





9000

La gamme de sièges de travail 9000 se caractérise par un mécanisme 2 en 1 unique, développé par Kinnarps : le ComfortControl™. Il permet de changer de mécanisme de basculement, synchrone ou free-float, en déplaçant simplement une molette. Le 9000 offre des réglages facilement accessibles de la position assise : sur la gauche sont situés les réglages pour adapter le siège à sa morphologie (réglages effectués peu fréquemment) et sur la droite, les réglages pour adapter le siège à sa façon de travailler (les plus fréquemment utilisés). Le siège 9000 peut être combiné à trois assises et quatre dossiers différents pour s'adapter à tout type de morphologie. Des options de « confort plus » sont également disponibles sur l'assise. Les sièges visiteurs et de réunion 9000 [cv] viennent compléter la gamme.



RÉGLAGES ET OPTIONS

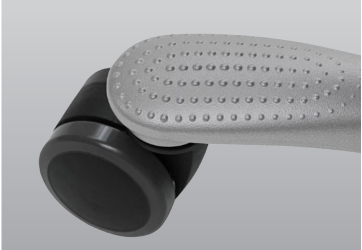


APPUIE-TÊTE

Un appuie-tête anatomique N1 est disponible en option pour toutes les versions de 9000. Il peut être installé ultérieurement sur des sièges déjà livrés. Une manette permet de régler l'appuie-tête vers l'avant, vers l'arrière, en hauteur et en angle.

DEUX MODÈLES D'ACCOUDOIRS

L'accoudoir 2 est rembourré en TPE (Thermopastic Elastomer), il se règle en hauteur et en largeur. L'accoudoir 4 est rembourré avec du Technogel®, il garantit un soutien optimal et une diminution de la pression. Cet accoudoir est réglable en hauteur, largeur, profondeur et en angle.



PIÉTEMENT ÉTOILE AVEC REPOSE-PIEDS

Le piétement étoile est muni de zones texturées à l'extrémité des branches, pour servir de repose-pieds. Le piètement étoile est disponible en noir, argent ou aluminium poli.



Visitez le site www.kinnarpscomfortcontrol.com : vous pourrez y découvrir comment régler votre siège de la meilleure façon possible. Vous y trouverez également des astuces précieuses pour rendre votre poste de travail plus confortable.

INCLINAISON ARRIÈRE-L'OPTION DE CHOIX POUR LES DOS SENSIBLES Le dossier inclinable réglable peut être adapté avec précision à votre position assise. Pour garantir un confort maximal, le dossier du siège est construit suivant une courbure concave bien définie offrant un soutien optimal.





9122 9332 N1 9554 N1

	IH IH		Ţı	PI		F	Fi	H	9	
9110 / 9112	440	390-470	400-530	430-550	0	-/•	180-310	•	•	•
9114	440	390-470	400-530	430-550	0	•	190-310	•	•	•
9120 / 9122	440	390-470	400-530	430-550	0	-/•	180-310	•	•	•
9124	440	390-470	400-530	430-550	0	•	190-310	•	•	•
9330 / 9332	440	400-480	400-530	430-550	0	-/•	180-310	•	•	•
9334	440	400-480	400-530	430-550	0	•	190-320	•	•	•
9550 / 9552	490	420-520	400-530	430-550	0	-/•	180-310	•	•	•
9554	490	420-520	400-530	430-550	0	•	190-320	•	•	•

9000 - SIÈGE DE TRAVAIL

MÉCANISME Système ComfortControl™: Fonctions FreeFloat et Synchrone combinées dans le même siège. Réglages: hauteur et profondeur d'assise, hauteur du dossier, tension du siège, accoudoirs (réglages selon les options choisies), inclinaison du dossier vers l'avant. Fonction anti-retour du dossier en standard. ASSISE Hauteur et profondeur de l'assise réglables. Options assise 3 et 5 : zone de confort Sport ou Advance. Revêtement contrasté dans trois versions. DOSSIER Réglage de la hauteur et de l'inclinaison du dossier. Options dossier 3 et 5 : revêtement bi-colores à l'avant et au dos du siège. REMBOURRAGE Mousse polyéther. APPUIE-TÊTE Options : trois éléments, réglage avec une main de la hauteur, de la profondeur et de l'inclinaison, N1. ACCOUDOIRS Accoudoirs 2 avec plaquette d'accoudoirs 240 x 90 mm en polyuréthane noir, réglables en hauteur (180–310 mm) et largeur (40 mm/côté). Accoudoirs 4 avec plaquette 250 x 110 mm en TechnoGel®, réglables en hauteur (190–320 mm), largeur (395–515 mm en assoc. avec assise/dossier 1 et 5, 415–515 mm en assoc. avec assise/dossier 3), profondeur (100 mm) et en angle (15°). PIÈTEMENT ÉTOILE en plastique noir avec 5 roulettes pour sols durs et moquettes. Options : Piètement en étoile argent ou poli, patins. AUTRES OPTIONS Repose-pieds simple. Vérin allongé (KGAS80 : hauteur d'assise 480–670 mm, KGAS190 : hauteur d'assise 590–860 mm). Finitions : fini poli sur certains accessoires. FAIT PARTIE DE LA GAMME Siège 9000[cv] et siège de réunion Monroe. UNITÉ mm. DESIGN Johan Larsvall, Torbjörn Höjer.





