

Sièges

Notre offre de sièges se compose de :

- La gamme Tissu.
- La gamme Polyuréthane.
- La gamme Antistatique (ESD).
- La gamme Bois.
- La gamme Assis-debout et tabourets.

Assise haute ou basse, simple ou ergonomique.
Siège fixe ou à roulettes, avec ou sans repose-pieds.
Assis-debouts pour postes d'emballage, antistatiques pour zones sensibles, polyuréthanes pour ateliers de mécanique,
Vous trouverez assurément le siège qui vous convient.
Patins antidérapants : résistance 60 kg par patin.
Repose-pieds réglable en hauteur.
Vérin pneumatique assurant souplesse et progressivité d'amortissement, robuste et conforme aux normes européennes.

Finition standard :

Structure : Polypropylène et/ou acier chromé.

Assise : polypropylène, bois ou polyuréthane.

Norme DIN 4550 - 05-02/Label GS.



La gamme Tissu

Siège à contact permanent : platine fixe sous assise avec mécanisme à contact permanent simple blocable en toutes positions par molette. Réglage en hauteur et profondeur du dossier par molette. Articulation du dossier.

AT1B1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 620 à 780 mm
Hauteur d'assise réglable
de 420 à 540 mm

AT1B3C1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 820 à 980 mm
Hauteur d'assise réglable
de 620 à 840 mm
Repose-pieds chromé réglable
en hauteur.

Siège synchrone : mécanisme à contact permanent synchrone point fixe (pas de frottement sur le dos) avec réglage de dureté, blocage en toutes positions. Réglage en hauteur du dossier par crémaillère automatique débrayable.

AT2B1D1E3



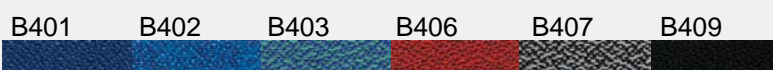
Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 620 à 780 mm
Hauteur d'assise réglable
de 420 à 540 mm

AT2B3C1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 820 à 980 mm
Hauteur d'assise réglable
de 620 à 840 mm
Repose-pieds chromé réglable
en hauteur.

Nuancier :



Norme non-feu M1



La gamme Polyuréthane

Siège à assise et dossier fixe : platine fixe sous assise avec tige de liaison fixe entre l'assise et le dossier en acier plein indéformable. Dossier réglable en profondeur par molette. Dossier articulé. Finition tige époxy noire.

AP1B1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 620 à 780 mm
Hauteur d'assise réglable
de 420 à 540 mm

AP1B3C1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 820 à 980 mm
Hauteur d'assise réglable
de 620 à 840 mm
Repose-pieds chromé réglable
en hauteur.

Siège synchrone : mécanisme à contact permanent synchrone point fixe (pas de frottement sur le dos) avec réglage de dureté, blocage en toutes positions. Réglage en hauteur du dossier par crémaillère automatique débrayable.

AP3B1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 620 à 780 mm
Hauteur d'assise réglable
de 420 à 540 mm

AP3B3C1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 820 à 980 mm
Hauteur d'assise réglable
de 620 à 840 mm
Repose-pieds chromé réglable
en hauteur.

Avantages : fabrication en mousse de polyuréthane épaisse, souple et confortable, elle évite les effets d'échauffement et de transpiration ; résistante aux chocs, coupures, brûlures, huiles bases, acides légers et solvants. Elle est produite sans CFC dans le respect des normes européennes. Ces sièges se lavent très facilement.

La gamme Bois

Siège à assise et dossier fixe : platine fixe sous assise avec tige de liaison fixe entre l'assise et le dossier en acier plein indéformable. Dossier réglable en profondeur par molette. Dossier articulé. Finition tige époxy noire.

AB1B1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 620 à 780 mm
Hauteur d'assise réglable
de 420 à 540 mm

AB1B3C1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 820 à 980 mm
Hauteur d'assise réglable
de 620 à 840 mm
Repose-pieds chromé réglable
en hauteur.

La gamme Bois (suite)

Siège synchrone : mécanisme à contact permanent synchrone point fixe (pas de frottement sur le dos) avec réglage de dureté, blocage en toutes positions. Réglage en hauteur du dossier par crémaillère automatique débrayable.

AB3B1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 620 à 780 mm
Hauteur d'assise réglable
de 420 à 540 mm

AB3B3C1D1E3



Hauteur de poste standard
Pour plans de travail
de 820 à 980 mm
Hauteur d'assise réglable
de 620 à 840 mm
Repose-pieds chromé réglable
en hauteur.

Avantages : bois de hêtre naturel 1^{er} choix en lamellé-collé multiplis, épaisseur 10 mm. Finition vernie couleur naturelle ignifuge, traitement antidérapant. Matériau naturel évitant la transpiration. Très bonne résistance aux graisses, huiles, solvants. Bonne résistance aux chocs. Très facile d'entretien. Excellent rapport qualité/prix.

La gamme ESD

GRAF 230



Siège réglable en profondeur
Dossier réglable en profondeur
et hauteur par molette
Hauteur d'assise réglable
de 420 à 550 mm
Piètement en acier chromé.

GRAF 239



Siège avec repose-pieds
Dossier réglable en profondeur
et hauteur par molette
Hauteur d'assise réglable
de 500 à 700 mm
Piètement en acier chromé.
Patins 100 % conducteurs.

Avantages : réalisation dans des matériaux 100 % conducteurs garantissant une parfaite dispersion de l'électricité statique. Le siège idéal pour des zones où sont manipulés des produits sensibles à la destruction par charge électrostatique.



Norme non-feu M1



La gamme Assis-debout et Tabourets

AP5B2D1E3



Assis-debout
giratoire
Hauteur de poste :
720 à 830 mm
Hauteur d'assise :
460 à 660 mm

AB4B2D1E2



Tabouret
Hauteur de poste :
720 à 830 mm
Hauteur d'assise :
460 à 660 mm

AP6B2D1E2



Tabouret assise
large Ø 350 mm
Hauteur de poste :
720 à 830 mm
Hauteur d'assise :
460 à 660 mm

Modèles à roulettes

Les roulettes sont prévues pour les sièges bas.




Pour commander la version à roulettes il suffit de changer le dernier code "E3" par "E2"

exemple : AB3B1D1E3 devient AB3B1D1E2

Pièces détachées et accessoires



Vérins pneumatiques







	Caractéristiques	Type	Référence
	Haut. mini. 250 mm Haut. maxi 380 mm Pour hauteur plan de travail 620/780 mm	Vérin bas	B1
	Haut. mini. 335 mm Haut. maxi 530 mm Pour hauteur plan de travail 720/830 mm	Vérin moyen	B2
	Haut. mini. 460 mm Haut. maxi 715 mm Pour hauteur plan de travail 820/980 mm	Vérin haut	B3

Roulettes et vérin



Caractéristiques	Référence	Caractéristiques	Référence
 <p>Roulette auto freinée Hauteur 50 mm. Pour sol moquette</p>	E1	 <p>Roulette auto freinée Hauteur 60 mm Pour sol dur</p>	E2

Caractéristiques	Référence	Caractéristiques	Référence
 <p>Patin Hauteur 35 mm Ø 11 mm</p>	E8	 <p>Roulette auto bloquante en charge Hauteur 60 mm</p>	E3







Repose-pieds et marchepieds

	Caractéristiques	Référence		Caractéristiques	Référence
	Repose-pieds en métal	C1		Repose-pieds en métal et PVC	C1B
	Repose-pieds en métal et alu	C2		Repose-pieds en aluminium	C3
	Repose-pieds en alu et ABS	C4		Marchepieds en acier	C5 B

Accoudoirs

	Caractéristiques	Référence		Caractéristiques	Référence
	Accoudoir pour siège à contact permanent	NOBR01 AT1		Accoudoir pour siège à mécanisme synchrone	NOBR01 AT2

Piètements

	Caractéristiques	Référence		Caractéristiques	Référence
	Piètement PVC Ø 610 mm	D1		Piètement PVC Ø 540 mm	D1 B
	Caractéristiques	Référence		Caractéristiques	Référence
	Piètement alu Epoxy noir Ø 660 mm	D2		Piètement PVC Ø 660 mm	D2 B
	Caractéristiques	Référence		Caractéristiques	Référence
	Piètement alu Ø 660 mm	D2 A		Piètement alu Poli Ø 660 mm	D2 AP

Nuancier

