

Valvomo- ja toimisto | 24/7 | Istuimet

KAB//



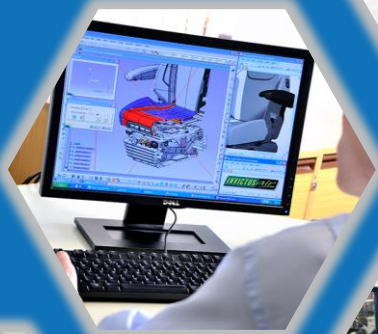
KAB// Seating

KAB tehdas

Yli 50 vuoden suunnittelu- ja valmistushistorialla KAB:lla on pätevyys tarjota parhaat istuinratkaisut. Konseptista valmistukseen asti käytössämme on työkalut ja taidot tuottaa ensiluokkainen istuinratkaisu omassa Iso-Britannian tehtaassamme.

Me ymmärrämme istuimet... suunnittelu, valmistus, laatu ja ennen kaikkea mukavuus... ominaisuudet joita asiakkaat haluavat työympäristössään ollakseen tehokkaita ja tuottavia.

Toimistotuolit ovat kehittyneet huimasti!





<i>f</i> 2 - - " G K 7	GÖ	5
<i>f</i> 7 2 " 3 " G M M K	GÖ	6
<i>f</i> " G K M " 2 K		
<i>f</i> Navigator	GÖ	7
<i>f</i> Controller	GÖ	8
<i>f</i> Director	GÖ	9
<i>f</i> Executive	GÖ	10
<i>f</i> Executive ACS	GÖ	11
<i>f</i> K4	GÖ	12
<i>f</i> V D! 7 " - M 2 K D " - " K	GÖ	13
<i>f</i> V D! 7 " - M K G 7 K	GÖ	14
<i>f</i> 7 2 " 3 " G M M K € K M - M , , 7	GÖ	15
<i>f</i> 7 2 " 3 " G M M , G " 3 €] , G " K] " G , Ø !	GÖ	16 K
<i>f</i> K M 7 K K 3 € V - " 3 K 7 A G	GÖ	17
<i>f</i> A , , M G	GÖ	18
<i>f</i> K , M M € P € V D 7 G K	GÖ	19
<i>f</i> G K 3 D " K € P € G D K " " , K € Ø K	GÖ	20
<i>f</i> 2 " K K	GÖ	21
<i>f</i> , " D D K] G	GÖ	22



Mallisto

Navigator



Controller



Director



K4



Executive



Exec ACS



Ominaisuuksien yhteenveto

- Korkeussäädettävä



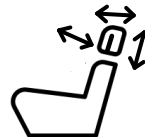
- ristiselän tuki



- Nelisuuntaisesti säädettävä niskatuki



- Monisäädettävä niskatuki, 6-suuntainen



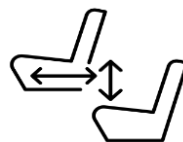
- Säädettävä selkänojan kallistus



- Istuimen kallistus/keinutoiminto



- Istuimen pehmusteen pituus- ja korkeussäätö



- Kangasversio



- Nahkaversio



- Kangas + Nahka



- Painoraja – 200 kg





- Hyväksytty 24/7-käyttöön



Navigator



Navigator | Αέυ ύ μύίέ 3 € â ίú â Éμ ã μ μ Ö é É é €
 ä É Ö ý É É é € ί Ö é Ö ý ί ä ε ί é Ö ö é Β α ε Ö ý ύ μ €
 ύ ' ' Ä ö É ä ' é ί à μ ã ã É 3 € ú á ύ Ö Ä í ä Ö ä É 3 €
 ä μ ã ä Ö ý à μ Ö É ä Ö É ε ä ' ä é € 2

KM7K 3M2 D7	, M V M G
308232	É ú Ö ί Ö ä É è μ ί é
308274	 HAVANA Xtreme Camira , μ é Ó μ ý
308275	 PANAMA Xtreme Camira , μ é Ó μ ý

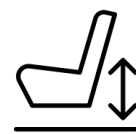


Controller



Controller | 24 tunnin istuin, suunniteltu ensisijaisesti valvomoihin, valvontakeskuksiin sekä korkeatasoisiin toimistoympäristöihin. Saatavilla kankaana, nahkana sekä kangas/nahka-yhdistelmänä.

	KUVAUS
308233	verhoilematon
308276	HAVANA Xtreme Camira Kangas
308277	HAVANA Kangas + Black SA Nahka
308278	Musta SA Nahka + PVC
308279	WHITELINE Gabriel Kangas + Musta SA Nahka + PVC
308280	WHITELINE Musta SA Nahka + PVC

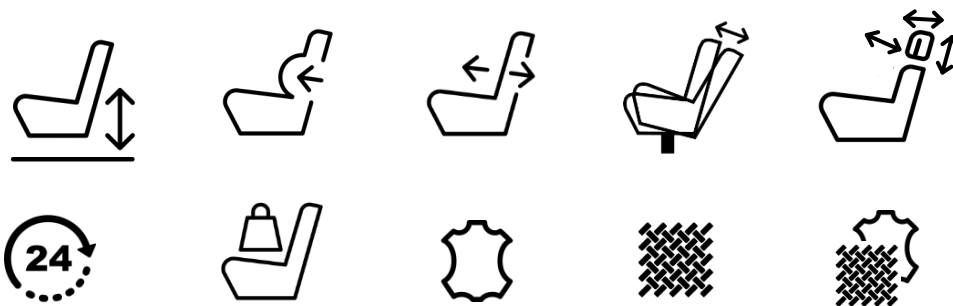


Director



Director | Edustaa suosituimpaa malliamme, monipuolinen eri käyttökohteissa, kuten työasemilla, valvomoissa, ja sopii kaikille toimistotyöntekijöille.

	KUVAUS
308234	verhoilematon
308281	HAVANA Xtreme Camira Kangas
308282	Black Medal Nahka
308283	WHITELINE Gabriel Kangas
308284	WHITELINE Musta SA Nahka + PVC

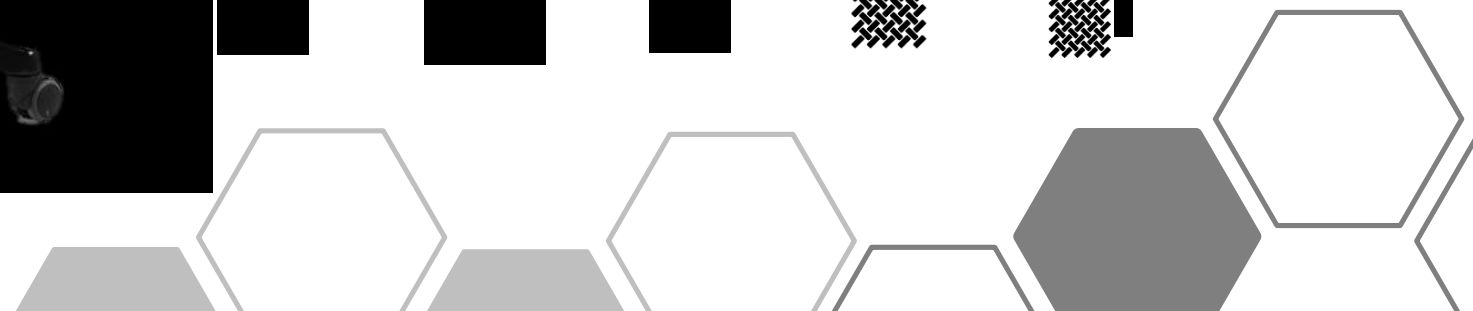
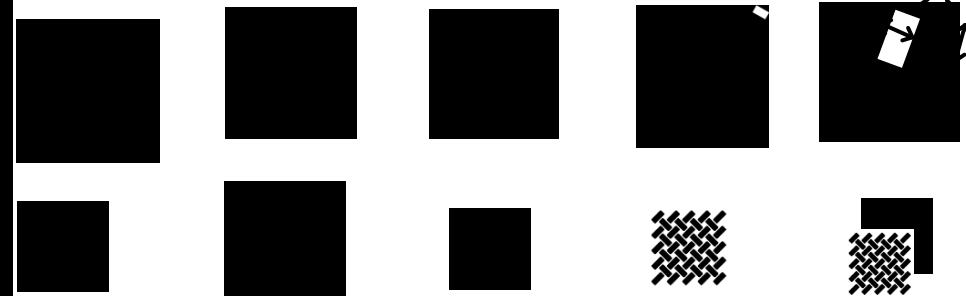


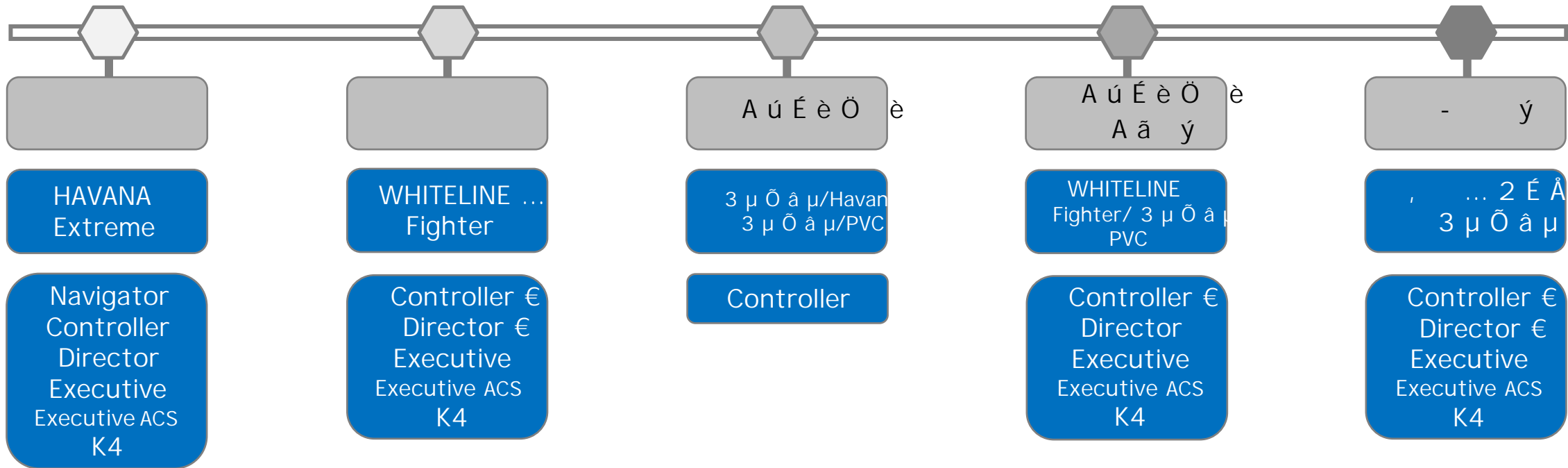
Executive









Executive | , Έέ€έÖèÖ€ ÖÖ μμ3€Öύ Öέ€ίέ€
 àíÖ ί μύίέ€ÖΈάãÖãδύ ðããΈ€àμ€ύÖÖέ'έίέ€
 Öύ Öέ÷ΈÖè ύ Έ3€ μύαί Έέ€Έέèè'έ€è âμ
 ΈέΈèè'έ€ Öãμμ€ãμÖ÷μμ ÖããΈ€ã' 1àÖãã

KM7K 3M2 D7 ,MV MG	
308235	ΈύÖίÖãΈèμ ίέ
308285	HAVANA Xtreme Camira , μέÓ μύ
308286	Black Medal 3 μ Ö ã μ
308287	WHITELINE Gabriel , μέÓ μύ
308288	WHITELINE 2 ύ SÅ 3 μ Ö ã PVC

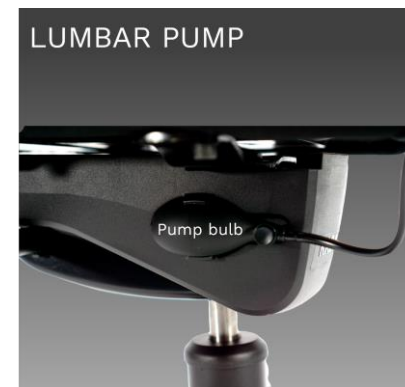




Ominaisuudet

Istuimen tyyppi	Navigator	Controller	Director	Executive	Executive ACS	K4
						
Niskatuki	Selkänojan jatke	Nelisuuntainen säätö "Controller"	Kuusisuuntainen säätö "Confort"	Kuusisuuntainen säätö "Confort"	Kuusisuuntainen säätö "Confort"	Kuusisuuntainen säätö "Confort"
Käsinojat	Vakio	Vakio	Vakio	Vakio	Vakio	Vakio
Kallistus/ keinutoiminto	Vakio	Vakio	Vakio	Vakio	Vakio	Vakio
Säädettävä korkeus/paino	Vakio	Vakio	Vakio	Vakio	Vakio	Vakio
Ristiselän tuki	Ilmakäsipumppu	Ilmakäsipumppu	Ilmakäsipumppu	Ilmakäsipumppu	Sähkö / Ilma	Ilmakäsipumppu
Muut ominaisuudet		5 verhoilu- vaihtoehtoa	4 verhoilu- vaihtoehtoa	Leveämpi istuin 4 verhoilu- vaihtoehtoa	Sähkösäädettävä leveämpi istuin 4 verhoilu- vaihtoehtoa	- Säädettävä istuinpehmuste - Säilytystaskut - 4 verhoilu- vaihtoehtoa

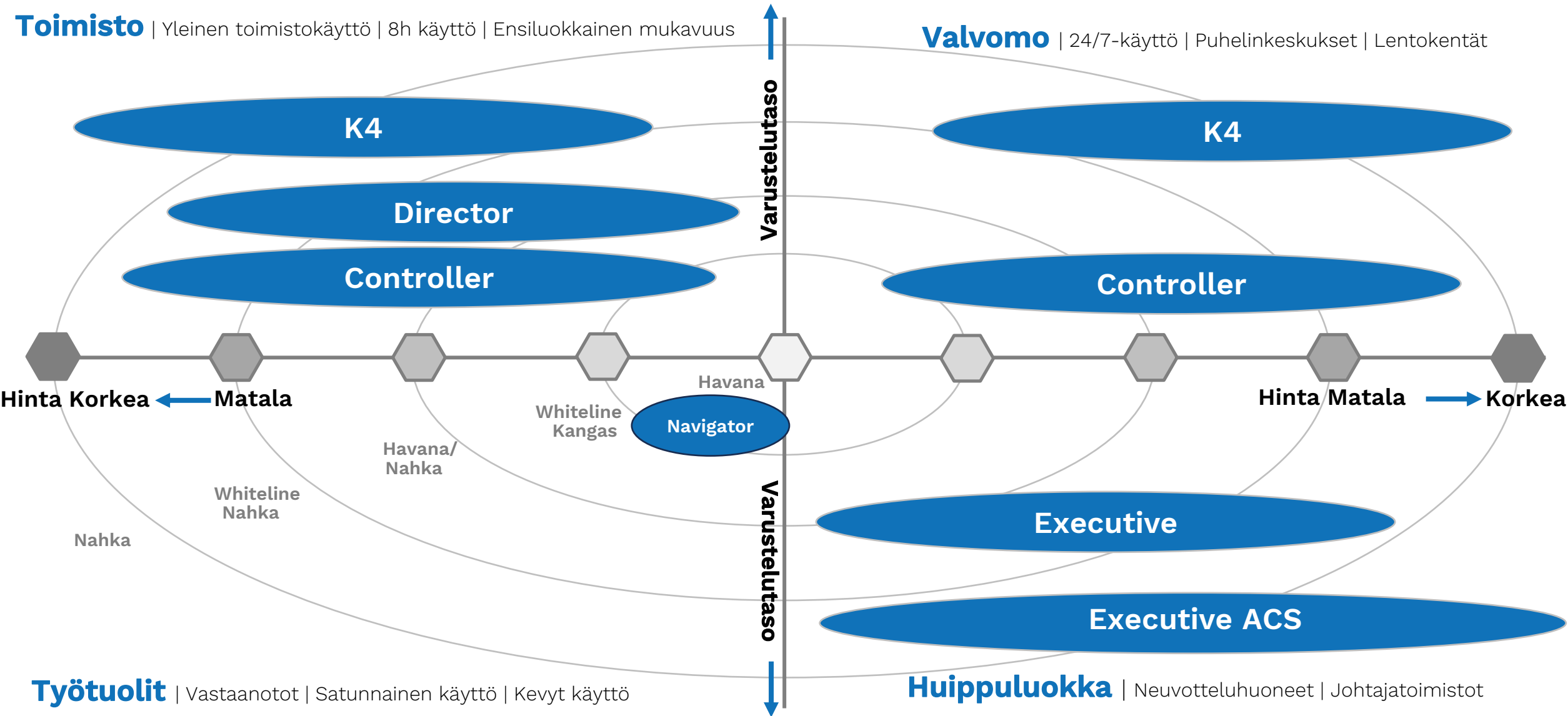
Yksityiskohdat



Tuotevertailu

Toimisto | Yleinen toimistokäyttö | 8h käyttö | Ensiluokkainen mukavuus

Valvomo | 24/7-käyttö | Puhelinkeskukset | Lentokentät



K4

K4

Director

Controller

Controller

Navigator

Executive

Executive ACS

Työtuolit | Vastaanotot | Satunnainen käyttö | Kevyt käyttö

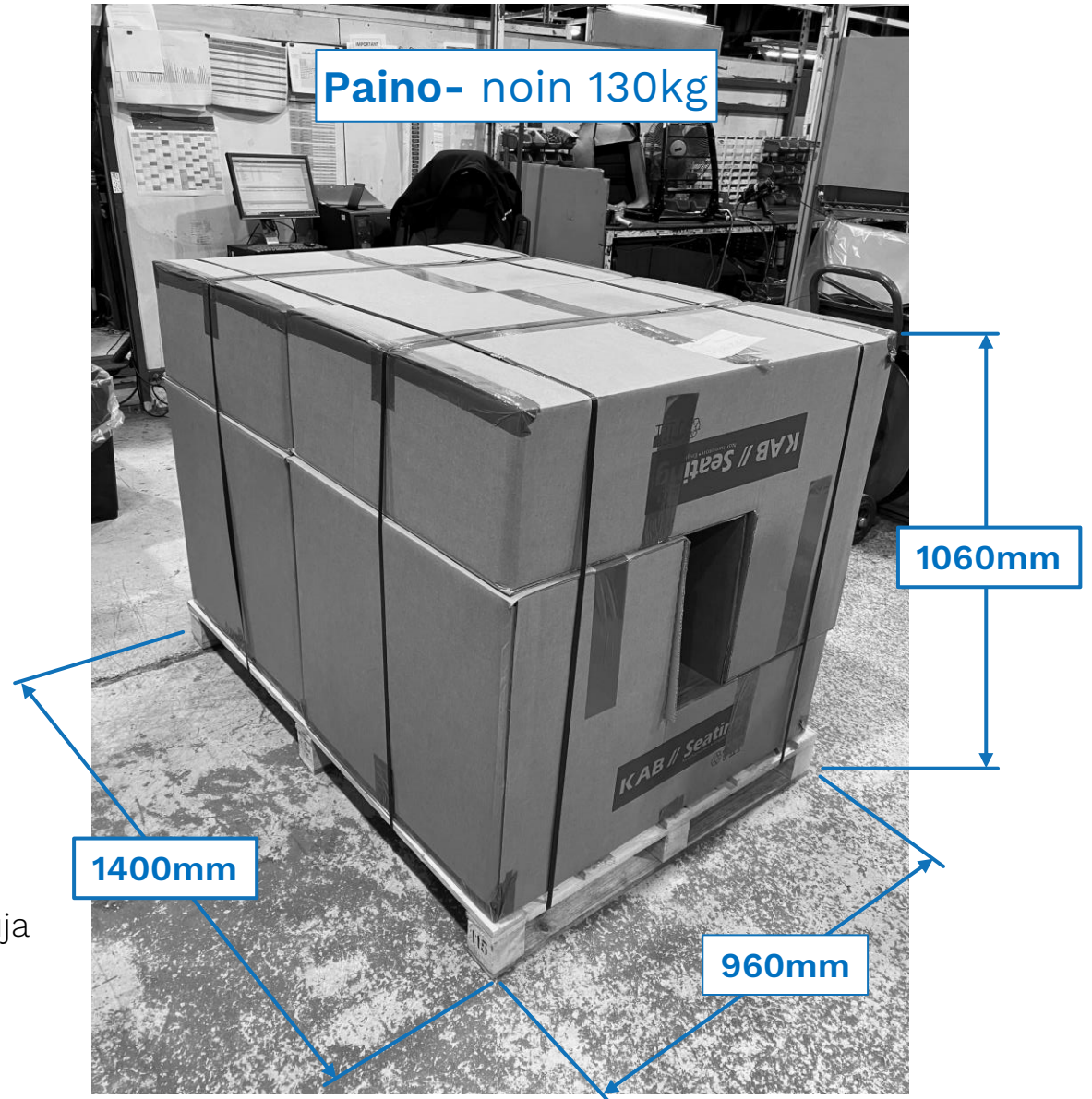
Huippuluokka | Neuvotteluhuoneet | Johtajatoimistot

Toimituspakkaus



Tekniset tiedot

- 4 istuinta per lava
- Istuimen paino = noin 31 kg
- Lavan | laatikoiden | istuinten kokonaispaino = noin 130 kg
- Istuimessa on käsinojat ja kallistusosa valmiiksi kiinnitettynä
- Asennettavat osat: pyörät + kaasujousi istuimeen, ei tarvita työkaluja
- https://www.kabseating.com/contentfiles/downloads/KA_B%20Office%20Seat%20Assembly-User%20Guide.pdf



Takuu- ja varaosatuki

TAKUU

- Yleinen toimistokäyttö – 5 vuotta * ^
- 24/7-käyttökohteet – 2 vuotta ^

** Edellyttäen, että istuinta ei ole käytetty jatkuvasti 24/7-ympäristössä.*

^ Edellyttäen säännöllistä puhdistusta ja huoltoa sekä ettei istuin ole altistunut epänormaalille kulumiselle, väärinkäytölle tai tahalliseksi vahingoittamiselle.

Täydelliset ehdot ja määräykset löydät hinnastostasi tai ottamalla yhteyttä myyntiedustajaasi.

VARAOSATUKI

- KAB Seating tarjoaa täyden valikoiman lisävarusteita ja varaosia istuinmallistoon, mukaan lukien päälliset | pehmusteet | niskatuet | käsinojat | kallistusmekanismit | kaasujouset | pyörät | oheistarvikkeet.



Standardit ja sertifikaatit

MATERIAALIT

- Extreme-kangas Camiralta
- Fighter-kangas Gabrielilta
- Medal-nahka Wildman & Bugbylta
- SA-nahka ATD:ltä

Vaatus

BS 7176: 2007
Palonkestävyys

BS 7176: 2007
Palonkestävyys

EN ISO 5402
Palonkestävyys

EN ISO 5402
Palonkestävyys

Testimenetelmä

BS EN 1021: 2006 osat 1 & 2
BS 5852: 2006
OKEO-TEX + EU EcoLABEL
BS EN 1021: 2006 osat 1 & 2
BS 5852: 2006

Hyväksytty
BS 5852: 2006

Hyväksytty
BS 5852: 2006

SUORITUSKYKY & TURVALLISUUS (ISTUIMET)

- 8 tunnin testaus standardin mukaan EN1335: 1,2,3 (110kg) Hyväksytty
- 24/7-testauksen standardi FS055: 2005 (200kg) Hyväksytty
- Kaikki kankaat ja nahka + pehmusteet 2006 Palonkestävyys BS EN 1021: 2006 osat 1 & 2 BS 5852:



Mitat

Leveys (ilman käsinojia)
Leveys (käsinojien kanssa)
Istuimen pehmusteen pituus
Selkänojan yläosan korkeus
Paino (ilman pakkausta)
Jalkaristikko
Istuimen korkeus matala-korkea*
**vakio kaasujousi*

Navigator



510

635

440

640-750

noin 29.0kg

700

470-570

Controller



530

640

490

940

noin 31.0kg

700

460-560

Director



530

640

490

940

noin 31.0kg

700

460-560

K4



490

685

430-480

930

noin 31.0kg

700

460-560

Executive



560

650

490

940

noin 31.0kg

700

460-560

Exec ACS



550

650

490

940

noin 32.0kg

700

460-560

Leveys (ilman käsinojia)
Leveys (käsinojien kanssa)
Istuimen pehmusteen pituus
Selkänojan yläosan korkeus
Paino (ilman pakkausta)
Jalkaristikko
Istuimen korkeus matala-korkea*
**vakio kaasujousi*

Kestävyys

CVG on kehittänyt kattavan käyttäjäoppaan, jonka tarkoituksena on opastaa loppukäyttäjiä istuimiemme osien kierrätettävyydestä.

<https://www.kabseating.com/contentfiles/downloads/Recyclability%20Leaflet1.pdf>



Office Seating | Materials Recyclability

Recycling Codes | Modules

Headrest Assy	Support Midg	Polypropylene	♻️
	Support Rod	Steel	♻️
	PU Foam	Polyurethane	♻️
	Trim (Leather)	Leather	♻️
	Trim (Fabric)	Polyester	♻️
	Armrest Assy	Topper Pad	Self-skin PU
Lwr Housing		Nylon GF30	♻️
Mechanism		Steel	♻️

Recycling Codes | Modules

Upper Assy	Seat Frame	Steel	♻️
	Seat/Cushion	Polyurethane	♻️
	Handles	Polypropylene	♻️
	Lumbar Assy	Mechanism	♻️
	Trim (Leather)	Leather	♻️
Trim (Fabric)	Polyester	♻️	

End of Life | Disassembly

KAB Seating Office Seats are designed & assembled according to CVG Environmental Policy & also with consideration to End-of-Life material handling

Our seats offer many years of continuous service & are backed up with service spares support. If eventually a seat comes to an end of its working life, disassembly into the sub-modules (and disassembly of these modules) allows constituent materials to be divided and transferred for recycle.

Materials are non-hazardous and comply with all mandatory regulations, mechanical fixings ease disassembly and the creation of the next working life of these materials





Sandman-Nupnau

Rälssintie 10
00720 Helsinki

info@sanup.fi