



Prospectus...



Scolaire

Chaise et tabouret d'école Easy-lift

réglable en hauteur
assise et dossier galbés
tailles évolutives
souplesse du dossier
position ergonomique



Mobilier Professionnel

Chaise et tabouret d'école qui s'adaptent à tous les environnements scolaires
Support dorsal souple qui agrément la posture
Réglage en hauteur rapide pour un positionnement ergonomique

Mobilier Professionnel

Réalisation standard :

Support dorsal

Dossier en bois multi-couches contreplaqué hêtre moulé et galbé, vernis naturel incolore
Réglable en hauteur de 8 cm et en profondeur de 2 cm par clé séparée, monté sur un support en matière synthétique et assemblé sur une lame en acier traité chromée souple et résistante.
Variante avec dossier fixe monté sur 2 supports en tube acier zingué brillant.

Placet d'assise

Placet en bois multi-couches contreplaqué hêtre moulé vernis naturel incolore, monté sur une plaque horizontale fixe de 0° avec inclinaison vers l'avant de 2-3°

Support d'assise

Plaque fixe en acier inox montée sur un socle en aluminium et son système de levier en acier pour activer le vérin à gaz
Vérin à gaz pivotant avec colonne centrale chromée ou thermolaquée noir Ø 40 mm ou Ø 50 mm

Embase avec socle

Base Ø 50 cm en étoile à 5 branches en fonte d'aluminium poli ou thermolaqué noir
Socles en élastomères EPDM anthracite pour de sol dur. Pastille nylon pour tapis et sol mou.

Embase avec roulettes

Base Ø 60 cm en étoile à 5 branches en fonte d'aluminium poli. 5 roulettes avec bandes élastomères EPDM grises pour sol dur.

Grandeurs des supports

Modèle A = classe enfantine	Dossier modèle B	Assise = B
Modèle B = classe primaire	Dossier modèle B	Assise = B
Modèle C = classe secondaire	Dossier modèle C	Assise = C
Modèle C+ = classe assis-debout	Dossier modèle C	Assise = C

Hauteurs d'assise

Modèle A = 31-41 cm 150N	Modèle B = 35-50 cm 200N	Modèle C = 40-59 cm 250N
Modèle C+ = 45-65 cm 250N avec dispositif mobile sur 360°		

Les options :

Dossier et placet

Surfaces de finitions disponibles :

- laqué couvrant, vernis selon nuancier Ral
- bois contreplaqué hêtre teinté, veines apparentes
- stratifié ou mélaminé selon nuancier
- antiglisse avec laque microbilles

Placet d'assise

Placet en bois multi-couches avec garniture d'assise rembourrée, tissus selon nuancier MG

Support d'assise

Assise mobile sur 360° avec inclinaison de 0 à 5°, hauteur + 5 cm
Vérin à gaz non pivotant, colonne centrale chromée ou thermolaquée noir Ø 50 mm
Base Ø 50 cm en étoile à 5 branches en fonte d'aluminium thermolaqué selon nuancier Ral

Roulettes doubles

Roulettes doubles pour tout type de sol, hauteur + 5.5 cm. Version en synthétique ou Zamac poli

Traitement de surface

Par poudre thermolaquée et teintes, coloris selon nuancier NCS sur demande

Coloris selon nuanciers

Se référer aux spécificités des traitements de surfaces de notre sélection standard MG

Les finitions:

1. Réglage en hauteur par vérin à gaz
2. Dossier réglable, lame souple et résistante
3. Coque Pagholz ou bois contre-plaqué et stratifié
4. Assise avec laque antiglisse
5. Roulettes doubles ou sous-pieds pour sol dur ou tendre
6. Vérin à gaz non pivotant base en fonte d'aluminium avec socle





Notre sélection...

Chaise d'école

- > Réglable en fonction des âges
3 tailles disponibles
- > 3 types de réglage en hauteur
 - vérin à gaz
 - par crans, clé séparée 6 pans
 - coulissant par clé attenante
- > Mono-coque en matériaux variés
 - stratifié
 - fibre synthétique
 - contre-plaqué bois hêtre



Tabouret ACM

- tabouret stable et réglable
- tabouret 4 pieds et empilable
- base acier ou aluminium Ø 50 cm
- base alu Ø 60 cm avec roulettes

