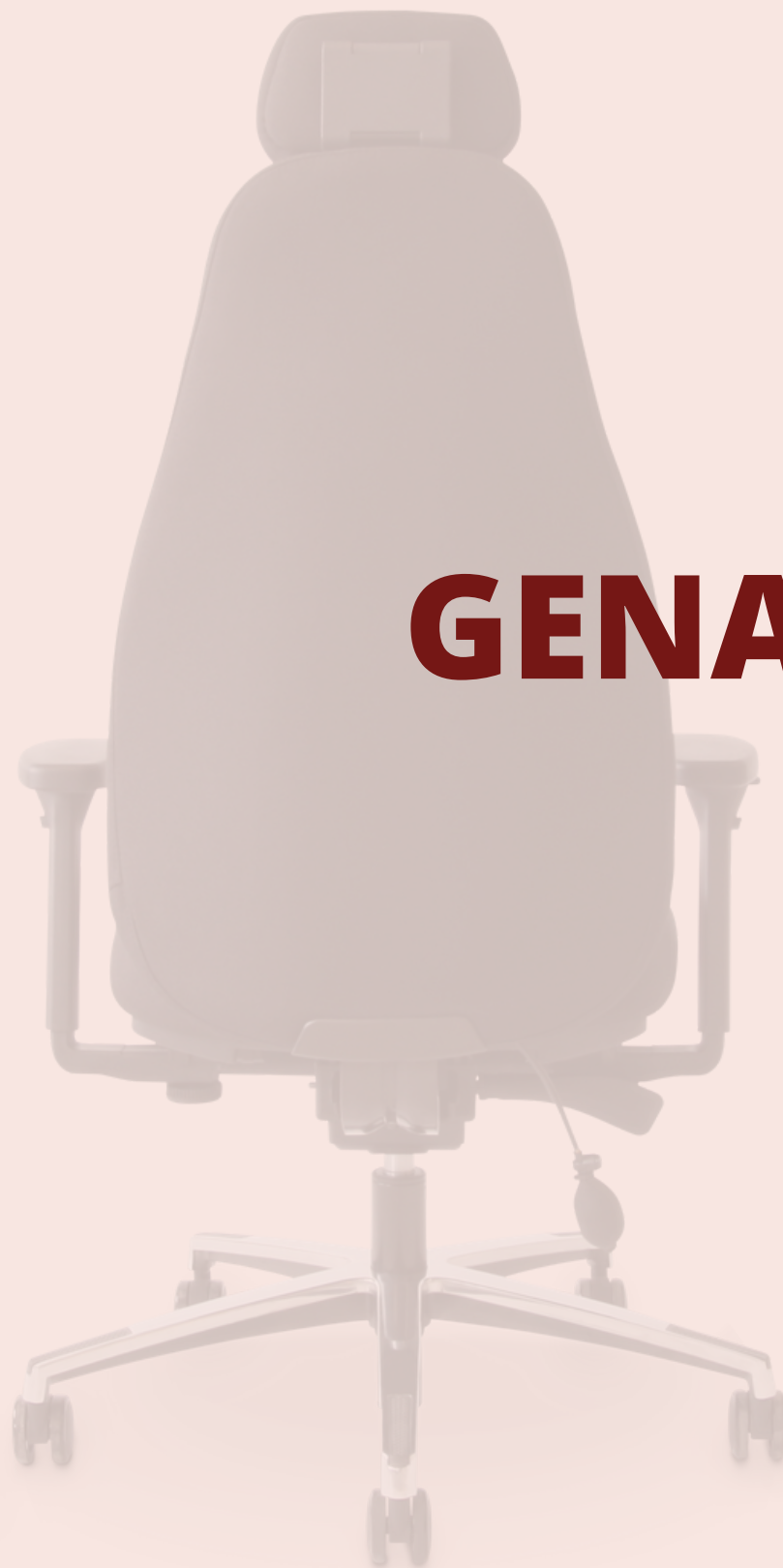
Produsenten er også ISO 14001 sertifisert, som er verdens mest anerkjente standard for miljøstyring. Produsenten forplikter seg med dette til å kontinuerlig jobbe mot en produksjon som minimerer miljøbelastning.

Gena+ består kun av trevirke som er FSC sertifisert. Denne merkeordningen stiller krav til ansvarlig skogdrift som ikke fører til avskoging, at hogsten foregår kontrollert, og med hensyn til lokalbefolkning.



MÅL OG DIMENSJONER





GENA+