



DESIGN+
sitting well

L'ERGONOMIE

AU SERVICE DE LA CRÉATIVITÉ

BIENVENUE

DESIGN+ est né de la volonté de faire de la position de travail un atout et non une contrainte. Notre but est d'adapter le travail à la personne pour que celle-ci puisse réaliser ses tâches de façon sécuritaire, confortable et efficace.

Chez Design +, nous sommes tous convaincus que les produits que nous proposons apportent à ceux qui les utilisent une vraie différence dans leur environnement de travail ainsi qu'un réel bien être personnel. C'est cette satisfaction qui nous permet d'avancer chaque jour en proposant des produits toujours plus performants pour répondre aux besoins de chacun.

DEPUIS 2004

Depuis 2004, DESIGN + rend les salariés heureux en proposant des solutions ergonomiques qui les aident et les accompagnent face aux désagréments qu'ils peuvent rencontrer tout au long de la journée. Nos équipes travaillent à éliminer les mauvaises postures pour que chacun puisse libérer sa créativité.

Nous sélectionnons une dizaine de marques pour proposer à nos clients un large choix de matériel allant du secteur tertiaire à celui de l'industrie.

DESIGN+
sitting well



NOS VALEURS



Liberté

Et si la position de travail n'était plus une contrainte mais un plaisir ? Chez Design + nous pensons que tout le monde doit être libre de collaborer dans les meilleures conditions.



Fraternité

C'est en travaillant auprès de personnes ayant besoin de matériel spécifique que notre métier prend toute sa valeur. C'est avant tout la bienveillance de tous qui libère les potentiels.



Égalité

Car le corps ne doit pas être une entrave. Quelque soit la problématique, il y a toujours une solution pour que chacun soit égal devant son poste de travail.



Créativité

Parce que l'environnement de travail est un des facteurs clés du bien-être en entreprise. Qu'il libère la créativité dans tous les domaines et que c'est cette créativité qui pousse l'entreprise vers l'excellence...

PARCE QUE CHAQUE PROBLÉMATIQUE
A UNE SOLUTION.



01 SIÈGES PRÉVENTIFS..... 6

02 SIÈGES ERGONOMIQUES..... 18

02.1	DUO-BACK	20
02.2	MESH	28
02.3	PUMP	32
02.4	HOT AND COLD	40

03 SIÈGES ASSIS-DEBOUT..... 42

04 SIÈGES SPÉCIFIQUES..... 48

04.1	ARTHRODÈSE	50
04.2	COCCYX	54
04.3	SIZE	64
04.4	ELECTRIC TRIPLE	70

05 SIÈGES INDUSTRIE..... 72

05.1	SIÈGES BAS	74
05.2	MIDDLE SEAT	82
05.3	SIT & STAND SEAT	92
05.4	HIGH SEAT	98

06 ACCESSOIRES..... 104

06.1	ADAPTER ET BOUGER	106
06.2	CLAVIERS ET SOURIS ERGONOMIQUES	116
06.3	SUPPORTS POUR ÉCRANS	128
06.4	SUPPORTS DOCUMENTS	138
06.5	POUR SOULAGER LES BRAS ET LES ÉPAULES	140
06.6	POUR SOULAGER LES JAMBES ET LES PIEDS	146
06.7	ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES	152

SOMMAIRE

01

SIÈGES PRÉVENTIFS

Parce qu'une bonne santé au travail passe avant tout par l'anticipation des maux, chez Design +, nous proposons une gamme préventive en accord avec les besoins de tous les salariés.

Fonctionnalité, ergonomie, coût. Le siège de bureau est l'indispensable du poste de travail! Bien le choisir est nécessaire pour améliorer votre BIEN-ÊTRE et votre EFFICACITÉ derrière vos écrans. Nous avons sélectionné des modèles de sièges ergonomiques alliant fonctionnalités, et coût limité.

- ❑ Anticiper les maux
- ❑ Permettre une meilleure endurance
- ❑ Augmenter les capacités de concentration



FLEXI CAPITONNÉ

Le **FLEXI CAPITONNÉ** offre l'éventail des fonctions permettant une adaptation maximale à chaque utilisateur. Il facilite le travail et offre un confort optimal grâce à son mécanisme innovant et à ses réglages intuitifs.

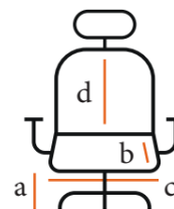
Revêtement
Tissu non feu
Résistance à l'abrasion (++)

Appui tête
Têtière tissu en option réglable en hauteur et profondeur

Renfort lombaire manuel
Renfort lombaire schukra

POUR QUOI ?

- Réduction la compression lombaire
- Récupération décuplée
- Bascule du bassin optimale



a	380 - 410 mm
b	440 - 510 mm
c	490 mm
d	610 - 670 mm



A DOSSIER AVEC RENFORT LOMBAIRE

Renfort lombaire schukra : Dossier réglable en hauteur (6cm) par système «Easy Touch». Capitonné recouvert de tissu noir. Système de renfort lombaire réglable en profondeur de 3cm.



B ASSISE ET ACCOUDOIRS

Assise ergonomique noire, épaisse et confortable. Translation d'assise : profondeur d'assise réglable sur 6cm. Accoudoirs noirs, ajustables 3D: hauteur, largeur, profondeur.



C MÉCANIQUE

Mécanisme synchrone, système anti-retour de sécurité, s'adapte au poids de son utilisateur (de 45 à 110kg). Blocage de la mécanique en 5 positions. Réglage continu de la hauteur d'assise avec cylindre pneumatique de 140mm.



D BASE

Piètement 5 branches en polyamide noir. Grandes roulettes de 60mm.

FLEXI MESH

Le **FLEXI MESH** dispose d'un système unique de conception de dossier en maille perméable et un maintien dorsal rigide. Grâce à ses nombreuses fonctions, le siège s'adapte à tous les besoins des utilisateurs.



Revêtement

Résille
Résistance à l'abrasion (++)



Appui tête

Tête mesh en option réglable en hauteur et profondeur

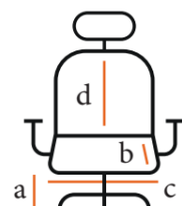


Renfort lombaire manuel

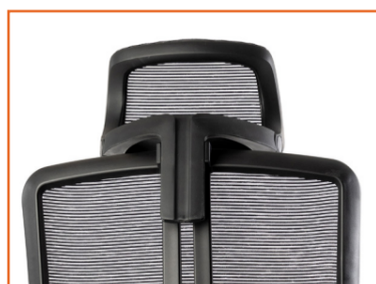
Soutien réglable en hauteur

L'ESSENTIEL

Mécanique synchrone
Translation d'assise
Dossier haut réglable en hauteur
Accoudoirs ajustables 3D
Assise mousse ergonomique formée
Blocage de la mécanique en 5 positions
Piètement 5 branches en polyamide noire
Grandes roulettes doubles de 60mm
Réglage latéral de la compression du dossier
Soutien lombaire réglable en hauteur



a	390 - 510 mm
b	430 - 470 mm
c	490 mm
d	610 - 670 mm



FLEX 1.5

Permet des périodes de récupération lors des tâches en position debout prolongée.

Le **FLEXI 1.5** allie fonctionnalité, esthétique et coût réduit. Son dossier capitonné et son renfort lombaire gonflable permettent un bon maintien du dos. Son assise épaisse soulage la posture assise.

L'ESSENTIEL

Mécanique synchrone
Translation d'assise
Accoudoirs ajustables 3D
Assise mousse épaisse
Dossier réglable en hauteur
Soutien lombaire



Revêtement

Assise garnie en mousse injectée
Base étoile en nylon noir

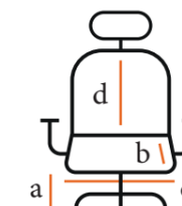


Appui tête

Tête réglable en hauteur et profondeur



Renfort lombaire gonflable



a	470 - 595 mm
b	490 - 610 mm
c	460 mm
d	545 - 615 mm





SIÈGE BALLON

Idéal pour garder le bassin en mouvement

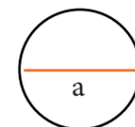
Avec son assise dynamique le **SIÈGE BALLON** renforce les muscles posturaux, améliore la circulation sanguine et réduit les TMS (Troubles Musculo-Squelettiques)

Matière : Plastique



Options

Disponible sans socle (650 cm)



a	450 mm
---	--------



DESIGN+
sitting well

ASSIS-GENOUX

Permet une répartition optimale du poids du corps

Le siège **ASSIS-GENOUX** permet de répartir le poids du corps entre la colonne vertébrale, le fessier, les cuisses, les genoux et les pieds pour une posture naturelle. Le bassin incliné vers l'avant et la colonne vertébrale adoptent un alignement idéal.

 **Revêtement**
Tissu noir

 **Assise**
Mousse

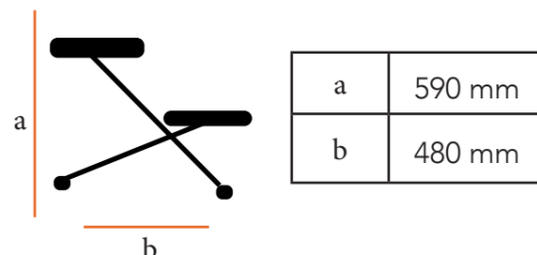
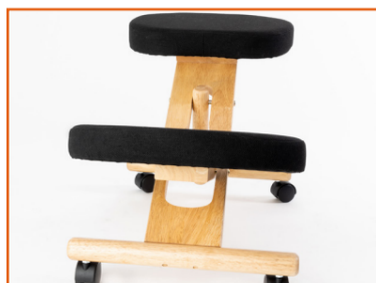
POUR QUOI ?

—/— Corriger la position assise

—/— Redresser le dos

L'ESSENTIEL

Revêtement tissu 100% coton
Cadre en bois d'hévéa
Siège et appui genoux en contreplaqué
Assise en mousse



RELAX

La position idéale de relaxation.

Sa conception a été accompagnée par le corps médical, qui a préconisé, comme principe essentiel, une position du corps telle que les jambes soient légèrement au-dessus du niveau du cœur.

Cette position est appelée «ZERO GRAVITE», car elle correspond à celle que prend naturellement le corps humain en apesanteur, les jambes et le buste forment un angle de 127°.

 **Revêtement**
Simili cuir

 **Assise**
Mousse



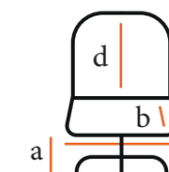
LES BIENFAITS DU RELAX :

—/— Le dos est soulagé

—/— La respiration s'apaise

—/— Le sang circule mieux

—/— Les jambes sont plus légères



a	850 - 1150 mm
b	700 mm
c	910 - 1630 mm

CRÈCHE / PETITE ENFANCE

Le **SIÈGE CRÈCHE** est la solution ergonomique pour le travail à hauteur des enfants. Il permet de soulager les douleurs à venir ou déjà installées (TMS). Il est ajustable en hauteur et confortable pour le corps, ce qui permet une meilleure productivité et une fatigue largement diminuée.

POUR QUOI ?

—/ Travailler à la hauteur des enfants

L'ESSENTIEL

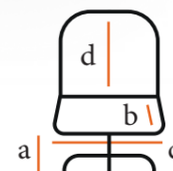
Tissu enduit & antibactérien
Mécanique ajustable en inclinaison
Dossier ajustable en hauteur et inclinable
Siège bas inclinable en hauteur



Revêtement
Tissu enduit &
antibactérien



Mécanique
Asynchrone



a	320 - 380 mm
b	400 mm
c	420 mm
d	240 - 350 mm

HYÈRES

DESIGN+
sitting well



02

SIÈGES ERGONOMIQUES

L'ergonomie a pour but de contribuer à réduire les effets des conditions de travail sur l'organisme. Les fauteuils sélectionnés par Design + permettent d'adapter l'environnement en prenant en considération les contraintes des personnes. Que se soit dans un bureau, dans un atelier, sur une chaîne de montage, en voiture, tous les travailleurs doivent être égaux devant leur poste de travail. Ainsi, un siège ergonomique doit impérativement répondre aux besoins individuels de son utilisateur et aux recommandations de la médecine du travail.

Un siège ergonomique s'adapte aux mouvements de son utilisateur. Les mécaniques de mouvement doivent être adaptées au corps, à sa taille et à son poids; son assise doit être dynamique pour répondre au maximum à ses besoins. À chacun son siège selon son besoin, son confort, son design et son coût. Le siège ergonomique s'adapte à vous et non l'inverse, bien le choisir est primordial. Faites le bon choix et votre corps adoptera le siège !

- ❑ **S'adapter au corps**
- ❑ **Répondre aux besoins spécifiques**
- ❑ **Rendre les travailleurs égaux**



02.1

DUO-BACK



Le dossier DUO-BACK évite les pressions néfastes sur la colonne vertébrale. Son système de fixation des deux parties, par des silent blocs, permet au dossier de s'ajuster parfaitement à la morphologie de son utilisateur.

À la fois ceinturé et mobile, c'est le siège parfait pour travailler de manière saine et sereine. Le dossier Duo-back est composé de deux éléments symétriques, fixés sur les connecteurs mobiles. Ainsi, il n'appuie pas directement sur les vertèbres ; le dossier soulage la colonne vertébrale et les disques.

DESIGN+
sitting well



DUO-BACK 11

La référence des sièges DUO-BACK

Pour toutes les personnes qui travaillent longtemps assises, le **DUO-BACK** apporte un soulagement considérable. Ce système de dossier en deux parties indépendantes et flexibles est reconnu par les orthopédistes comme un moyen auxiliaire en présence de problème de dos.

Le dossier coupé en deux offre une plus grande flexibilité d'ajustement pour s'adapter à différentes morphologies. Les utilisateurs peuvent régler la hauteur pour un confort personnalisé. De plus, ce dossier va permettre de réduire la pression sur le coccyx et la partie inférieure de la colonne vertébrale qui peut subir une pression lorsque l'on est assis pendant une longue période.



Revêtement

Tissu noir



Assise

Mousse à mémoire de forme



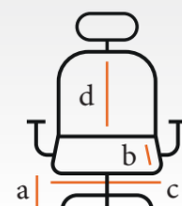
Accoudoirs

4D: largeur / hauteur / profondeur / orientation



Appui tête

Têtière tissu en option réglable en hauteur et profondeur

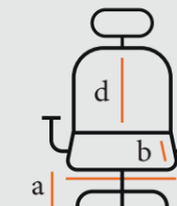
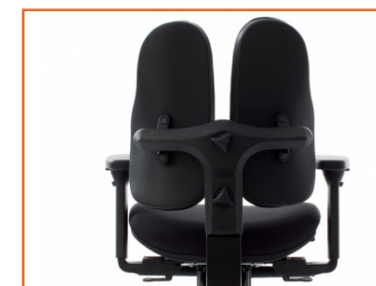


a	420 - 530 mm
b	370 - 410 mm
c	450 mm
d	420 - 490 mm

DUO-BACK 11S

Adapté aux personnes <165cm

L'assise peu profonde permet à un utilisateur mesurant de 150 à 165 cm une position d'assise idéale tout en restant au fond du siège.



a	420 - 530 mm
b	370 - 490 mm
c	450 mm
d	420 - 490 mm

DUO-BACK 11M

Adapté aux personnes > 165cm

La référence des sièges **DUO-BACK** pour les personnes mesurant de 165 cm à 180 cm. Ce modèle dispose à la fois du dossier ajustable en hauteur / écartement et d'une assise adaptée pour tous.



XENIUM BASIC DUO-BACK

XENIUM : la deuxième génération des sièges DUO-BACK

La gamme **XENIUM BASIC DUO-BACK** offre le confort du dossier séparé en deux parties en gardant une grande mobilité pour s'adapter à la morphologie de son utilisateur.

Le dossier coupé en deux encourage une posture plus droite en incitant l'utilisateur à se tenir droit contre le dossier. Cette posture va permettre d'éviter les douleurs au dos et au cou qui peuvent survenir lorsque l'on adopte une mauvaise posture.



Revêtement

Tissu noir



Appui tête en option

Têtière tissu réglable en hauteur et profondeur



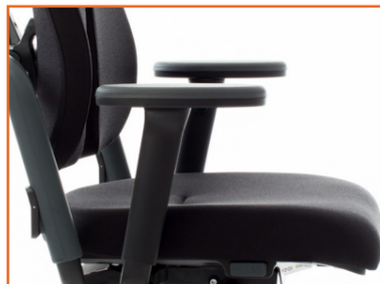
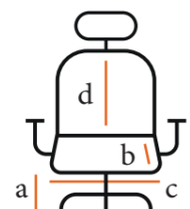
Assise

Mousse à mémoire de forme



Accoudoirs

4D: largeur / hauteur / profondeur / orientation



a	420 - 530 mm
b	390 - 490 mm
c	465 mm
d	520 - 600 mm

XENIUM DUO-BACK

Pour un positionnement du corps idéal, en position de travail et de repos

Le **XENIUM DUO-BACK** propose une touche de design sur le revêtement du siège avec un liseré mesh sur l'épaisseur du dossier et de l'assise. La mécanique évoluée et souple permet un positionnement du corps idéal à la fois en position de travail ou de repos.

Il offre également un maintien optimal grâce à son système de dossier séparé en deux parties. En effet, le dossier coupé en deux va aider à maintenir une posture droite en soutenant la colonne vertébrale dans une position plus verticale et ainsi relâcher la pression dans la colonne vertébrale.



Revêtement

Tissu noir



Appui tête en option

Têtière tissu réglable en hauteur et profondeur



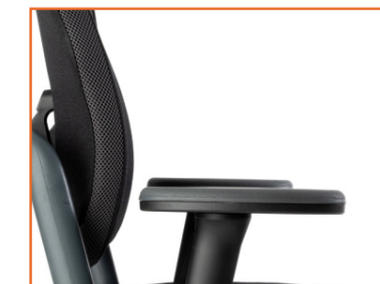
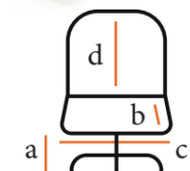
Assise

Mousse à mémoire de forme



Accoudoirs

4D: largeur / hauteur / profondeur / orientation



a	420 - 530 mm
b	390 - 490 mm
c	465 mm
d	520 - 600 mm

XILIUM DUO-BACK

La troisième génération des sièges DUO-BACK : XILIUM, un siège de bureau qui permet de bouger !

Le corps humain bouge en trois directions : frontale, sagittale et transversale. Le siège doit permettre ce type de mouvements pour prétendre soutenir efficacement la colonne vertébrale et l'ensemble du système musculo-squelettique.

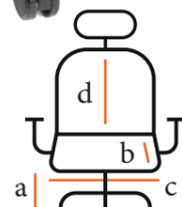
Le mécanisme breveté X-MOVE présent sur le XILIUM DUO-BACK répond à cette attente. Il permet le mouvement dynamique en direction frontale et vers les côtés. Il active également un léger mouvement de torsion dans la partie lombaire.

De plus, lorsque le dossier est coupé en deux, cela offre plus d'espace pour les bras et les épaules. Cela permet aux utilisateurs de bouger plus facilement. Ils peuvent également tourner facilement leur corps, atteindre des objets de proximité ou changer de position facilement.

 **Revêtement**
Tissu noir

 **Appui tête**
Têtière tissu en option réglable en hauteur et profondeur

 **Accoudoirs**
4D: largeur / hauteur / profondeur / orientation



a	400 - 525 mm
b	410 - 450 mm
c	435 mm
d	490 - 590 mm



DESIGN+
sitting well

02.2

MESH



Confortable, aéré et design. Les dossiers en RÉSILLE de grande qualité épousent les courbures de votre dos tout en permettant un bon maintien. En effet, les dossiers en résille sont conçus pour offrir un soutien lombaire ajustable. Cela peut aider à prévenir les douleurs lombaires et à améliorer la posture en soutenant la courbe naturelle de la colonne vertébrale.

De plus, les dossiers en résille sont souvent équipés d'un mécanisme de basculement qui permet à l'utilisateur de se pencher en arrière tout en gardant le soutien lombaire. Cela va permettre de réduire la pression sur le dos, et améliorer la circulation sanguine et à soulager la fatigue musculaire.

DESIGN+
sitting well



XILIUM MESH

La solution design, confort et mobilité

Bouger tout en travaillant, la posture assise est loin d'être idéale ! Le siège doit permettre ce type de mouvements pour prétendre soutenir efficacement la colonne vertébrale et l'ensemble du système musculo-squelettique.

Le mécanisme breveté X-MOVE présent sur le XILIUM MESH répond à cette attente. Il permet le mouvement dynamique en direction frontale et vers les côtés. Il active également un léger mouvement de torsion dans la partie lombaire.

Une vraie position dynamique est préférable pour la santé. Le dossier résille est équipé d'un renfort lombaire spécialement conçu, réglable en deux dimensions (avant – arrière). Il est composé d'un matériau souple et flexible, qui soutient la colonne vertébrale dans sa partie la plus fragile.

Revêtement

Piètement polypropylène
Capitonnage résille (dossier)

Appui tête

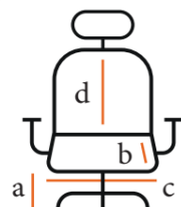
Têtière tissu en option réglable en hauteur et profondeur

Accoudoirs

5D: largeur / hauteur / profondeur / orientation / écartement

Renfort lombaire manuel

Soutien réglable en hauteur



a	400 - 525 mm
b	390 - 440 mm
c	435 mm
d	570 - 670 mm

T-CENTRIC HYBRID

Seul dossier en mesh avec un renfort lombaire gonflable !

Faites le choix de l'apparence élégante et de l'aération du dossier en filet avec une excellente ergonomie. En effet, les dossiers en résille permettant une meilleure circulation de l'air, ce qui permet de maintenir une température corporelle confortable.

L'appui-tête dispose d'un réglage optimal. L'assise dispose de trois épaisseurs dont une dernière couche à mémoire de forme pour améliorer la durabilité et le confort d'assise.

Revêtement

Mesh et tissu noir

Appui tête

Têtière en simili cuir optionnelle réglable en hauteur, profondeur et orientation

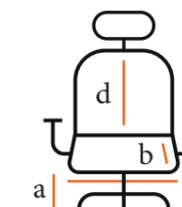
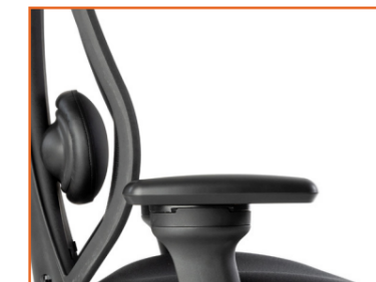
Assise

Mousse confort 3 épaisseurs

Accoudoirs

5D: largeur / hauteur / profondeur / orientation / écartement

Renfort lombaire gonflable



a	400 - 520 mm
b	400 - 460 mm
c	510 mm
d	550 - 660 mm

02.3

PUMP



DESIGN, INGÉNIER et FIABLE : découvrez notre gamme de sièges ergonomiques avec un grand dossier droit. Nos modèles disposent de l'ensemble des réglages pour s'adapter à la morphologie de chacun tout en garantissant un bon maintien dorsal. Le renfort lombaire gonflable permet d'épouser la cambrure de son utilisateur. Les modèles de sièges sont également équipés d'appui-tête ou d'appui-nuque réglages

DESIGN+
sitting well



XENIUM BASIC CLASSIC

L'essentiel: Le modèle Xenium Basic Classic dispose de tous les attributs ergonomiques

Le XENIUM BASIC CLASSIC assure une assise confortable. Même en restant assis, vous pouvez régler le fauteuil avec confort et intuition. Profitez de la position détente et améliorez votre bien-être. Le siège s'adapte de manière variable aux besoins les plus divers.

Le renfort lombaire présent sur ce siège va permettre le maintien de la courbure naturelle de la colonne vertébrale, en offrant un soutien optimal à la région lombaire.



Revêtement

Tissu noir



Assise

Mousse à mémoire de forme



Appui tête en option

Tissu mesh
Réglable hauteur / profondeur / orientation

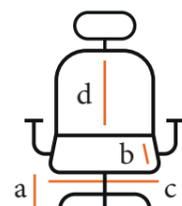


Accoudoirs

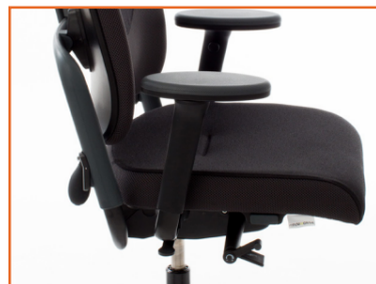
4D : hauteur / largeur / profondeur / orientation



Renfort lombaire gonflable



a	420 - 530 mm
b	400 - 440 mm
c	465 mm
d	590 - 670 mm



MYCENTRIC TISSU

L'indispensable: Le fauteuil myCentric est conçu pour envelopper le dos de l'utilisateur

Le fauteuil MYCENTRIC est conçu pour envelopper le dos de l'utilisateur et pour procurer une stabilité accrue dans la région dorsale supérieure.

Le dossier en tissu intègre un renfort gonflable pour améliorer l'appui lombaire. Le renfort lombaire va venir soulager la pression exercée sur les disques intervertébraux de ma colonne vertébrale. Cela peut notamment aider à prévenir les douleurs et les problèmes de santé à long terme; tels que les hernies discales ou l'arthrose lombaire.



Revêtement

Tissu noir



Assise

Mousse confort 3 épaisseurs



Accoudoirs

3D: hauteur / largeur / orientation

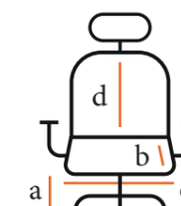


Appui tête

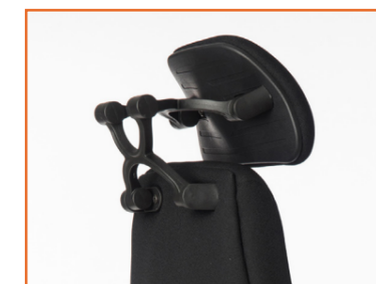
Simili cuir
Réglable hauteur / profondeur / orientation



Renfort lombaire gonflable



a	500 - 520 mm
b	400 - 460 mm
c	480 mm
d	550 - 660 mm



MYCENTRIC VINYLE

Le revêtement en simili cuir du **MYCENTRIC VINYLE** prouve que l'ergonomie peut se combiner avec l'esthétisme. Le renfort lombaire intégré va améliorer la posture assise en incitant l'utilisateur à s'asseoir avec le dos droit et les épaules en arrière. Une bonne posture assise permet une répartition uniforme du poids du corps sur le siège, réduisant ainsi la pression sur le bas du dos et les muscles de la colonne vertébrale.

L'ESSENTIEL

Gonflage et dégonflage du renfort lombaire
Haut dossier capitonné à double courbe rembourré
Réglage de la tension du fauteuil
Dossier ajustable en inclinaison indépendamment de l'assise.
Mécanisme SG synchrone intégré



Revêtement

Simili cuir noir



Assise

Mousse confort 3 épaisseurs



Appui tête

Simili cuir
Réglable hauteur / profondeur / orientation

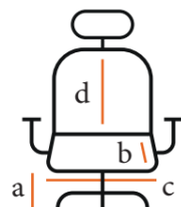
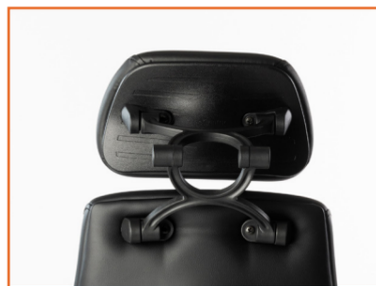
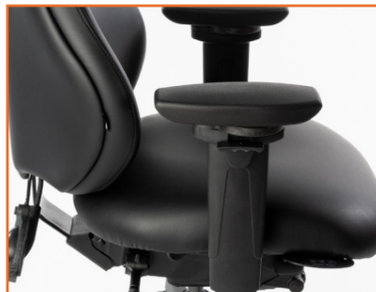


Accoudoirs

3D: largeur / hauteur / orientation



Renfort lombaire gonflable



a	500 - 520 mm
b	400 - 460 mm
c	480 mm
d	550 - 660 mm

AIR CENTRIC

L'**AIRCENTRIC** combine une esthétique sophistiquée avec une conception modulaire

L'**AIRCENTRIC** dispose d'un réglage complet et un confort de circulation d'air. La mousse interne du dossier est alvéolée pour que l'air circule parfaitement.

Le siège dispose d'un appui nuque avec sa forme allongée vient se positionner au niveau des vertèbres cervicales pour avoir un bon maintien de la nuque. L'assise dispose d'une mousse triple densité dont une dernière couche à mémoire de forme, le renfort gonflable quant à lui va maintenir la courbure naturelle de la colonne vertébrale en offrant un soutien optimal dans la région lombaire.



Revêtement

Tissu noir



Assise

Mousse confort 3 épaisseurs



Appui nuque en option

Simili cuir
Réglable hauteur / profondeur / orientation

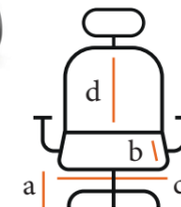


Accoudoirs

4D: largeur / hauteur / orientation / écartement



Renfort lombaire gonflable



a	400 - 520 mm
b	400 - 460 mm
c	510 mm
d	570 - 700 mm

AIRCENTRIC DOUBLE PUMP

L'aircentric, modèle unique avec un double renfort

L'AIRCENTRIC est un modèle unique avec un double renfort : thoracique et lombaire permet d'avoir un maintien du dos optimal à la fois dans la zone lombaire et la zone des omoplates. Ce modèle dispose de tous les réglages pour offrir la meilleure position d'assise.

Le siège AIRCENTRIC 2R possède également un appui nuque ajustable offrant une position de la nuque optimale. Dossier ajustable en hauteur et en inclinaison indépendamment de l'assise, capitonné avec un tissu noir permettant le bon confort de votre dos.



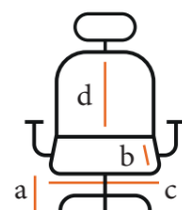
Revêtement
Tissu noir

Assise
Mousse confort 3 épaisseurs

Appui nuque en option
Simili cuir
Réglable hauteur / profondeur / orientation

Accoudoirs
4D: largeur / hauteur / orientation / écartement

Double renfort lombaire gonflable
Lombaire et thoracique



a	400 - 520 mm
b	400 - 460 mm
c	510 mm
d	570 - 700 mm

AIRCENTRIC VINYLE

Modèle aircentric avec un revêtement simili cuir qui lui donne un aspect haut de gamme

L'AIRCENTRIC VINYLE combine une esthétique sophistiquée avec une conception modulaire, un réglage complet et un confort de circulation d'air. La mousse interne du dossier est alvéolée pour que l'air circule parfaitement.

L'appui nuque avec sa forme allongée vient se positionner au niveau des vertèbres cervicales pour avoir un bon maintien de la nuque. Le siège dispose également d'un renfort lombaire situé dans le dossier qui a été conçu pour soulager la pression exercée sur les disques intervertébraux de la colonne vertébrale. Le renfort va venir se positionner dans la cambrure naturelle du dos et ainsi repositionner le dos et inciter les utilisateurs à adopter une position droite afin qu'ils aient une meilleure répartition de leur corps sur le siège et ainsi réduire la pression sur le bas du dos.

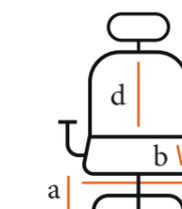
Revêtement
Vinyle noir

Assise
Mousse confort 3 épaisseurs

Appui nuque en option
Simili cuir
Réglable hauteur / profondeur / orientation

Accoudoirs
4D: largeur / hauteur / orientation / écartement

Renfort lombaire gonflable



a	400 - 520 mm
b	400 - 460 mm
c	510 mm
d	570 - 700 mm

02.4

HOT AND COLD

Le siège qui repense votre aménagement. Découvrez ce modèle de siège disposant d'un chauffage ou d'une ventilation embarquée. Repensez à votre espace de travail en améliorant votre bien-être.

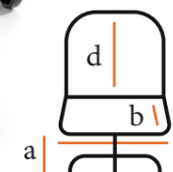


FAUTEUIL KLIMAT

Une innovation unique en son genre !

Travaillez à la bonne température ou soulagez vos maux : le siège KLIMAT offre du CHAUD ou du FROID selon vos besoins. L'assise et la zone lombaire dispose d'un système unique de chauffage ou de climatisation fonctionnant avec une batterie longue durée d'utilisation (rechargeable en 4h) et s'active une fois que l'utilisateur est assis.

-  **Revêtement**
Tissu noir
-  **Appui tête en option**
Tissu
Réglable hauteur / profondeur / orientation
-  **Accoudoirs**
3D: largeur / hauteur / profondeur
-  **Renfort lombaire manuel**
Soutien réglable en hauteur
-  **Chauffage et refroidissement**
Batterie rechargeable



a	390 - 510 mm
b	380 - 450 mm
c	490 mm
d	580 mm

03

SIÈGES ASSIS-DEBOUT

Pour travailler derrière un plan de travail HAUT, derrière un comptoir ou pour alterner les postures avec un bureau électrique : le siège assis-debout permet de se relâcher en position intermédiaire : mi-assis / mi-debout.



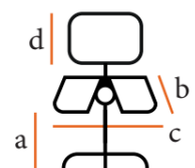
SIÈGE SELLE MULTIADJUSTER

Le siège idéal en position assis-debout

L'assise du **MULTIADJUSTER** permet d'avoir une meilleure circulation du sang jusqu'aux pieds et permet de conserver la courbure naturelle de la colonne vertébrale. Le tronc est maintenu naturellement par la forme de l'assise et permet au corps de se soutenir et améliorer le renforcement musculaire.

Ce modèle d'assise est séparé en deux parties réglables en largeur pour s'ajuster à chacun des utilisateurs. Le dossier est présent pour assurer le maintien du dos et avoir un appui lombaire, il épouse parfaitement la cambrure du dos.

Le déplacement est facilité car les jambes supportent la personne assise. Ce siège renforce la musculature du dos et diminue la charge subie par les articulations du genou.



a	410 - 490 mm
b	340 mm
c	500 - 530 mm
d	470 - 650 mm

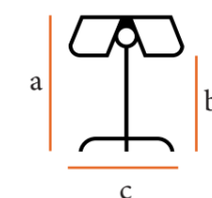
SWING FIT

Le siège idéal pour s'adapter aux contraintes de votre travail

Le **SWING FIT** dispose d'une assise selle en mouvement avec tous ses bienfaits et une mécanique oscillatoire qui s'adapte aux contraintes de votre travail.

L'assise selle va permettre de répartir le poids du corps sur une plus grande surface, ce qui diminue la pression exercée sur les fesses et les cuisses. Cela réduit les tensions musculaires et améliore la circulation sanguine dans les jambes.

De plus, une assise selle permet une plus grande liberté de mouvement pour les jambes et les hanches, ce qui facilite les mouvements et les changements de position.



a	410 - 490 mm
b	340 mm
c	500 - 530 mm



Revêtement

Cuir, tissu noir



Assise

Mousse



Options

1. Bras articulés Ergorest,
2. Appuis coudes flexible (Posiflex),
3. Appui thoracique arqué



Revêtement

Cuir noir



Assise

Mousse



Options

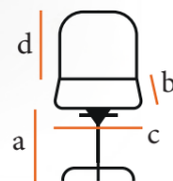
1. Appui thoracique arqué
2. Appuis coudes flexible (Posiflex),

SEMI-SITTING

Un siège tabouret qui combine les avantages d'une chaise de bureau ergonomique et les caractéristiques du tabouret

Ce siège permet d'éviter l'excès de pression exercée sur les membres inférieurs tout en fournissant le support nécessaire au corps et une mobilité adéquate. Son assise courte et dossier enveloppant permettent un bon maintien en position debout afin d'éviter les contraintes posturales même en position intermédiaire.

Le **SEMI-SITTING** permet également d'éviter les tensions musculaires, les fourmillements et le mal de dos. La principale caractéristique du siège Semi-Sitting est qu'il dispose d'un système d'accompagnement pour se lever.



a	610 - 790 mm
b	390 mm
c	480 mm
d	300 - 350 mm

FIN

Un siège fonctionnel, ergonomique et design

Le siège assis debout **FIN** est la solution ergonomique idéale pour toutes les tâches qu'on ne peut pas exécuter assis. Il supporte 60% du poids du corps. Son faible encombrement permet de maintenir une bonne posture intermédiaire.

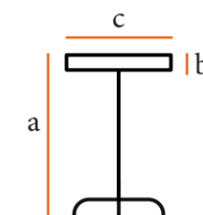
Ce modèle dispose d'une assise large et d'un mouvement latéral pour accompagner les torsions du tronc. L'ajustement de la hauteur se fait par une manette sous l'assise. Robuste et léger pour le déplacer facilement, il répond aux contraintes d'un milieu de travail exigeant.



Assise
Polyuréthane souple



Option
Rembourrage



a	620 - 850 mm
b	150 mm
c	490 mm



04

SIÈGES SPÉCIFIQUES



DESIGN+
sitting well

04.1

ARTHRODÈSE



Découvrez la gamme de sièges avec une assise ARTHRODÈSE. La spécificité de ce siège tient dans la partie avant de l'assise, séparée en deux parties inclinables selon le besoin à droite et/ou gauche. Cette particularité permet de réduire la pression sanguine et améliore le retour veineux.

Pour des personnes disposant de prothèses de hanches, la posture est améliorée en diminuant la profondeur d'assise du côté de la prothèse et permet de rester au fond du siège pour un bon maintien du dos. Ce type d'assise peut aussi être utilisé pour des personnes ayant le besoin d'étendre leur(s) jambe(s).

DESIGN+
sitting well



T-CENTRIC ARTHRODÈSE

Seul dossier en mesh avec un renfort lombaire gonflable !

Le dossier en résille du **T-CENTRIC** est conçu pour offrir un soutien lombaire ajustable. Cela va permettre de prévenir les douleurs lombaires et améliorer la posture en soutenant la courbe naturelle de la colonne vertébrale.

L'assise arthrodèse est éarée en deux parties inclinables indépendamment afin que chaque utilisateur puissent trouver leurs positions idéales et éviter les compressions, tout en conservant un bon maintien au niveau du dos. De plus l'assise dispose de trois épaisseurs dont une dernière couche à mémoire de forme pour améliorer la durabilité et le confort de l'assise.



Revêtement

Mesh et tissu noir



Appui tête

Têtière en simili cuir optionnelle réglable en hauteur, profondeur et orientation



Assise

Mousse confort 3 épaisseurs

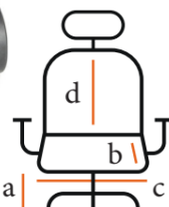


Accoudoirs

5D: largeur / hauteur / profondeur / orientation / écartement



Renfort lombaire gonflable



a	250 - 400 mm
b	390 mm
c	470 mm
d	550 - 660 mm

AIRCENTRIC ARTHRODÈSE

L'airCentric combine une esthétique sophistiquée avec une conception modulaire

L'**AIRCENTRIC ARTHRODÈSE** dispose d'un réglage complet et un confort de circulation d'air.

L'assise arthrodèse est séparée en deux parties indépendantes l'une de l'autre pour mettre aux utilisateurs qui en ont besoin de soulager leurs jambes mais également de libérer la pression exercée sur les hanches dues à une position assise à 90°.

De plus, l'assise dispose d'une mousse triple densité dont une dernière couche à mémoire de formes pour améliorer la durabilité et le confort de l'assise. L'appui nuque avec sa forme allongée vient se positionner au niveau des vertèbres cervicales pour avoir un bon maintien de la nuque.



Revêtement

Tissu noir



Assise

Mousse confort 3 épaisseurs



Appui nuque

Simili cuir
Réglable hauteur / profondeur / orientation

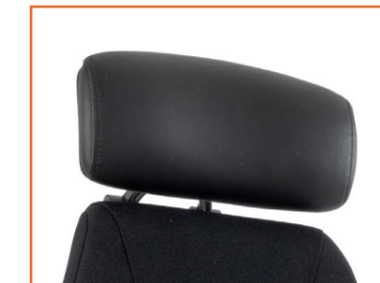
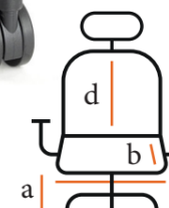


Accoudoirs

5D: largeur / hauteur / profondeur / orientation / écartement



Renfort lombaire gonflable



a	400 - 250 mm
b	400 - 250 mm
c	390 mm
d	550 - 600 mm

04.2

COCCYX

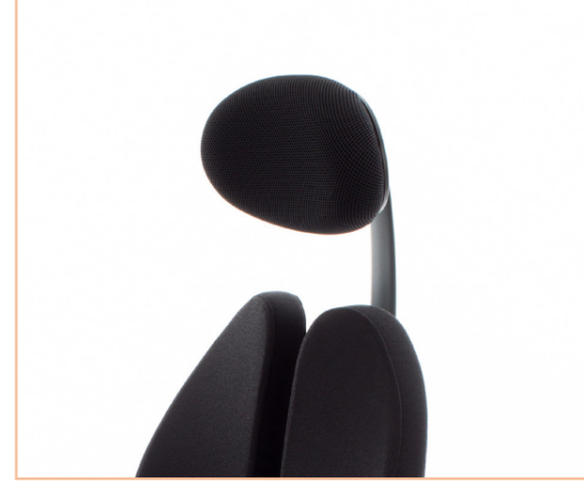
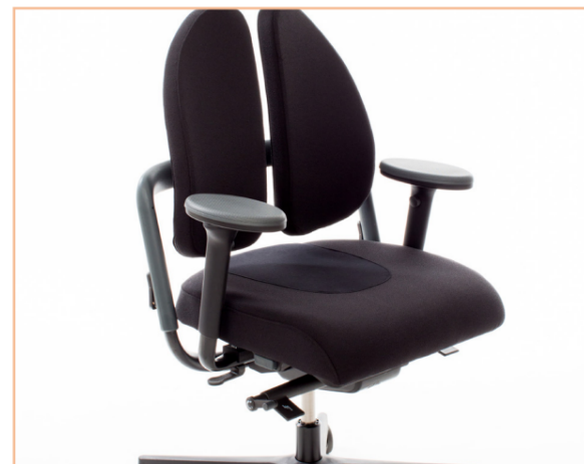
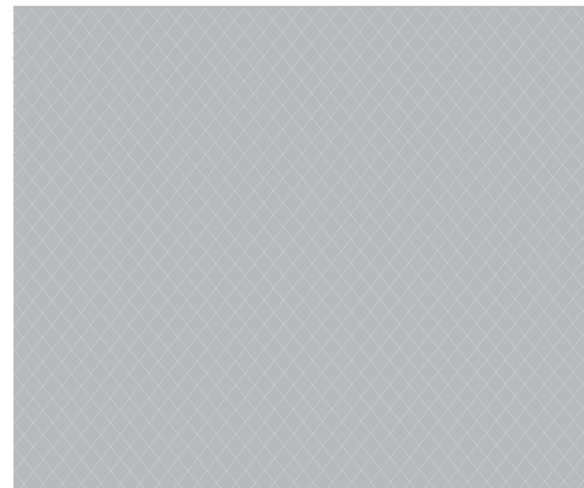


Afin de répondre aux personnes ayant des problèmes au niveau du coccyx, Design + propose deux types d'assises :

- assise coccyx apparente,
- assise coccyx non-apparente, adaptables sur 4 types de fauteuils.

La conception de l'assise coccyx va permettre de réduire la pression exercée sur le coccyx en position assise, ce qui peut aider à réduire les douleurs chroniques associées à une blessure, une instabilité, une inflammation ou une sensation de pression dans le bas du dos.

DESIGN+
sitting well



XENIUM BASIC DUO-BACK COCCYX

La gamme **XENIUM BASIC DUO-BACK** dispose d'un dossier coupé en deux qui offre une plus grande flexibilité d'ajustement pour s'adapter à différentes morphologies.

De plus, ce dossier va permettre de réduire la pression sur le coccyx et la partie inférieure de la colonne vertébrale qui peut subir une pression lorsque l'on est assis pendant une longue période.

Les modèles d'assises coccyx apparentes ou non apparentes sont conçues pour réduire la pression sur le coccyx, ce qui va aider à prévenir ou à soulager la douleur dans cette zone et permettre aux utilisateurs d'être confortablement installés dans leurs sièges.



Revêtement

Tissu noir



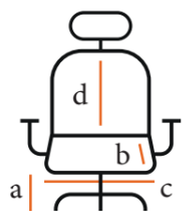
Appui tête en option

Réglable hauteur / profondeur / orientation



Accoudoirs

4D: largeur / hauteur / profondeur / orientation



a	420 - 530 mm
b	390 - 490 mm
c	465 mm
d	540 - 620 mm



XENIUM BASIC DUO-BACK COCCYX APPARENTE



XENIUM BASIC DUO-BACK COCCYX NON APPARENTE



T-CENTRIC HYBRID COCCYX

Faites le choix de l'apparence élégante et de l'aération du dossier en filet avec une excellente ergonomie. En effet, les dossiers en résille permettant une meilleure circulation de l'air, ce qui permet de maintenir une température corporelle confortable.

Les modèles d'assises coccyx apparentes ou non apparentes sont conçues pour favoriser une posture optimale en maintenant la colonne vertébrale dans une position neutre. Cela peut notamment aider à réduire les tensions musculaire dans le dos et les épaules.



Revêtement

Mesh et Tissu noir



Appui tête en option

Simili cuir
Réglable hauteur / profondeur / orientation

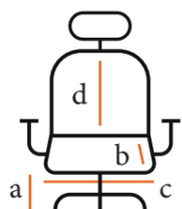


Accoudoirs

4D: largeur / hauteur / orientation / écartement



Renfort lombaire gonflable



a	400 - 520 mm
b	400 - 460 mm
c	510 mm
d	550 - 660 mm



T-CENTRIC HYBRID COCCYX APPARENTE



T-CENTRIC HYBRID COCCYX NON APPARENTE



XENIUM BASIC CLASSIC COCCYX

Ce siège vous assure une assise confortable. Même en restant assis, vous pouvez régler le fauteuil avec confort et intuition. Profitez de la position détente et améliorez votre bien-être.

Le **XENIUM BASIC CLASSIC COCCYX** s'adapte de manière variable aux besoins les plus divers.

L'assise coccyx va aider à améliorer la posture en permettant à la colonne vertébrale de s'aligner correctement. Cela va permettre également de prévenir les problèmes de posture à long terme, tels que la cyphose ou la lordose.



Revêtement

Tissu noir



Appui tête en option

Simili cuir

Réglable hauteur / profondeur / orientation

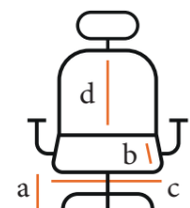


Accoudoirs

4D: largeur / hauteur / orientation / écartement



Renfort lombaire gonflable



a	420 - 430 mm
b	390 - 400 mm
c	465 mm
d	590 - 670 mm



XENIUM BASIC CLASSIC COCCYX APPARENTE



XENIUM BASIC CLASSIC COCCYX NON APPARENTE



AIRCENTRIC COCCYX

L'**AIRCENTRIC COCCYX** combine une esthétique sophistiquée avec une conception modulaire, un réglage complet et un confort de circulation d'air. La mousse interne du dossier est alvéolée pour que l'air circule parfaitement.

L'assise dispose d'une mousse triple densité dont une dernière couche à mémoire de formes. De plus, l'assise coccyx va aider à réduire la pression sur les disques intervertébraux. Elle va également permettre de réduire les douleurs aux hanches en atténuant la pression exercée et en libérant le bas du dos.



Revêtement

Tissu noir



Appui nuque en option

Simili cuir
Réglable hauteur / profondeur / orientation

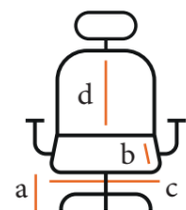


Accoudoirs

5D: largeur / hauteur / profondeur / orientation / écartement



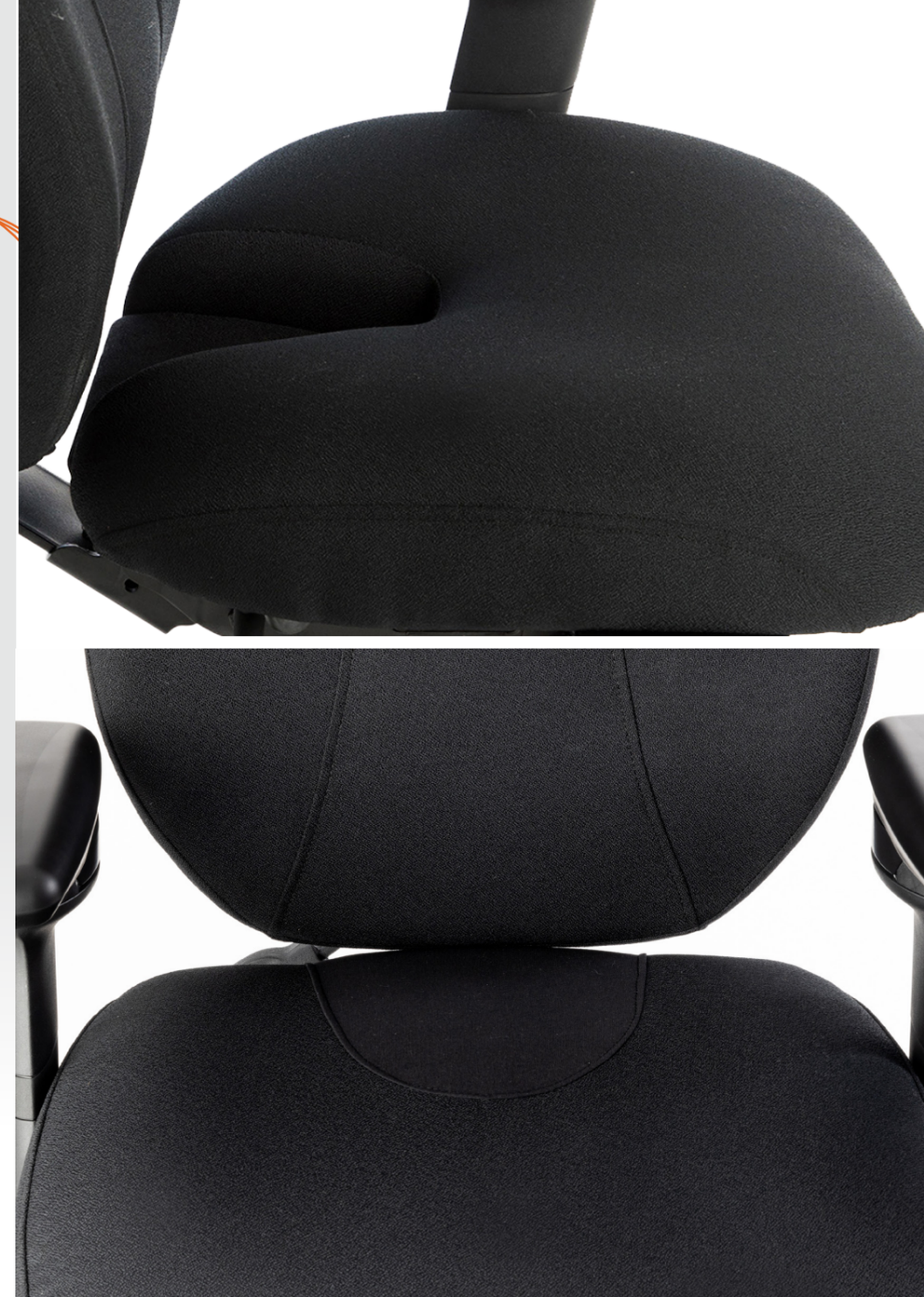
Renfort lombaire gonflable



a	400 - 520 mm
b	400 - 460 mm
c	510 mm
d	550 - 660 mm



AIRCENTRIC COCCYX APPARENTE



AIRCENTRIC COCCYX NON APPARENTE



04.3

SIZE



À chacun son siège : Pour répondre aux besoins spécifiques, nous avons le siège qui vous correspond !

DESIGN+
sitting well

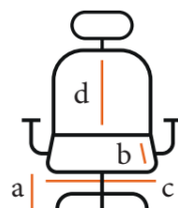


E-CENTRIC GT

Fauteuil pour personnes de grandes tailles

L'**E-CENTRIC GT** est un modèle de siège pour personne de grande taille mesurant >185cm. Ce siège est adapté aux personnes de grandes tailles offrant un confort optimal grâce à son haut dossier et à son assise qui vont apporter un meilleur soutien et ainsi réduire les tensions musculaires.

-  **Revêtement**
Tissu noir
-  **Assise**
Mousse confort 3 épaisseurs
-  **Appui nuque**
Simili cuir
Réglable hauteur / profondeur / orientation
-  **Accoudoirs**
3D: largeur / hauteur / profondeur
-  **Morphologie**
>185cm
-  **Renfort lombaire gonflable**



a	360 - 480 mm
b	460 - 480 mm
c	500 mm
d	580 - 700 mm

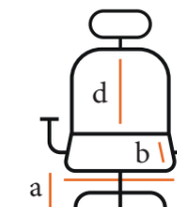


EXEC XXL

Fauteuil pour personnes en surcharge pondérale

L'**EXEC XXL** est un modèle de siège pour personne à surcharge pondérale pour personne pesant >120kg. Certaines personnes ont besoins d'un soutien supplémentaire pour éviter les douleurs. Ce siège dispose d'un renfort supplémentaire, en particulier au niveau du dossier et du bas du dos, pour éviter les tensions et les douleurs lombaires. Le piétement et le vérin sont adaptés pour supporter un poids supérieur à 120kg jusqu'à 180kg.

-  **Revêtement**
Tissu noir
-  **Assise**
Mousse
-  **Appui tête**
Simili cuir
Réglable hauteur / profondeur / orientation
-  **Accoudoirs**
3D fixe: largeur / hauteur / profondeur
-  **Morphologie**
>120kg
-  **Renfort lombaire gonflable**

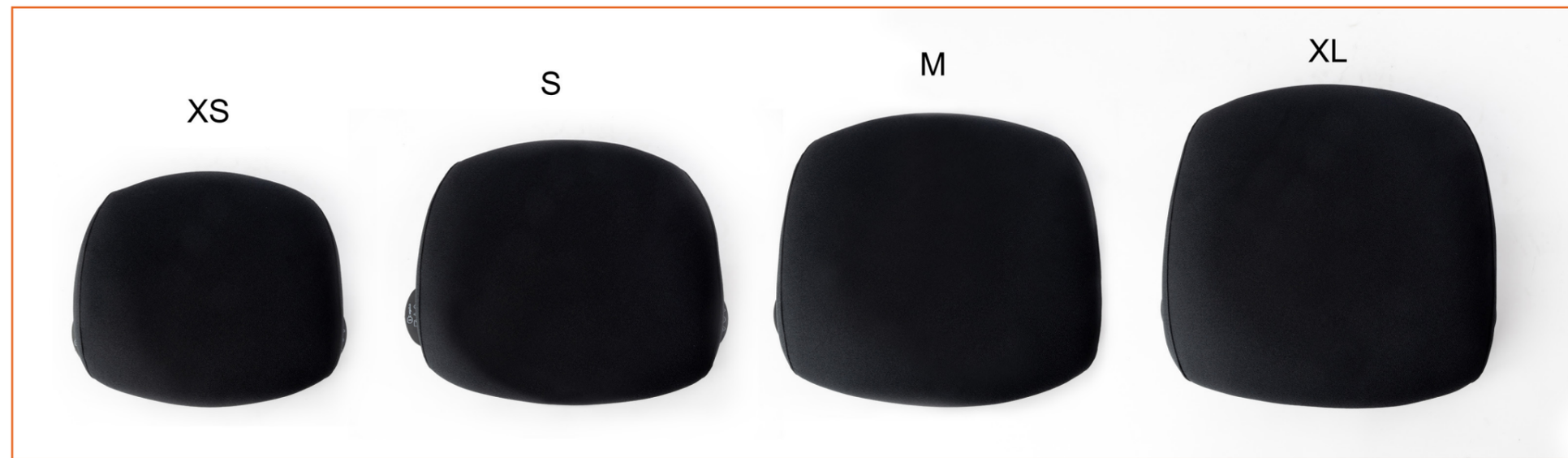


a	360 - 480 mm
b	460 - 500 mm
c	600 mm
d	580 - 700 mm



TAILLES ASSISES

Les personnes ont des tailles et des morphologies différentes. Si le siège est trop petit ou trop grand, cela peut causer des douleurs et des tensions musculaires. C'est pour cela que nous proposons une large gamme d'assise allant de la taille XS à la taille XL.



04.4

ELECTRIC TRIPLE

Siège ajustable en hauteur et en inclinaison électriquement. Le siège dispose d'un piétement en M avec un frein verrouillable électriquement. Les accoudoirs sont escamotables.



TRIPLE

Le siège qui vous offre une liberté de mouvement optimale

Vous pouvez travailler sur votre ordinateur, sur une table de travail élevée ou saisir un objet quelconque placé sur une étagère élevée. Le fauteuil de travail **TRIPLE** vous fournit une gamme maximale de mouvements possibles. Triple est livré avec un châssis spécial en forme de M. Le châssis garantit également une stabilité maximale dans toutes les positions. Lorsque le fauteuil est sécurisé à l'aide du frein, le siège peut pivoter de 360°. Avec un mouvement du pied, vous pouvez à nouveau verrouiller le siège.



Revêtement

Tissu



Assise

Mousse



Appui tête en option

Vinyle

Réglable hauteur / orientation



Accoudoirs

Escamotable



Options

- Frein électrique / manuel
- Rotation d'assise
- Renfort lombaire gonflable
- Inclinaison d'assise
- Taille d'assise



05

SIÈGES INDUSTRIE

Nos sièges ergonomiques sont conçus pour optimiser le confort des travailleurs en plus de réduire les risques d'inconfort et de blessures. En offrant différentes caractéristiques uniques, ils s'adaptent en fonction d'une multitude d'environnements de travail : comme l'aéronautique, l'industrie ou l'usine... assurant ainsi la sécurité des travailleurs et une meilleure productivité.

Lors de la réalisation d'un travail au sol, en position assise, ou en hauteur, il est primordial d'assurer la liberté de mouvement et ce, avec un minimum d'effort. C'est dans cette optique que nous vous proposons des sièges aux réglages nécessaires pour adopter une position de travail confortable et optimale. En réduisant les postures contraignantes, la fatigue musculaire et articulaire, le bien-être du travailleur est maximisé et son rendement s'en trouve amélioré!



05.1

SIÈGES BAS



- Résistant
- Confortable
- Facile à entretenir

DESIGN+
sitting well



STAG4

Faciliter le travail à différentes hauteurs

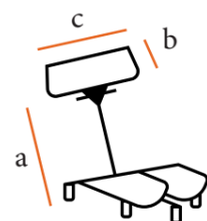
Le siège **STAG 4** facilite le travail au sol. Polyvalent, il permet de travailler à différentes hauteurs. Nous pouvons l'utiliser de trois façons : en appui genoux + appui fessier + appui ventral. Grâce à son mécanisme d'inclinaison, le dossier se transforme en tabouret.

Revêtement vinyle et revêtement soudure, résistant aux étincelles, chaleur, approprié aux soudeurs.



POUR QUOI ?

- Permettre une meilleure circulation sanguine au niveau des membres inférieurs
- Protéger et diminuer la compression au niveau des genoux
- Réduire la compression lombaire grâce à l'appui sur le plastron.



a	530 - 670 mm
b	305 mm
c	320 mm



FLEX

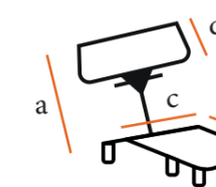
Siège pour le travail au sol

Pour un travail au sol, pensez **FLEX**! Ce siège idéal pour effectuer des tâches de travail au sol. Il vous permet de réduire les sensations de pression dans le fessier, les genoux, les poignets, les chevilles et la région lombaire. La fatigue est alors diminuée en limitant l'effort musculaire.

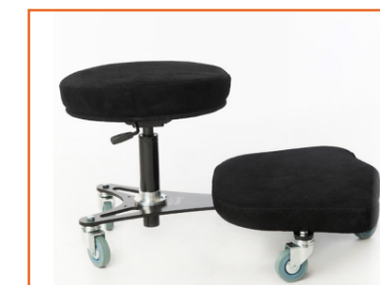
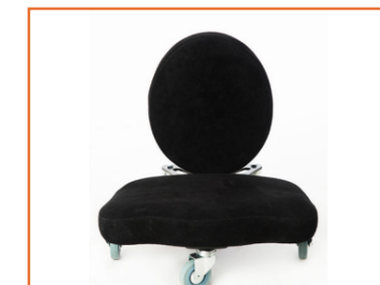


POUR QUOI ?

- Dossier réglable en hauteur et inclinaison pour obtenir deux positions de travail
- Permet un travail bas à mi hauteur, l'utilisateur bénéficie d'un dossier amovible
- Tabouret : grâce à son mécanisme d'inclinaison le dossier se transforme en tabouret



a	530 - 670 mm
b	406 mm
c	501 mm
d	318 mm

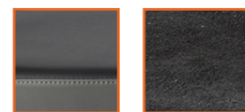


FLEX 2

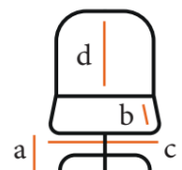
Le **FLEX 2** tissu et vinyle est un siège ergonomique qui permet le travail avec une inclinaison accentuée du dossier vers l'arrière. Ce produit permet de transférer de la position assise avec le dos droit à la position allongée en quelques secondes.



Revêtement
Vinyle et soudure



Options
Accoudoirs et manchette de protection



a	100 mm
b	460 mm
c	470 mm
d	686 mm



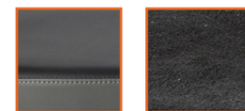
STAR + PIÉTEMENT PLIÉ

Ce siège bas offre un grand confort à son utilisateur avec son assise qui évite la compression derrière les genoux tout en le maintenant adossé.

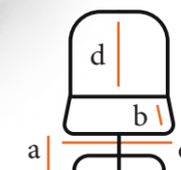
Il offre une grande stabilité et solidité avec son piétement plié et ses roulettes en caoutchouc. Il permet un travail bas.



Revêtement
Vinyle et soudure



Options
Appui coudes
Manchette de protection



a	320 - 380 mm
b	400 mm
c	420 mm
d	240 - 350 mm

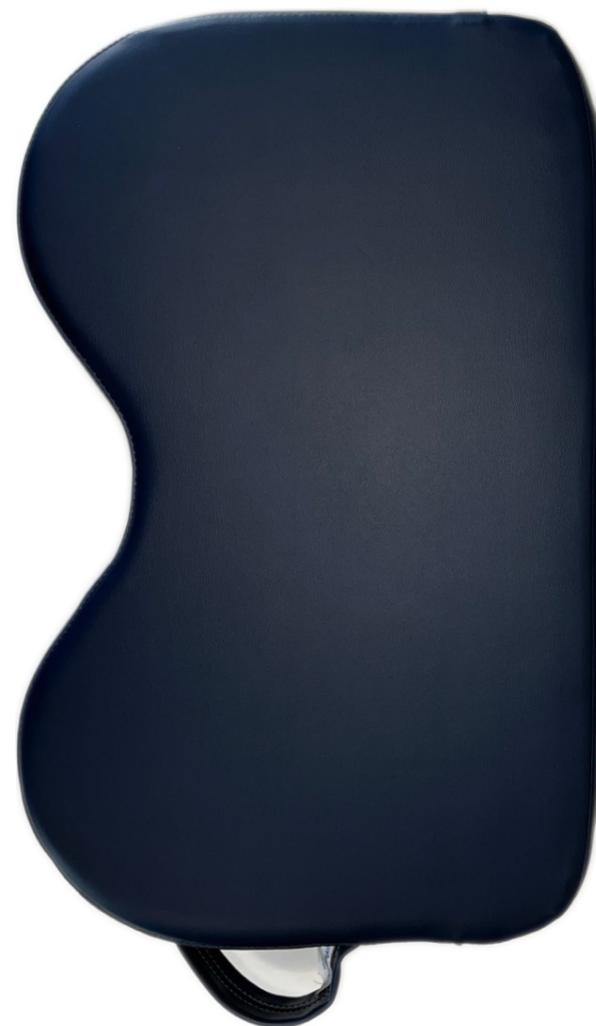


TIP APPUI GENOU

Les matelas **TIP** antidérapants sont préconisés pour les positions de travail contraignantes avec appuis ou contacts sur des surfaces rigides.

Le tapis appui genou «TIP» améliore les conditions de travail au sol, il accroît confort et posture. Il réduit la fatigue liée à l'exécution des tâches à genoux, il limite les points de pression.

Son revêtement est particulièrement résistant et approprié aux milieux sales. Il dispose d'une valve pour laisser échapper l'air et d'une poignée pour le transport.

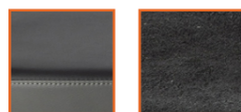


POUR QUOI ?

- / Réduire les inconforts et la fatigue
- / Limiter les points de pression appliqués sur les articulations



Revêtement
Vinyle et soudure



520 x 330 mm



05.2

MIDDLE SEAT



- ▣ Comfortable
- ▣ Adaptable
- ▣ Résistant

DESIGN+
sitting well



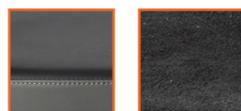
FLEX 3

Pour un travail polyvalent au sol

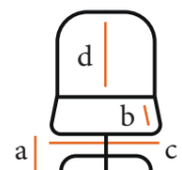
Le **FLEX 3** est un siège ergonomique qui permet un travail polyvalent au sol, à mi-hauteur et haut. Il facilite l'exécution du travail à zones variables, comme les accès en zones éloignées.

Son dossier inclinable offre une variation d'angulation allant de 15 degrés à 85 degrés à partir du sol, ce qui permet un appui complet de la région cervicale à lombaire.

Revêtement Vinyle et soudure



Options Accoudoirs, roues, patins



a	330 - 686 mm
b	460 mm
c	470 mm
d	686 mm

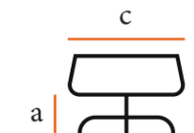


SF130

Tabouret industriel pour travail en position assise

Ce tabouret est l'idéal pour les endroits restreints en assurant la sécurité et la facilité de déplacement.

Revêtement Vinyle et soudure



a	530 - 670 mm
b	305 mm
c	315 mm



SF180

Siège industriel par excellence

Le SF180 est une chaise ergonomique pour milieu industriel disposant d'un dossier ajustable et galbé, offrant un confort de travail sur une longue période.

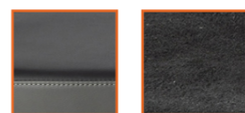
Siège idéal pour maximiser les déplacements rapides et efficaces.

POUR QUOI ?

- Assurer une posture ergonomique et confortable
- Ajuster le dossier pour optimiser le support au dos
- Réduire l'effort musculaire des membres inférieurs
- Anti-brûlure grâce à son tissu ignifugé

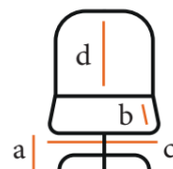
Revêtement

Vinyle et soudure



Options

Accoudoirs, repose coudes + manchette



a	530 - 670 mm
b	410 mm
c	500 mm
d	410 - 480 mm



STAR + PIÉTEMENT INDUSTRIEL

Siège de travail avec une assise courte

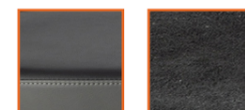
Le siège STAR+ dispose d'un dossier rectangulaire, ajustable en hauteur et en inclinaison, avant et arrière.

L'assise courte en T est revêtu d'un vinyle ou d'un revêtement spécial soudure.

La mécanique permet un ajustement de la hauteur et de l'inclinaison du siège.

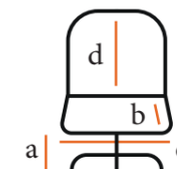
L'assise de 6 cm offre un confort optimal à l'utilisateur.

Vinyle et soudure



Options

Repose coudes, piétement plié, vérin bas



a	320 - 380 mm
b	400 mm
c	420 mm
d	240 - 350 mm



SYNERGO 1

Chaise idéale pour une utilisation continue

Siège de travail industriel confortable et résistant. Le SYNERGO 1 dispose de nombreux atouts et d'un grand nombre d'options. Il répond aux travailleurs les plus exigeants.

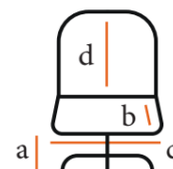
Cette chaise est idéale pour les postes nécessitant une utilisation continue (24h).



Revêtement
Soudure



Options
Accoudoirs, housse ignifugée pour accoudoirs, vérin haut, repose pieds circulaire, roulettes à loquets patins.



a	470 - 570 mm
b	460 mm
c	510 mm
d	530 - 610 mm

SYNERGO 2

Chaise idéale pour une utilisation continue

Le SYNERGO 2 est un fauteuil avec un revêtement vinyle disposant d'une assise, d'un dossier ajustable et d'une mécanique robuste.

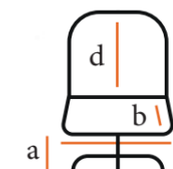
Le SYNERGO 2 est le fauteuil polyvalent par excellence. Il est aussi efficace en milieu industriel qu'en milieu tertiaire.



Revêtement
Vinyle



Options
Accoudoirs, vérin haut, repose pieds circulaire, appui tête, repose coudes, piétement plié, roulettes à loquets, patins.



a	470 - 570 mm
b	460 mm
c	510 mm
d	530 - 610 mm

VEGA

Siège industriel polyvalent

Le **VEGA** est un siège ergonomique qui offre un support thoracique (plastron). Il convient à de multiples applications industrielles, notamment les milieux manufacturiers, de production ou d'aéronautique.

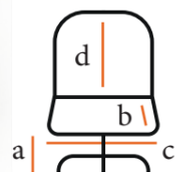
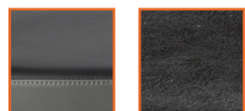
Il peut être utilisé de 2 façons : en appui thoracique, grâce à son dossier en «T», en siège traditionnel avec son dossier droit.

POUR QUOI ?

- Supporter le dos grâce au dossier ajustable en hauteur
- Réduire l'effort musculaire des membres inférieurs, dos et des épaules



Revêtement
Vinyle et soudure



a	530 - 670 mm
b	410 mm
c	500 mm
d	460 - 600 mm



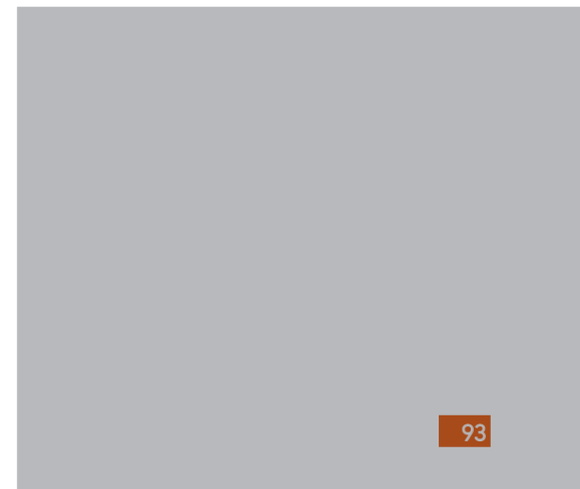
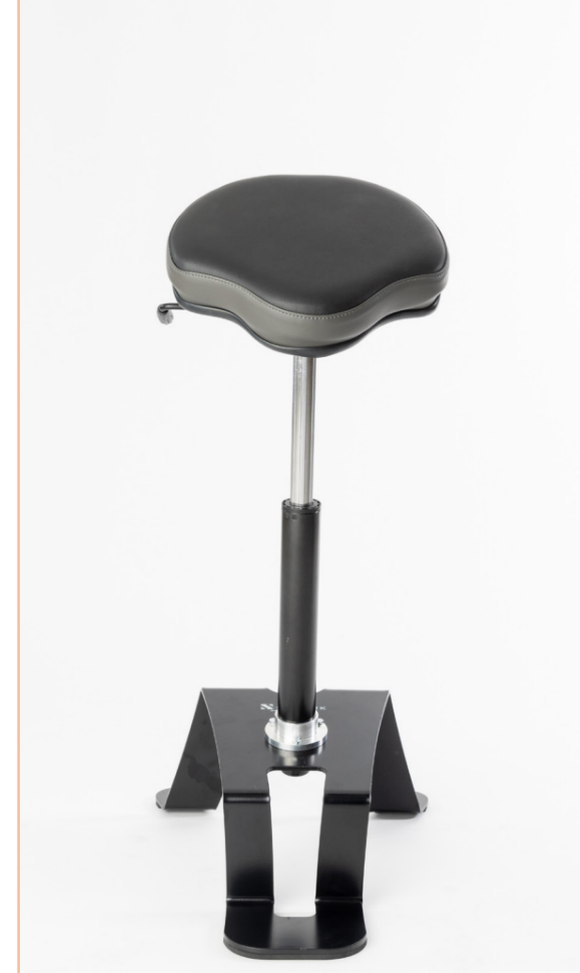
05.3

SIT & STAND SEAT



- ▣ Ajustable
- ▣ Confortable
- ▣ Résistant

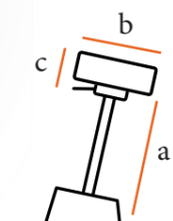
DESIGN+
sitting well



TA200

Tabouret industriel pour travail en position assis-debout

Le **TA200** est un siège assis / debout, assise large, vérin anti rotation, dispose d'un faible encombrement. Il réduit la fatigue des membres inférieurs.



a	670 - 930 mm
b	320 mm
c	330 mm



TA180

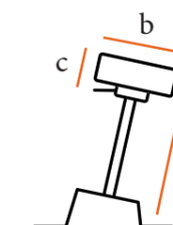
Le **TA180** améliore le confort des travailleurs lors du travail sur des surfaces élevées et réduit la fatigue musculaire aux pieds et aux jambes lors d'une tâche nécessitant une longue période en position debout.

Revêtement vinyle, résistant pour tous types de milieux. Revêtement soudure, résistant aux étincelles et à la chaleur, approprié aux soudeurs.

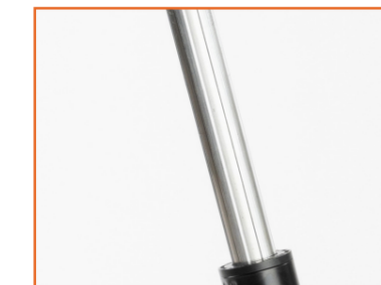


POUR QUOI ?

- Permettre d'éviter la fatigue musculaire des membres inférieurs et du dos
- Permettre des périodes de récupération lors des tâches en position debout prolongée
- Favoriser une bascule du bassin afin de minimiser la compression de la colonne vertébrale



a	590 - 890 mm
b	320 mm
c	270 mm



MULTIADJUSTER AVEC PIÉTEMENT PLAT INDUSTRIEL

Le siège idéal en position assis-debout

La forme de l'assise du **MULTIADJUSTER** permet d'avoir une meilleure circulation du sang jusqu'aux pieds et permet de conserver la courbure naturelle de la colonne vertébrale. Le tronc est maintenu naturellement par la forme de l'assise et permet au corps de se soutenir et améliorer le renforcement musculaire. Avec son piétement plat industriel, il offre une grande stabilité et solidité.

Ce modèle d'assise est séparé en deux parties réglables en largeur pour s'ajuster à chacun des utilisateurs.

Le déplacement est facilité car les jambes supportent la personne assise. Ce siège renforce la musculature du dos et diminue la charge subie par les articulations du genou.



a	410 - 490 mm
b	340 mm
c	500 - 530 mm
d	470 - 650 mm



Revêtement

Cuir et tissu ignifugé



Options

1. Bras articulés Ergorest,
2. Appuis coudes flexible (Posiflex),
3. Appui thoracique arqué



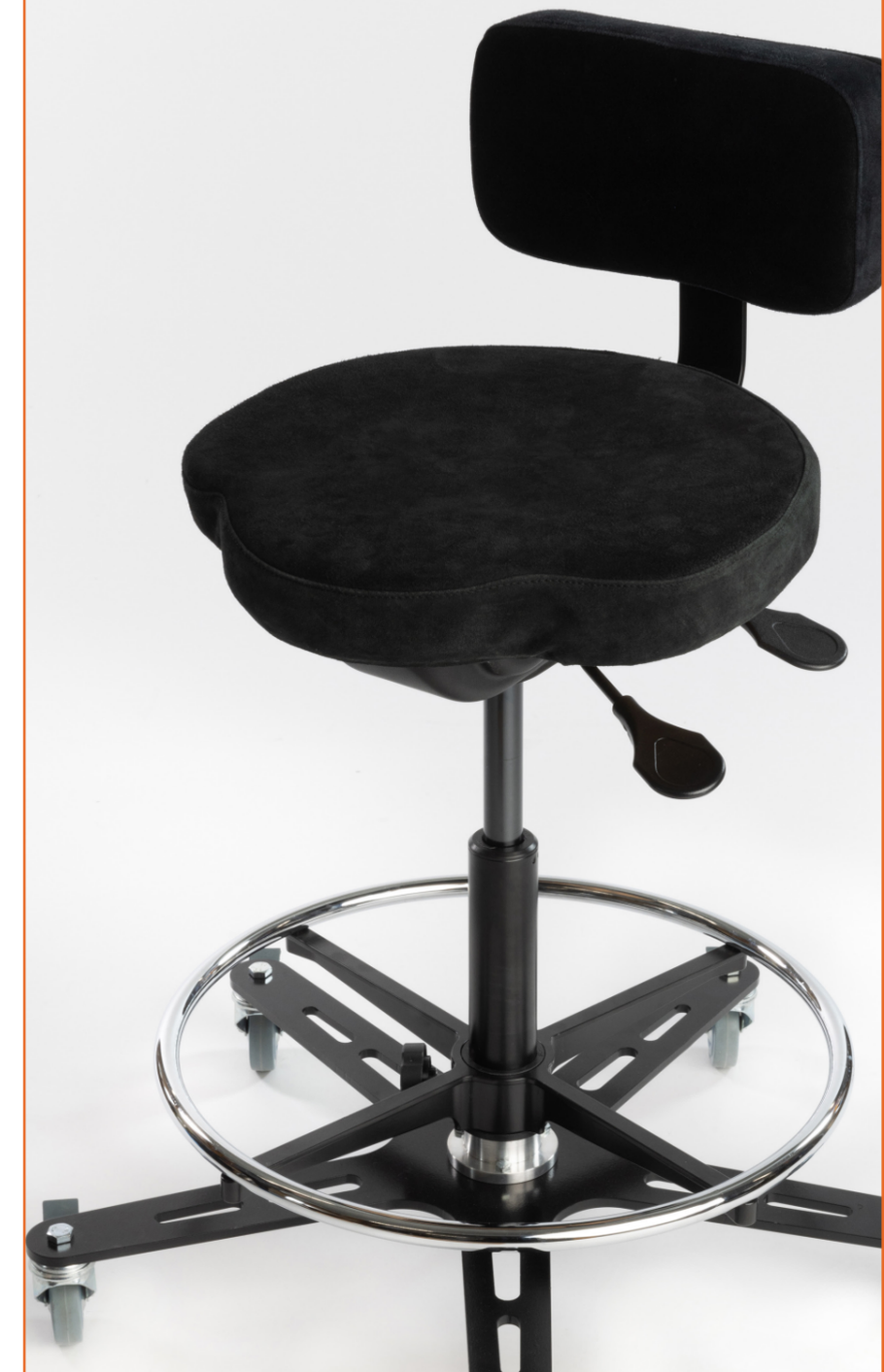
05.4

HIGH SEAT



- ▣ Ajustable
- ▣ Confortable
- ▣ Résistant

DESIGN+
sitting well



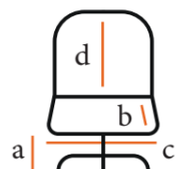
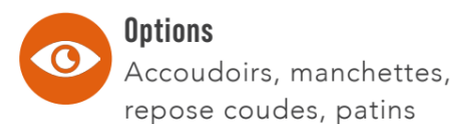
TF180

Siège d'atelier pour un travail en hauteur

Le **TF180** est un siège industriel disposant de nombreux atouts. Mécanisme 3 manettes, assise et dossier ajustables, vérin haut, repose pieds circulaire réglable, roulettes 75mm à loquets.

POUR QUOI ?

- Faciliter l'exécution des tâches à haute surface de travail
- Assurer une posture ergonomique et confortable
- Réduire l'effort musculaire des membres inférieurs



a	580 - 800 mm
b	410 mm
c	500 mm
d	410 - 480 mm

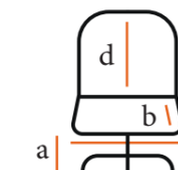


SYNERGO 1

Siège de travail industriel haut dossier

Le **SYNERGO 1** est une chaise ergonomique. Ce produit offre un grand nombre d'options et de configurations pour optimiser votre environnement de travail. Son dossier courbé épouse les formes de l'utilisateur et sa structure renforcée lui confère un look industriel et unique.

Cette chaise est idéale pour les postes nécessitant une utilisation continue sur une longue période ou sur plusieurs quarts de travail consécutifs. Elle convient à de multiples applications industrielles.



a	470 - 570 mm
b	460 mm
c	510 mm
d	530 - 610 mm

STAR+ PIÉTEMENT INDUSTRIEL ET REPOSE-PIEDS CIRCULAIRE

Siège de travail avec une assise courte

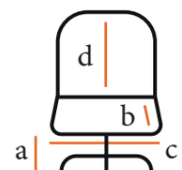
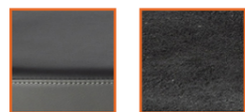
Le siège **STAR+** dispose d'un dossier rectangulaire, ajustable en hauteur et en inclinaison, avant et arrière. L'assise courte en T est revêtue d'un vinyle ou un revêtement spécial soudure.

La mécanique permet un ajustement de la hauteur et de l'inclinaison du siège.

L'assise épaisse de 6 cm offre un confort optimal à l'utilisateur.

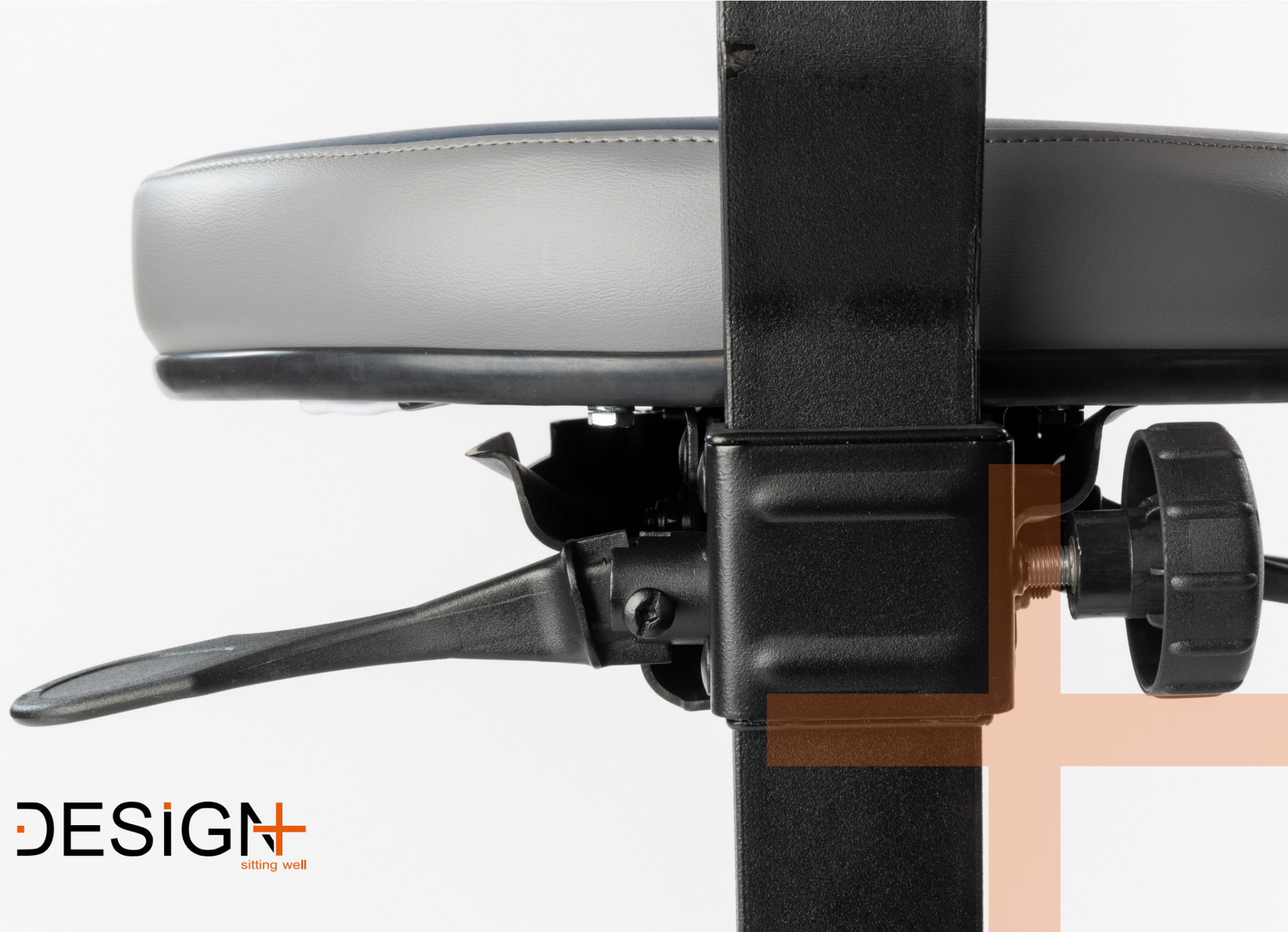


Revêtement
Vinyle et soudure



a	320 - 380 mm
b	400 mm
c	420 mm
d	240 - 350 mm

DESIGN+
sitting well



06

ACCESSOIRES

Améliorer votre positionnement et votre productivité à l'aide des périphériques tels que les claviers, les souris et accessoires complémentaires.

- ❑ Confort optimal
- ❑ Bien se positionner
- ❑ Améliorer la productivité



06.1

ADAPTER ET BOUGER

DESIGN+
sitting well



EASY FIT

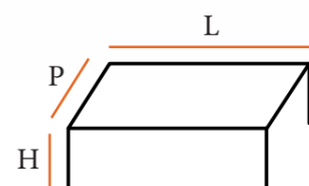
Bureau modulable s'adaptant à votre environnement

Notre bureau **EASY FIT** s'adapte à chaque environnement de travail grâce à son piétement partagé et ses différentes formes de plateaux.

Matière : Plateau en mélaminé double face haute qualité anti-reflets, structure en acier

L'ESSENTIEL

Gamme de bureau modulable
Plateau individuel ou partagé
Plateau mélaminé haute qualité
Traverse centrale 2 renforts
Piétement rond en tube
2 obturateurs



P	60 - 70 - 80 cm
L	80 - 120 - 140 - 160 - 180 cm
H	72 cm

Coloris

Plateau



Piétement



Options

Goulotte
Voile de fond

BUREAU MANIVELLE

Bureau ajustable en hauteur via manivelle

Le **BUREAU MANIVELLE** permet à son utilisateur de bénéficier des avantages d'un bureau assis debout.

Matière : Plateau en mélaminé double (épaisseur 25mm) face haute qualité anti-reflets.

L'ESSENTIEL

Système de piétement de bureau ergonomique assis debout manuel
Réglable en hauteur via manivelle
Structure en T sur pieds colonnes carrées avec traverse centrale ajustable
Vitesse mm/tour : 8
2 obturateurs

Coloris

Plateau

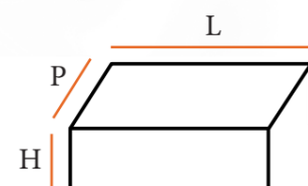


Piétement



Options

Goulotte
Voile de fond



P	70 - 80 cm
L	120 - 140 - 160 - 180 cm
H	68 - 130 cm

BUREAU ÉLECTRIQUE 2P

Pour une alternance de la position de travail

Le **BUREAU ÉLECTRIQUE 2P** permet de varier les postures et ainsi garder le corps en mouvement.

Il va venir soulager le dos et améliorer le bien-être de son utilisateur. La position « assis-debout » va soulager les jambes et diminuer les risques de troubles musculo-squelettiques.

Matière : Plateau en mélaminé double face haute qualité anti-reflets.

L'ESSENTIEL

- Réglage électrique de la hauteur
- Structure télescopique
- Moteur silencieux et puissant intégré à la structure
- 4 mémorisations possibles
- Système anti-collision T-touch
- 2 obturateurs



Coloris

Plateau

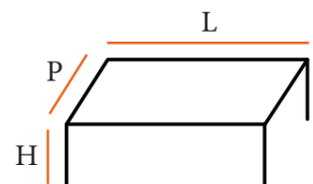


Piètement



Options

- Goulotte
- Voile de fond
- Roulettes



L	160-180cm
P	70-80cm
H	68-130cm

BUREAU ÉLECTRIQUE 3P

Pour une alternance de la position de travail

Le **BUREAU ÉLECTRIQUE 3P** permet de varier les postures et ainsi garder le corps en mouvement. Il va venir soulager le dos et améliorer le bien-être de son utilisateur. La position « assis-debout » va soulager les jambes et diminuer les risques de troubles musculo-squelettiques.

Matière : Plateau en mélaminé double face haute qualité anti-reflets.

L'ESSENTIEL

- Réglage électrique de la hauteur
- Structure télescopique
- Moteur silencieux et puissant intégré à la structure
- 4 mémorisations possibles
- Système anti-collision T-touch
- 2 obturateurs



Coloris

Plateau

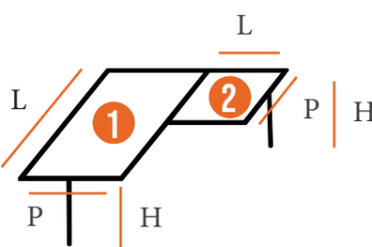


Piètement



Options

- Goulotte
- Voile de fond



1 Plan principal

L	160 - 180 cm
P	70 - 80 cm
H	68 - 130 cm

2 Retour

L	80 - 100 cm
P	60 cm
H	68 - 130 cm

STRUCTURE ÉLECTRIQUE 2P / 3P

Pour une alternance de la position de travail

L'ESSENTIEL

Système assis-debout motorisé
Réglage en hauteur sur 2 ou 3 moteurs
4 mémorisations possibles
Système anti-collision T-touch
Structure en T sur pieds colonnes cylindriques avec traverse centrale ajustable
Vitesse mm/tour : 40s

Matière : Acier



Coloris

Piètement 2P

Piètement 3P



Options

Plateau
Goulotte
Voile de fond
Roulettes (2P)



DESIGN+
sitting well

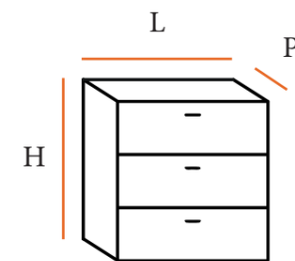
CAISSONS 2 ET 3 TIROIRS

Des caissons qui s'adaptent aux besoins des utilisateurs

Nos **CAISSONS DE BUREAU 2 ET 3 TIROIRS** offrent l'avantage d'agrandir l'espace de travail et n'encombre pas l'espace dédié aux jambes.

Ils constituent l'outil idéal de rangement pour compléter l'aménagement du bureau.

Matière : Structure en métal



P	54 cm
L	42 cm
H	53 cm

L'ESSENTIEL

- Caisson à roulettes avec frein à l'avant
- Serrure générale sur les tiroirs permettant de sécuriser le contenu du caisson
- Structure monobloc en finition époxy
- Poignées rectangulaires
- Caisson 3 tiroirs : 3 tiroirs coulissants sur glissière
- Caisson 2 tiroirs : 1 tiroir de rangement + 1 tiroir pour dossiers suspendus (45 dossiers)



CAISSON LATÉRAL

Espace de rangement spacieux et pratique

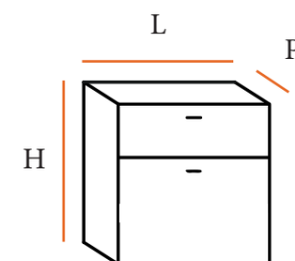
Notre **CAISSON LATÉRAL** offre un espace de rangement spacieux et pratique grâce à son tiroir unique à extraction totale. Ce caisson mobile est composé de 2 tiroirs dont un petit avec un plumier afin de ranger vos diverses fournitures.

Il va s'adapter à tout type d'environnement comme par exemple les bureaux individuels, les open spaces et les espaces d'accueil.

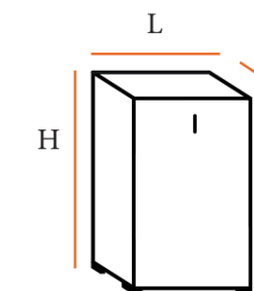
Matière : Structure en métal

L'ESSENTIEL

- Rangement spacieux
- Tiroir unique à extension totale
- Tablettes pour dossiers suspendus réglables en hauteur
- Matières premières européennes
- Paroi verticale pouvant être positionnée aussi bien à gauche qu'à droite
- Coulisses à billes et plumier



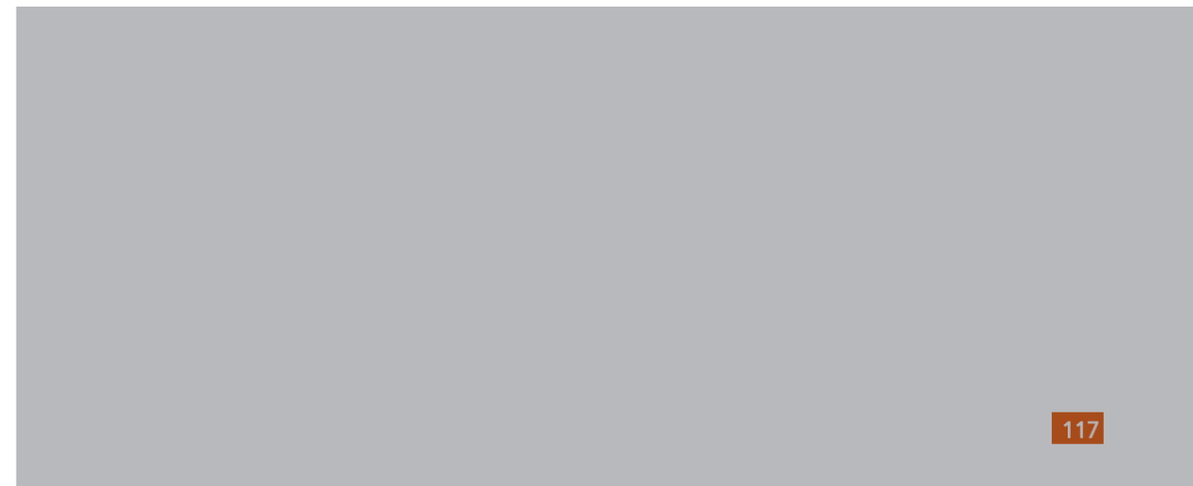
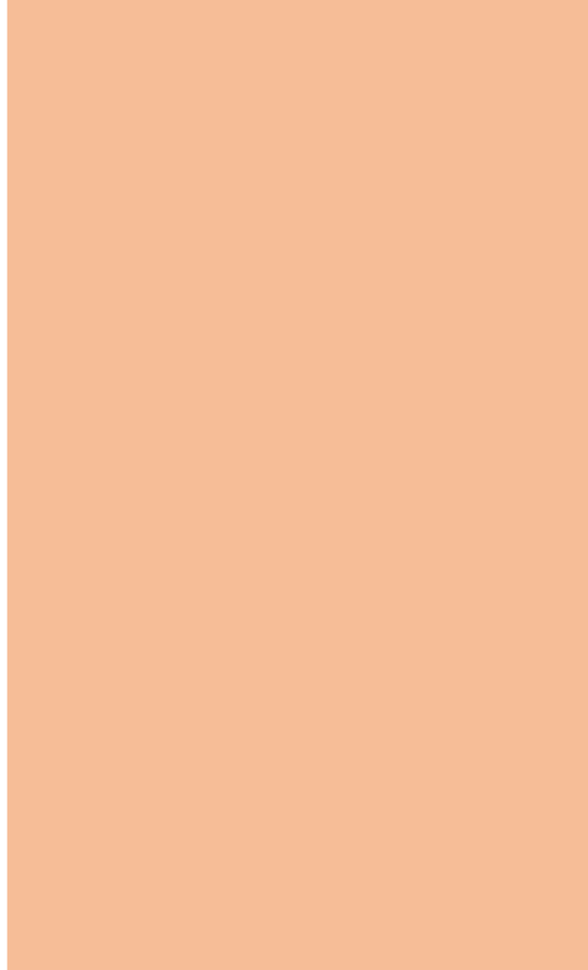
P	55 cm
L	42 cm
H	53 cm



P	75 cm
L	41 cm
H	80 cm

6.2

CLAVIERS ET SOURIS ERGONOMIQUES



ADVANCE FIT

Clavier ergonomique compact et élégant

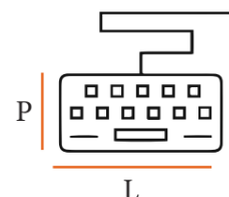
ADVANDE FIT est un clavier ergonomique compact et filaire. Les touches de l'Advance Fit ont une frappe légère grâce à son mécanisme « ciseaux ». Cette spécificité procure à son utilisateur un retour tactile très fin et très rapide.

Matière : Plastique noir



L'ESSENTIEL

- Clavier compact avec pavé numérique intégré
- Fonctionne sur Windows et Mac OS
- Possibilité de configurer les raccourcis
- Clavier AZERTY avec touches dédiées pour un accès instantané à l'e-mail et tous les boutons multimédias
- Longueur de câble : 19cm
- Clavier réglable : 30°
- Pieds inclinables intégrés



P	18 cm
L	44 cm
H	3 cm

S-BOARD 960

Clavier compact conçu pour réduire la tension sur les avant-bras

Notre clavier S-BOARD 960 dispose d'un pavé numérique intégré. Compact, il est plus petit que les claviers numériques traditionnels (jusqu'à 8cm en moins).

C'est un clavier filaire idéal pour les personnes travaillant de manière intense à un poste fixe puisqu'il va permettre de réduire la tension exercée sur les avant-bras.

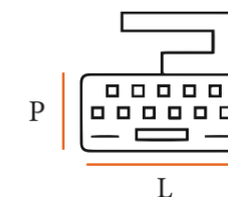
Matière : Plastique gris



P	14 cm
L	36 cm
H	2 cm

L'ESSENTIEL

- Clavier compact et léger se glissant facilement dans le sac à dos
- Touches concaves qui dirigent automatiquement les doigts vers le centre de la touche
- 2 ports USB intégrés (droite et gauche)
- Driver : Plug&play
- Touches raccourcis multimédias



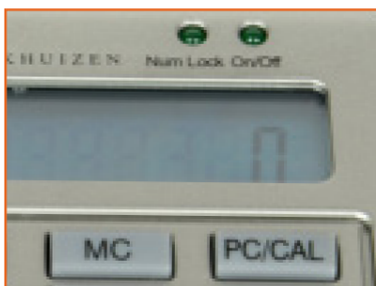
PAVÉ NUMÉRIQUE 840

Un pavé numérique adapté à la saisie de données

Le **S-BOARDS 840** Design Numérique vient en complément du clavier 840 et convient aux utilisateurs qui doivent saisir des données de manière intensive. C'est un pavé numérique standard pour tableurs et données financières.

Il peut également remplir la fonction de calculatrice.

Matière : Plastique gris



L'ESSENTIEL

- Mécanisme « Ciseaux »
- Pavé numérique compact
- Calculatrice intégrée
- Touches concaves qui dirigent automatiquement les doigts vers le centre de la touche
- Câble à rallonge USB



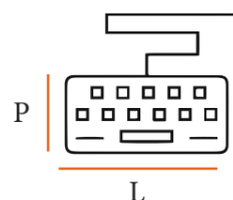
Coloris

Bicolore



Options

S-board 840



P	16 cm
L	9,5 cm
H	2,1 cm

S-BOARD 840

Clavier conçu pour limiter les tensions musculaires

Le clavier ergonomique **S-BOARD 840** est un clavier compact obligeant son utilisateur à moins allonger le bras pour atteindre la souris, évitant ainsi les tensions musculaires.

Les touches ont une frappe légère grâce à son mécanisme « Ciseaux ». Cette spécificité procure à son utilisateur un retour tactile très fin et très rapide.

Matière : Plastique gris



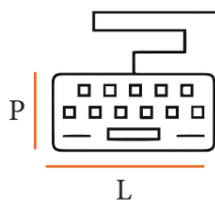
Coloris

Bicolore



Options

Pavé numérique 840



P	16 cm
L	30 cm
H	2 cm

L'ESSENTIEL

- Mécanisme ciseaux
- Format compact avec touches de raccourcis multimédias
- 2 ports USB intégrés (droite et gauche)
- Compatible avec pavé numérique
- Touches concaves qui dirigent automatiquement les doigts vers le centre de la touche



LES SOURIS

Une souris ergonomique est une souris informatique qui s'adapte à la posture naturelle de son utilisateur.

Avec une souris ergonomique, le haut du corps est dans une position idéale et confortable.

LE TAPIS : THE EGG



Le Tapis **THE EGG** est un tapis de souris ergonomique anti-bactérien en forme d'œuf. Sa forme ovale permet de suivre le cycle naturel de la souris.



PFE



Notre souris **PFE** est une souris ergonomique verticale non filaire.

Elle permet à son utilisateur d'avoir le poignet dans une position confortable et davantage naturelle par rapport à une souris classique.

Grâce à sa forme « prise de main », son poids et la position des boutons, la souris PFE permet de réduire les douleurs du canal carpien et de prévenir les risques de tendinites.

Notre souris **DXT** est une souris ergonomique verticale non filaire ambidextre.

Sa forme en stylo permet à son utilisateur d'avoir une position naturelle de la main avec un poignet relâché et neutre.

Elle se tient par le bout des doigts, ce qui entraîne moins de tension musculaire au niveau des avant-bras, le poignet étant moins sollicité qu'avec une souris classique.



DXT

EVOLUENT 4S



Notre souris **EVOLUENT 4S** est une souris ergonomique verticale non filaire.

Contrairement aux souris traditionnelles qui peuvent entraîner des douleurs et des désagréments au niveau des épaules et des mains, l'Evluent 4S va quant à elle entraîner une réduction de la courbure latérale du poignet ainsi qu'une atténuation de la courbure de l'avant-bras vers l'intérieur.

Le forme en « poignée de main » va venir épouser la paume de main de son utilisateur et l'aligner de façon naturelle et confortable pour une utilisation quotidienne.

Notre souris **EVOLUENT STANDARD** est une souris ergonomique verticale filaire.

Sa forme en « poignée de main » va positionner naturellement le poignet et ainsi réduire la courbure et les tensions exercées par un mauvais alignement du poignet et de l'avant-bras.

La souris va apporter un soutien confortable aux membres et ainsi faciliter les clics.



EVOLUENT STANDARD

HANDSHOEMOUSE

TAILLE S - M - L



Notre souris **HANDSHOEMOUSE** non filaire va permettre de réduire les tensions musculaires au niveau des mains, des doigts et des pouces.

La souris va permettre aux différents utilisateurs de travailler confortablement à leur poste de travail sans être exposés aux tensions et aux efforts que peuvent demander les souris classiques.

De plus, au lieu de saisir la souris en position tendue, la HandShoeMouse offre une surface suffisamment large pour accueillir l'ensemble de la main, ce qui permet de répartir la pression sur l'ensemble des membres.

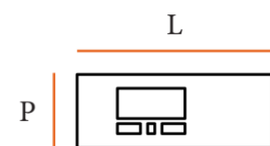
PRIME



Notre souris centrale **PRIME** offre une position de travail ergonomique à son utilisateur en positionnant le bras près du corps et les mains près du clavier. Cette solution permet d'avoir une position de travail décontractée et plus souple au niveau du haut du corps.

Elle va venir soulager et prévenir le syndrome de la souris et autres problèmes liés au travail avec l'utilisation d'une souris traditionnelle.

Matière : Plastique et repose poignet en lycra



P	11 cm
L	48 cm
H	2 cm

L'ESSENTIEL

Pavé de commande avec fonction de clic et de défilement sur le côté droit
8 boutons personnalisables
Repose poignets pouvant être nettoyé et changé
Support clavier repliable
Batterie rechargeable
Connexion sans fil ou port USB



DELTA

Notre souris **DELTA** est une souris centrale ergonomique. Son positionnement au centre, devant le clavier encourage une position saine qui permet à son utilisateur ses bras près du corps et ses mains près du clavier.

Le support poignet quand à lui va venir soulager les tensions du cou, des épaules, des bras et des poignets.

Matière : Plastique recyclé noir.

L'ESSENTIEL

Barre de contrôle de 25cm de arge avec fonction de clic et de défilement
6 boutons programmables et personnalisables avec MT Keys
Cales pour régler la hauteur du clavier
2 ports USB pour charger et connecter plusieurs appareils



P	12 cm
L	50 cm
H	2,7 cm



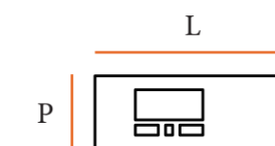
ADVANCE 2.0



La souris **ADVANCE 2.0** est une souris centrale ergonomique. Elle va obliger son utilisateur à avoir son matériel de travail devant lui, dans un alignement idéal pour lui offrir une position de travail ergonomique.

Ce système va minimiser les signes de micro-traumatismes en travaillant de façon décontractée, soulageant ainsi le cou, les épaules et les avant-bras.

Matière : Plastique ABS. Pavé de commande en silicone et repose poignet en lycra



P	11 cm
L	48 cm
H	2 cm

L'ESSENTIEL

Pavé de commande avec fonction de clic et de défilement sur le côté droit
6 boutons personnalisables
Raccordement via USB
Appui poignets remplaçables
Ajustable en hauteur avec surface de friction pliable



ALPHA

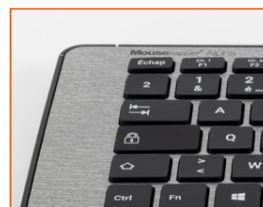
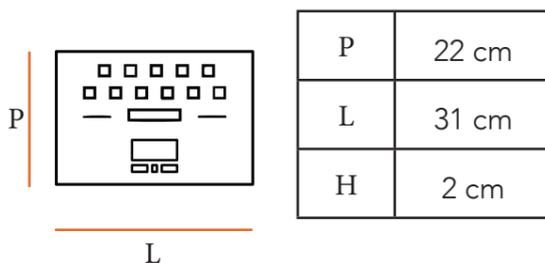
Notre souris **ALPHA** combine à la fois les avantages d'une souris centrale et les avantages d'un clavier classique. Ce type de souris va permettre aux différents utilisateurs de travailler dans plusieurs environnements (interne et externe).

En associant la souris au clavier, nous proposons un accessoire complet et indispensable qui va réduire les tensions, soulager les avant-bras et les mains, mais également accroître le bien-être et le confort de ses utilisateurs sans nuire à l'efficacité et à la flexibilité.

Matière : Plastique ABS. Pavé de commande en silicone

L'ESSENTIEL

- Pavé de commande avec fonction de clic et de défilement
- Clavier intégré doté de 19 boutons programmables
- Autonomie de la batterie : 2 mois
- Connexion bluetooth et par câble



06.3

SUPPORTS POUR ÉCRANS

DESIGN+
sitting well



BRAS ARTICULÉS 1 OU 2 ÉCRANS

Le porte-écran double permet d'économiser de l'espace sur le bureau et d'adopter une position de travail ergonomique.

Matière : Acier



L'ESSENTIEL

- 2 bras porte-écran indépendants
- Bras pivotant à 360°
- Passe-câble intégré pour un encombrement minimal
- 2 ports USB situés à la base du pied
- Montage par pinces
- Chaque bras peut supporter un écran pesant jusqu'à 9kg

L'ESSENTIEL

- Bras pivotant à 360°
- Ajustement en mode portrait ou paysage
- Passe-câble intégré pour un encombrement minimal
- 2 ports USB situés à la base du pied
- Montage par pinces
- Le bras peut supporter un écran pesant jusqu'à 9kg
- Inclinaison de 85° vers le haut et 15° vers le bas



REHAUSSEUR ÉCRAN

Optimiser l'espace de bureau

Le **RÉHAUSSEUR D'ÉCRAN** va favoriser la posture de travail de son utilisateur. En effet, en surélevant l'écran au niveau des yeux, la posture sera plus droite et confortable. Le plan de travail incliné va réduire les courbures du cou et augmenter le confort de travail.

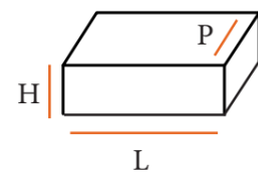
Matériel : Acrylique transparent

L'ESSENTIEL

Acrylique transparent de 8mm d'épaisseur

Pour écran jusqu'à 20kg

Espace optimisé pour le rangement horizontal du clavier



P	30 cm
L	30 cm
H	7 - 13 cm



SUPPORT ORDINATEUR PORTABLE - LAPTOP

Pour un confort de vision optimal

Le **LAPTOP** permet de garder la tête dans une position ergonomique. Il s'adapte parfaitement à tous vos appareils (ipad, liseuse et ordinateurs portables). Sa configuration permet d'améliorer la dispersion de la chaleur tout en offrant une solution compacte et portable.

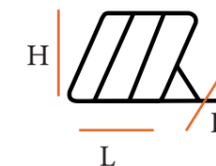
Matériel : Aluminium

L'ESSENTIEL

Réglable en hauteur et en largeur

6 positions d'inclinaisons différentes allant jusqu'à 52°

Ligne mince, pliable et portable



P	18 - 26 cm
L	25 cm
H	1 - 18 cm

SPACE

La station **SPACE** permet d'alterner entre une position assise et debout au cours d'une journée de travail et ainsi de varier les postures et de réduire le nombre de désagréments physiques. Cette variation permet de décharger le dos, le cou et les épaules.

La station **SPACE** convient à toutes les tables et bureaux standards, non réglable en hauteur. Grâce à une simple construction de vérin à gaz, la plateforme se règle à la hauteur souhaitée.



Coloris

noir blanc



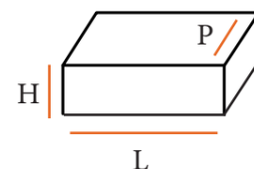
Poids

15kg



Options

Tablette clavier de 31 cm

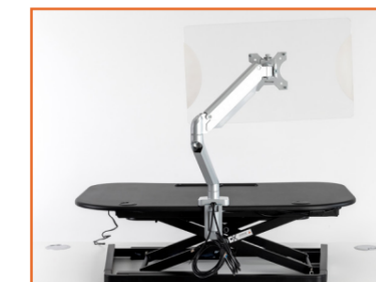
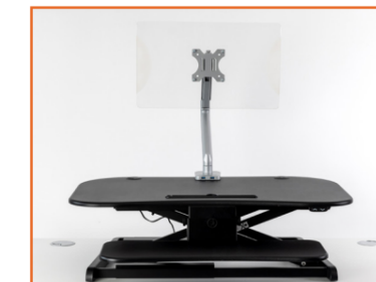


P	45 cm
L	88 cm
H	12 cm

E-SPACE

Modèle de station électrique avec tablette. La station **E-SPACE** permet d'alterner entre une position assise et debout au cours d'une journée de travail et ainsi de varier les postures et de réduire le nombre de désagréments physiques. Cette variation permet de décharger le dos, le cou et les épaules.

La station **E-SPACE** convient à toutes les tables et bureaux standards, non réglable en hauteur. Grâce à son système électrique, elle est facilement manipulable par tous et tout au long de la journée.



Poids

27 kg



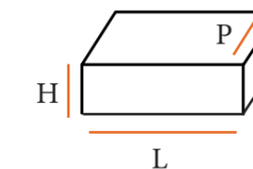
Coloris

noir



Options

Bras articulés 1 écran ou 2 écrans



P	65 cm
L	98 cm
H	15 - 55 cm

LAMPE VISTAREX

La **LAMPE VISTAREX** correspond à tous les environnements de travail. Ses 5 modes de réglage de l'intensité permettent de protéger les yeux

Les 3 couleurs disponibles s'adaptent aux différentes heures de la journée et à l'état de son utilisateur pour un confort maximum.



L'ESSENTIEL

- Anti-éblouissement
- Pas de radiations UV
- 5 modes de réglage de la graduation
- Interrupteur avec 3 températures de couleurs
- Tête réglable
- 30 000 heures de vie
- Puissance 800 lumens
- Port USB intégré



P	36 cm
L	16 cm
H	38 cm



06.4

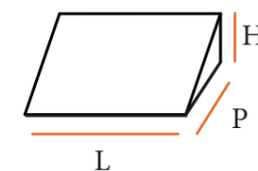
SUPPORTS DOCUMENTS

SUPPORT DOC RÉGLABLE TIRETTE



L'ESSENTIEL

Plan de travail extensible sur 3 niveaux
Casier de rangement pour stylos intégré
Rails de coulissement souples



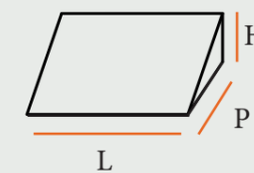
P	38 cm
L	51 cm
H	11 - 18 cm

SUPPORT DOC FIXE



L'ESSENTIEL

6 crans de réglage de la hauteur
Optimise l'espace de travail
Acrylique transparent
Permet de ranger le clavier sous le support document
Alignement des documents et de l'écran en ligne droite



P	27 cm
L	53 cm
H	16 - 23 cm

6.5

POUR SOULAGER
LES BRAS ET LES
ÉPAULES

DESIGN+
sitting well



POSIFLEX

Repose coudes ergonomique

POSIFLEX est un repose coudes ergonomique qui a pour spécificité d'accompagner les mouvements de son utilisateur dans ses tâches quotidiennes. Le mécanisme à retour permet un déplacement libre du coussin sur le plan horizontal.

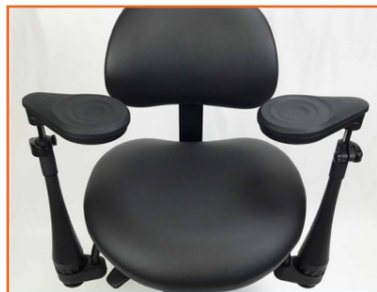
Matériel : coussin en gel

L'ESSENTIEL

S'adapte à la plupart des tabourets

Réglable en hauteur et inclinable

L'utilisation d'un appui coudes entraîne 50% de réduction du stress musculaire



HOUSSE POUR ACCOUDOIRS

La HOUSSE D'ACCOUDOIRS peut être utilisée pour augmenter la hauteur des accoudoirs du fauteuil. Elle aide à réduire les points de pression, ce qui facilite la circulation et le métabolisme.

La housse d'accoudoirs offre une meilleure position en soutenant et en plaçant les avant-bras et les coudes horizontalement au niveau de la surface du poste de travail.

Matériel : Housse en lycra

L'ESSENTIEL

Mousse viscoélastique interne à mémoire de forme

Mousse complémentaire amovible

Convient aux accoudoirs de chaise de 15 à 16cm de long

Aide à réduire les points de pression sur les avant-bras



SUPPORT AVANT BRAS HANDY

Avec sa forme incurvée, le **SUPPORT AVANT BRAS HANDY** permet de relâcher la tension en haut du corps en supportant les avant bras. De plus, grâce à ses 2 blocs indépendants l'un de l'autre, ils permettent à son utilisateur d'écarter le support en fonction de ses besoins pour un confort optimal.



Options

Support avant bras simple



Revêtement

Lycra

L'ESSENTIEL

Support en 2 parties indépendantes

Réglable en positions horizontale ou inclinée

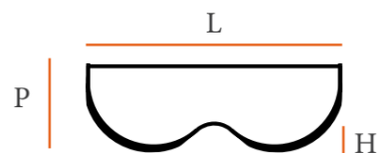
Fixable à tous types de bureaux



Support avant bras simple



Support avant bras double



L	325 mm
P	230 mm
H	20 mm



06.6

POUR SOULAGER
LES JAMBES ET
LES PIEDS

DESIGN+
sitting well



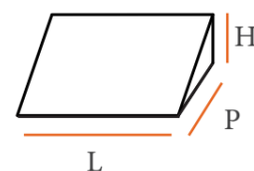
REPOSE PIEDS D+

Le **REPOSE PIEDS D+** s'adapte à vos besoins grâce à sa surface antidérapante. Il vous permettra d'avoir les jambes correctement positionnées dans le but de réduire les tensions musculaires et la fatigue. Son système de verrouillage/déverrouillage de l'inclinaison à pied, stimule les pieds et les chevilles tout au long de la journée.

Revêtement : Le grip texturé est antidérapant

Poids
KG 2,71 kg

Coloris
noir



P	35 cm
L	45 cm
H	10 cm

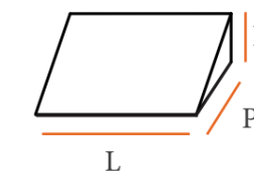
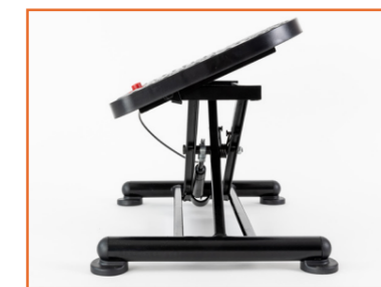
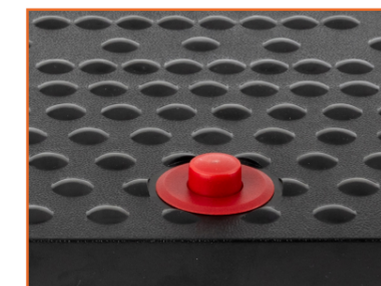
COMFORT 90

Grâce à sa platine réglable en hauteur à l'aide d'un bouton poussoir situé sur le plateau, le **COMFORT 90** réduit la pression sur les jambes en favorisant la circulation sanguine. Ce système permet à son utilisateur d'avoir les jambes à 90° pour un confort et une position de travail optimal.

Revêtement : couche antidérapante

Poids
KG 6,1 kg

Coloris
noir



P	32 cm
L	42 cm
H	13 cm

L'ESSENTIEL

Système smartfit soulageant jambes et pieds

Hauteur ajustable entre 7,5 et 12cm

Orientation variable de 15 à 30°

Pédale de blocage permettant d'ajuster le repose pieds

Patins caoutchouc antidérapant

L'ESSENTIEL

Repose pied réglable en hauteur

Plateau inclinable de 0 à 30°

Réglable en hauteur : 11-32cm par vérin à gaz

Socle en plastique

REPOSES JAMBES

Les **REPOSES JAMBES** (LegRest 1 et 2) offrent un confort pour les personnes souhaitant soulager leurs membres ainsi que pour les personnes qui ont besoin d'avoir leurs jambes surélevées tout au long de la journée. Il peut être adapté selon 2 fonctions différentes : Hauteur et inclinaison pour qu'il puisse s'adapter aux courbures de la jambe.

Revêtement :

Revêtement vinyle

Mousse à mémoire de forme



Poids

8,4 kg

L'ESSENTIEL

Mousse à mémoire de forme

Réglable en inclinaison

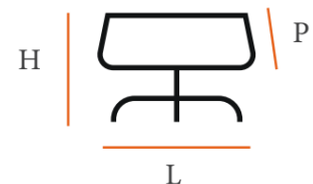
Coussin à double courbe

Base en nylon renforcé

Réglable en hauteur sur 360°

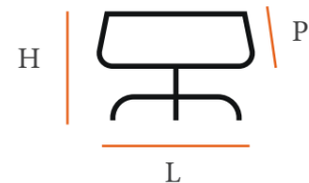


LEGREST 1



P	25 cm
L	39 cm
H	45 - 58 cm

LEGREST 2



P	40 cm
L	46 cm
H	45 - 58 cm



6.7

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

DESIGN+
sitting well

DOSSIER ET COUSSIN RENFORT LOMBAIRE POUR VOITURE

Le Coussin d'Assise **AD'JUST** est principalement recommandé si votre assise de siège est trop inclinée vers l'arrière. Les coussins stabilisateurs maintiennent vos cuisses pour éviter le pivotement du bassin dans les virages. Au niveau du coccyx, une partie est amovible pour atténuer les pressions. Sa mousse ferme et résiliente absorbe les vibrations. Il est muni de bandes antidérapantes en silicone. Une sangle arrière permet de le solidariser au coussin lombaire.

POUR QUOI ?

- / Lavable à la main
- / Déhoussable



Revêtement

Velours en polyamide
Polyuréthane haute résilience
Maille en polyester 3D



HOUSSE SIÈGES

Les **HOUSSE DE SIÈGES** sont très utiles pour réserver les fauteuils en l'absence des collaborateurs.



CHASSE VÉRINS

Le **CHASSE VÉRINS** permet de déboîter le piétement et le vérin du fauteuil. Il vous donne une totale autonomie dans la mise en place du matériel par vos propres équipes.



création La Dose de Com - www.ladosedecom.com - 06 43 20 31 52



Dans le but d'améliorer constamment nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter, sans préavis, des modifications aux modèles présents sur le catalogue. Textes, photos et illustrations non contractuels sans réserve de modification de produit ou d'erreurs typographiques. Certaines couleurs peuvent subir des variations liées aux conditions dans lesquelles les photographies ont été prises.

SARL Design + 106 Rue de l'Évolution 83390 CUERS - RCS Toulon 452 788 698 - TVA intracommunautaire FR26 452 788 698

DESIGN+

sitting well



DESIGN+
sitting well



Lorsque le mobilier
s'adapte au corps,
la créativité se
libère...