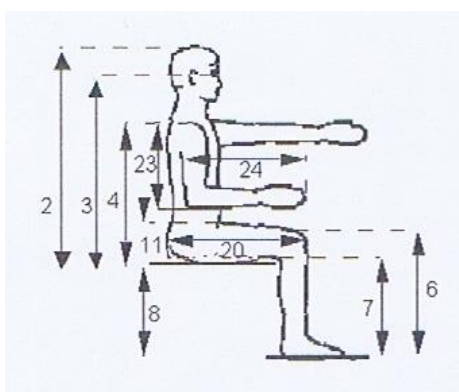




SIÈGES ERGONOMIQUES

Sièges et fauteuils réglables à visée médicale

Sièges visibles en magasin, ou sur rendez-vous pour démonstration sur votre lieu de travail



Fabrication française, GARANTIE 3 ANS



Fauteuils & chaises environnement médical

Les troubles musculo-squelettiques (TMS) sont des pathologies à composante professionnelle qui affectent les muscles, les tendons et les nerfs. L'arthrose, ou arthropathie dégénérative, se manifeste fréquemment au niveau de certaines articulations : dos, genoux, hanches, doigts...



Notre large gamme de fauteuils à visée médicale, idéale pour les personnes opérées ou ayant des douleurs, peut solutionner les problématiques tels que :

- Lombalgies
- Lombosciatiques
- Dorsalgies
- Arthrodèse lombaires
- Scolioses
- Spondylarthrites ankylosantes
- Hernies discales
- Discopathies
- Coxarthroses
- Prothèses de jambes et genoux
- etc...

Ces fauteuils sont équipés d'options ergonomiques performantes telles que :

Assise renforcée avec 2 appuis-jambes réglables s'ajustant séparément pour votre confort au travail aux prothèses ou problèmes de hanches et de genoux

Dossier dynamique flexible

Mécanisme asynchrone avec assise négative ou positive

Assise anatomique inclinée ajustable en différentes positions par translation d'assise et réglable en hauteur par vérin à gaz. Support-genoux/tibias articulé sur suspensions spécifiques en caoutchouc, réglable en hauteur indépendamment de l'assise.

Large assise confortable garnie de mousse haute densité avec libération du coccyx, ischions, sacro-iliaque et mousse de confort en finition.

Assis debout selle : Vous êtes dans une position active, les membres se trouvent dans une position saine, le dos est naturellement droit permettant une posture ergonomique, le corps est décontracté améliorant ainsi la circulation du sang. La charge du corps est mieux supportée éliminant la fatigue générée par le poids du corps dans la position debout prolongée...



ARTHRODÉSE

Assise renforcée avec deux appuis-jambes réglables s'ajustant séparément pour votre confort au travail, aux prothèses, sciatiques, neuropathie ou problèmes de hanches et de genoux. Translation d'assise pour régulation horizontale de l'assise de course 50 mm afin de prendre la position assise la plus adaptée.

Dossier Mosaïque avec deux demi-dossiers bio-dynamiques et flexibles avec libération de la colonne vertébrale étudié pour arthrodèse lombaire, dorsale, spondylodèse lombaire etc...

Mécanisme asynchrone avec contact permanent du dossier à tension réglable

Assise réglable en négatif et positif de -4° à $+5^{\circ}$ blocable en position ou libre par mécanisme à lame de friction. Le mécanisme accompagne les mouvements d'angulation du dossier $+15^{\circ}$ suivant ainsi les mouvements du corps.

Les deux groupes de friction rendent le dossier et l'assise complètement indépendant l'un par rapport à l'autre, offrant la position optimum recherchée.

Dossier réglable en hauteur par crémaillère Up/Down, tension réglable personnalisée et sécurité anti-retour.

Garnissage mousse haute densité



FLEX

Dossier haut, réglable en hauteur par crémaillère, avec deux demi-dossiers bio-dynamiques flexibles avec garnissage mousse haute densité permettant la libération de la colonne vertébrale.

Le poids du corps se charge de régler la position d'assise et le dossier s'adapte directement aux mouvements du corps au travail.

Assise confortable garnie de mousses hautes densités avec libération du coccyx, ischions, sacro-iliaque et petit bassin et mousse de confort en finition. Elle est réglable en négatif -10° , blocable en position ou libre par mécanisme à crémaillère. Le mécanisme accompagne les mouvements d'angulation du dossier $+18^{\circ}$ suivant ainsi les mouvements du corps.

Équipé d'une translation d'assise 6 positions et d'un mécanisme asynchrone avec contact permanent du dossier à tension réglable.

ASSIS GENOUX



Assise anatomique inclinée translation d'assise ajustable en cinq positions et réglable en hauteur par vérin pneumatique à gaz avec amortisseur d'assise.

Support-genoux/tibias articulé sur suspension spécifique en caoutchouc, réglable en hauteur indépendamment de l'assise.

Mousse haute densité sans CFC, mousse confort en finition sur l'assise.

La répartition de la masse du corps sur l'assise inclinée et le support-genoux/tibias de forme trapézoïdale libère le bassin qui bascule vers l'avant en soulageant les tensions du dos et en redressant naturellement la colonne vertébrale.

ASSIS DEBOUT SELLE



La personne utilisant l'assis debout selle est dans une position active, les membres se trouvent dans une position saine, le dos est naturellement droit permettant une posture ergonomique, le corps est décontracté améliorant ainsi la circulation du sang. La charge du corps est mieux supportée éliminant la fatigue générée par le poids du corps dans la position debout prolongée.

Assise en forme de selle, suspendue par ressorts et garnie de mousse haute densité.

Assise et dossier équipés d'un mécanisme asynchrone permettant le réglage indépendant de l'angle de l'assise de (+5°/- 6°) et de l'angle du dossier (+10°/-18°) avec blocage en toute position. Dossier oscillant réglable en hauteur et en inclinaison. Réglage de la hauteur d'assise par vérin chromé pneumatique à gaz avec amortisseur d'assise.

CHAISE SOUTIEN VENTRAL

Assise de forme selle anatomique et soutien ventral de forme triangle ou oblongue garnis de deux mousses diversifiées haute densité sans CFC. Procédé de longévité de double encollage de la mousse de garnissage et du revêtement tissu non feu M1 ou expansé vinyle non feu M2.

Assise et soutien ventral équipés d'un mécanisme asynchrone permettant le réglage indépendant de l'angle de l'assise (+5°/-6°) et de l'angle du soutien ventral (10°/-18°) EN-1335 avec blocage en toute position suivant l'utilisateur, permettant une posture assis debout confortable et ergonomique.

Réglage de la hauteur d'assise par vérin époxy noir pneumatique à gaz avec amortisseur d'assise, norme classe IV-DIN 4551.

Confort et mobilité au travail, environnements industriels, laboratoire, production ou autre...





COUSSINS NOMADES

Retrouvez la qualité de l'ergonomie de ces sièges dans notre gamme de coussins lombaires ou nomades, pour adapter sur d'autres types de sièges, ou pour les longs trajets en voiture.

Mousses diversifiées telles que bio céramique ou finition confort.

POSSIBILITÉ D'ADAPTATION DU FAUTEUIL EN FONCTION DE VOTRE PATHOLOGIE

BUREAU RÉGLABLE EN HAUTEUR ÉLECTRIQUEMENT



Pour parfaire votre position de travail et l'ergonomie de votre équipement, nous proposons aussi une gamme de bureaux réglables par commande manuelle ou grâce au logiciel ERGO SOFT.

Nombreuses fonctions à portée de main : Affichage de la hauteur, hauteurs mémorisables de **70 à 120cm**, calcul du temps passé assis, rappel programmable pour inciter à changer de position...

Différentes dimensions formes et coloris disponibles pour s'accorder au mieux à votre agencement existant.

VISITEZ NOTRE SHOW ROOM, DEMANDEZ CONSEIL.

VOTRE COMMERCIAL RÉFÉRENT :

SAVOIE 73 :
Philippe JUMELET
06.03.31.00.44

HAUTE-SAVOIE 74 :
Romane GLOECKLE
06.34.24.57.76

dynamic bureau
510 Avenue d'Aix les Bains
Parc de la Plaine du Treige 74600 SEYNOD

Tél : 04.50.69.38.84
Fax : 04.50.69.37.18
Mail : info@db74.com

<http://www.dynamic-bureau.com>

