

CLASSIC – POUR SATISFAIRE AUX EXIGENCES LES PLUS ÉLEVÉES AU QUOTIDIEN

Des sièges ergonomiques aux multiples possibilités d'application et aux superbes finitions pour un usage quotidien.



” Nos clients ne sont pas les seuls à être exigeants. Les sièges ont chez nous une excellente réputation. Les techniques de fabrication éprouvées et la finition de qualité supérieure de ces produits nous confèrent l'assurance dont nous avons besoin.

WS 1210 E

- aussi disponible avec un piètement étoile sur patins



WS 1220 E XL

- tube de protection chromé*
- accoudoirs -010H*



CLASSIC – le siège de travail polyvalent



Ergonomie

- Réglable en hauteur
- Grande assise inclinable
- Dossier haut :
 - réglable en hauteur
 - soutient la partie supérieure du dos
 - soulage la colonne vertébrale
 - protège les lombaires
- Dossier à contact permanent, réglable avec précision
- Point de rotation synchronisé avec les mouvements de l'utilisateur
- Rembourrages d'assise et de dossier préformés pour une meilleure ergonomie

Position assise saine et dynamique grâce à des surfaces d'assise de grandes dimensions, ergonomiques et inclinables, ainsi qu'à des dossiers hauts à contact permanent, réglables individuellement avec précision.

Ergonomique et innovant grâce au point de rotation synchronisé avec les mouvements de l'utilisateur qui permet de maintenir une position confortable.



Utilisation simple

- Éléments réglables agencés de manière fonctionnelle
- Utilisation facile et intuitive

Positions d'assise réglables facilement et en peu de manipulations. Les éléments de réglage sont agencés de manière fonctionnelle pour faciliter l'utilisation.

Polyvalent



- Assise et dossier en bois : un produit naturel au design parfait



- Finition en cuir synthétique ou en tissu



- Mousse polyuréthane intégrale viscoélastique ayant des propriétés thermosensibles



- Dossier XL, mousse PUR à propriété thermosensible

Robuste



Les sièges de travail extrêmement résistants et robustes sont fabriqués à partir de matériaux de qualité supérieure. Ils satisfont aux exigences du contrôle de sécurité GS et sont fabriqués en Allemagne.



Également disponible en version antistatique (ESD) sous forme de sièges conducteurs d'électricité pour le transfert des charges statiques conformément à la norme EN 61340-5-1.

Caractéristiques techniques

Dimensions	Largeur en mm	Profondeur en mm
Assise	460	435
Dossier	420	300

Inclinaison	vers l'arrière	vers l'avant
Assise	-4°	+10°
Dossier	-10°	+8°

* Accessoires (voir pages 28 à 30 et 66 à 68)

CLASSIC

SIÈGES SUR ROULETTES

Avec assise et dossier en mousse polyuréthane intégrale**



WS 1220 E XL
noir (RAL 9005)

- Dossier et assise XL en mousse polyuréthane intégrale**
- Accoudoirs* en matière plastique rigide, hauteur réglable
- Tube de protection chromé*
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (460-640mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec roulettes auto-freinées

Avec assise et dossier en tissu



WS 1320 XL
cactus (n° 126/126)

- Dossier et assise XL en tissu
- Accoudoirs annulaires* en plastique rigide
- Tube de protection chromé*
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (460-640mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec roulettes auto-freinées

** En option : mousse viscoélastique à mémoire de forme

Avec assise et dossier en bois



WS 1020 XL

Bois de hêtre lamellé-collé 8 couches,
laqué, couleur naturelle

- Dossier et assise XL en bois
- Accoudoirs avec surface d'appui en bois*
- Tube de protection chromé*
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (440-620mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec roulettes auto-freinées

Avec assise et dossier en cuir synthétique



WS 1320 KL XL

bleu saphir (n° 207x729)

- Dossier et assise XL en cuir synthétique
- Accoudoirs en matière plastique rigide, hauteur réglable*
- Tube de protection chromé*
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (460-640mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec roulettes auto-freinées

CLASSIC

SIÈGES SUR PATINS

Avec assise et dossier en mousse polyuréthane intégrale**



WS 1210 E
noir (RAL 9005)

- Dossier et assise en mousse polyuréthane intégrale**
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (450–630mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec patins

Avec assise et dossier en tissu



WS 1310
courage (n° 241/241)

- Dossier ergonomique et assise en tissu
- Accoudoirs de sécurité en plastique rigide*
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (450–630mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec patins

Avec assise et dossier en bois



WS 1010
Bois de hêtre lamellé-collé 8 couches, laqué, couleur naturelle

- Dossier et assise en bois
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (420–600mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec patins

Avec assise et dossier en cuir synthétique



WS 1310 KL
gris foncé (n° 207x3120)

- Dossier et assise en cuir synthétique
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (450–630mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec patins

* Accessoires (voir pages 28 à 30 et 66 à 68)

** En option : mousse viscoélastique à mémoire de forme

CLASSIC

SIÈGES HAUTS

Avec assise et dossier en mousse polyuréthane intégrale**



WS 1211 E XL
rouge de sécurité (RAL 3001)

- Dossier et assise en mousse polyuréthane intégrale**
- Marchepied*
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (620-860mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec patins

Avec assise et dossier en tissu



WS 1311.20
émeraude (n° 128/128)

- Dossier ergonomique et assise en tissu
- Marchepied*
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (680-920mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec roulettes autobloquantes à la charge

Avec assise et dossier en bois



WS 1011 XL T
Bois de hêtre lamellé-collé 8 couches, laqué, couleur naturelle

- Dossier et assise XL en bois
- Marchepied*
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (610-850mm)
- Pied à disque chromé*

Avec assise et dossier en cuir synthétique



WS 1311.20 KL
turquoise (n° 208x797)

- Dossier ergonomique et assise en cuir synthétique
- Marchepied*
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (680-920mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec roulettes autobloquantes à la charge

VOUS AVEZ LE CHOIX

Les dossiers CLASSIC sont disponibles en plusieurs tailles

Dossiers en mousse polyuréthane intégrale**

XL
(310/440×450mm)



Standard
(420×300mm)



Dossiers en bois

XL
(315/385×430mm)



Standard
(440×260mm)



Siège rotatif avec **soutien d'appui thoracique** pour une utilisation dans les écoles maternelles



Dossiers en tissu

XL
(330/400×445mm)



Dossier ergonomique
-014/13.2
(445×365mm)



Standard
(440×270mm)



Dossiers en cuir synthétique

XL KL
(330/400×445mm)



Dossier ergonomique
-014/13.2 KL
(445×365mm)



Standard KL
(440×270mm)



Les assises CLASSIC sont disponibles en deux tailles

Assise en mousse polyuréthane intégrale**



Standard
(460×435mm)



Assises en tissu

XL
(430/460×445mm)



Standard
(460×420mm)



Assises en bois

XL
(420/450×425mm)



Standard
(450×400mm)



Assises en cuir synthétique

XL
(430/460×445mm)



Standard
(460×420mm)



** En option : mousse viscoélastique à mémoire de forme

ACCESSOIRES

Accoudoirs (par paire)

Accoudoirs avec surface d'appui en bois, tube chromé.
Référence : **-010 CH**



Accoudoirs avec surface d'appui en mousse polyuréthane intégrale**, tube thermolaqué. Coloris assorti à la couleur du siège ou au choix.
Référence : **-010 CH**



Accoudoirs en matière plastique rigide, hauteur réglable, orientables, position latérale réglable, également disponibles en option avec supports en aluminium poli (-010 H ALU). Référence : **-010 H**



Accoudoirs de sécurité en plastique rigide. Référence : **-011**



Accoudoirs de sécurité en plastique rigide, design moderne. Référence : **-011 D**



Accoudoirs de sécurité matière plastique rigide, hauteur réglable sur 70 mm. Référence : **-011 H**



Accoudoirs de sécurité avec surface d'appui en bois, tube chromé. Référence : **-012 CH**



Appuis-tête***

Appuie-tête avec tissu alvéolé 3D.



Appuie-tête avec tissu.



Appuie-tête avec cuir synthétique.



Accessoires spéciaux

Découvrez encore plus d'accessoires, ainsi que des roulettes spéciales pour les sols aux caractéristiques les plus variées aux **pages 66 à 68**.

Nous pouvons également vous proposer des solutions sur mesure spécialement adaptées à vos besoins.

Combinez les couleurs et matériaux d'assises et de dossiers. Le choix est (presque) sans limites !

ACCESSOIRES

Marchepieds pour sièges hauts

Marchepied, inclinaison réglable sur 23°. Équipé d'une plaque repose-pieds antidérapante. Le marchepied peut se rabattre vers le haut et suit la rotation et le réglage en hauteur du siège. Plage de réglage en hauteur : 60 mm. Référence : **-06***



Marchepied suivant la rotation et le réglage en hauteur du siège. Peut être monté ultérieurement sans problème. Plage de réglage en hauteur : 60 mm. Référence : **-04***



Surtube

Surtube, chromé



Repose-pieds circulaires



Piètement à roulettes avec commande au pied

Réglage de la hauteur et travaux sans contamination faciles et confortables en position assise. Adapté à tous les sièges équipés de roulettes, en particulier dans les laboratoires et les environnements médicaux. Référence : **-079**



Blocage de rotation

Blocage de rotation
Référence : **-0711**



* Ces accessoires sont également disponibles pour les zones ESD et BPF.

UN CONFORT EXCEPTIONNEL AVEC LES SIÈGES CLASSIC



SIÈGES DE TRAVAIL POUR PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Nous proposons des solutions ergonomiques conçues pour le poste de travail des personnes handicapées. Certains composants des sièges qui répondent aux plus hauts niveaux d'exigence, sont même produits et assemblés dans des ateliers employant des personnes handicapées.



WS 1388.11 XL KL Siège pour personnes épileptiques*

Cuir synthétique noir / bleu saphir (n° 217x239 / 207x729)

- Finition bicolore*
- Dossier XL en cuir synthétique avec axe dorsal rallongé
- Grande surface d'assise
- Appui-tête
- Harnais
- Accoudoirs de sécurité
- Vérin de sécurité à gaz pour régler la hauteur (640-870 mm)
- Piètement asymétrique avec repose-pied circulaire et revêtement antidérapant, rallongé*, réglable en continu au niveau de la colonne
- Piètement sur patins

SOLUTIONS SPÉCIFIQUES

WS 1387.20, bicolore, siège conçu pour les personnes de petite taille

Cuir synthétique noir (n° 217x293) /
Tissu bleu jean (n° 2312)

- Finition bicolore*
- Dossier raccourci 410 x 250 mm (l x p)
- Assise raccourcie 430 x 320 mm (l x p)
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (350–470 mm)
- Accoudoirs sur demande
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec roulettes

WS 1389.20 KL, siège conçu pour les personnes corpulentes jusqu'à 175 kg

Cuir synthétique noir (n° 217x293) /
gris (n° 207x3120)

- Finition bicolore*
- Surface d'assise extralarge 540 x 470 mm (l x p)
- Axe dorsal rallongé
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (550–660 mm)
- Tube de protection chromé
- Armortisseur d'assise
- Support d'assise renforcé
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec roulettes ou avec patins

WS 1389 KL*, siège conçu pour les personnes corpulentes jusqu'à 250 kg

Cuir synthétique noir (n° 217x293) /
rouge feu (n° 207x1173)

- Finition bicolore*
- Surface d'assise extralarge 610 x 540 mm (l x p)
- Accoudoirs*
- Axe dorsal rallongé
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (510–660 mm)
- Tube de protection chromé
- Armortisseur d'assise
- Support d'assise renforcé
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec patins



À CHACUN SON SIÈGE ADAPTÉ

WS 1388.10 KL* Siège pour personnes épileptiques

Cuir synthétique bicolore* gris foncé (no. 207x3120) / turquoise (no. 208x797)

- Dossier ergonomique avec axe dorsal rallongé
- Grande surface d'assise
- Appui-tête
- Harnais
- Accoudoirs de sécurité et blocage de rotation
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (435–615 mm)
- Piètement asymétrique avec repose-pied circulaire et revêtement antidérapant, réglable en continu au niveau de la colonne
- Dossier et assise en cuir synthétique pour la version standard, également disponible en mousse polyuréthane intégrale** ou en tissu



WS 1399.20 KL*, Siège anti-arthrosique avec dossier ergonomique

Cuir synthétique bleu saphir (n° 207x729)

- Surface d'assise 490 x 430 mm (l x p)
- Accoudoirs de sécurité*
- Avec ceinture abdominale*
- Spécialement conçu pour les personnes ayant subi une amputation d'un ou des membre(s) inférieur(s) ou ayant des jambes de longueur différente
- Pièces avant du siège rabattables, rembourrées de façon standard
- Réglage de la hauteur avec vérin de sécurité à gaz (450–630 mm)
- Piètement en aluminium moulé sous pression, poli, avec roulettes auto-freinées



** En option : mousse viscoélastique à mémoire de forme

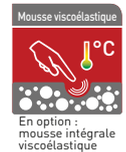


À VOUS DE DÉCIDER

VOUS PROPOSE UN LARGE CHOIX

Pour des raisons de techniques d'impression, les couleurs représentées ici peuvent légèrement diverger de celles en nature.

Mousse polyuréthane intégrale**



*) Également disponible sur demande.

Couleur standard noir, toutes les autres couleurs sont disponibles contre supplément de prix (sauf modèle KLIMASTAR).

Cuir synthétique



Sensation d'assise agréable, aéré, résistant, anti-salissures, résistant au froid et à la chaleur, résistant au sang et à l'urine, résistant aux produits désinfectants. Tous les coloris disponibles sans suppléments de prix.



Également disponible sur demande en cuir véritable.

Cuir Alcantara avec broderie personnalisée disponible sur demande.

Tissu



100 % polyacrylique ou 95 % polyacrylique + 5 % polyester pour les versions conductrices d'électricité. 100 % Trevira CS pour les versions ignifugées.

*) Également disponible en version conductrice d'électricité

Sans colorant azoïque, fabrication 100 % sans CFC, respect de toutes les directives européennes.

*) Également disponible en version ignifugée selon la norme DIN 4102 B1

Matière à structure tridimensionnelle en nid d'abeille



Autres couleurs disponibles sur demande. Structure nid d'abeille 2 mm

100 % polyester. Grande respirabilité et excellente circulation d'air, extensibilité supérieure, très bonne résilience à la déformation, antiallergique et sans risque pour la santé. Empêche la prolifération de moisissures et d'acariens.

Bois



* disponible contre supplément de prix

** En option : mousse viscoélastique à mémoire de forme

*** différentes couleurs possibles sur demande