

Prospectus...



Scolaire

Chaise et tabouret d'école Easy-lift

réglable en fonction des âges
tailles évolutives
réglage rapide
matériaux résistants
position ergonomique



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

Réalisation standard :

Monocoque

3 matériaux à choix

- 1/ bois multi-couches contreplaqué hêtre moulé et galbé, vernis naturel incolore
- 2/ coque semi-rigide moulé et galbé en polypropylène coloris selon nuancier
- 3/ coque semi-rigide moulé et galbé en bois/stratifié ultra résistante, coloris selon nuancier

Dossier et assise séparés, 2 types de support

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 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
Variante embase en étoile à 5 branches en acier finition zingué ou thermolaqué selon nuancier Ral
Socles en élastomères EPDM anthracite pour 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 par cycle

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+ = 50-76 cm 250N		

Les options :

Dossier et placet bois

Surfaces de finitions disponibles :
- laqué couvrant, vernis selon nuancier Ral
- bois contreplaqué hêtre teinté, veines apparentes
- stratifié ou mélaminé selon nuancier
- laque microbille antiglisse

Placet d'assise

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

Assise dynamique

Assise inclinable de 0 à 12° en toute direction, système Flex 3D

Vérin non rotatif

Vérin à gaz non rotatif/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

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

Traitement de surface

Par poudre thermolaqué 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. Traitement de surface à choix
2. Vérin à gaz non pivotant
base en aluminium avec socle
3. Embase en acier zingué,
réglable par crans/ailettes
4. Dossier réglable à lame souple
5. Embase en alu, roulettes
acier/synthétique, sol dur/tendre
6. Système d'assise dynamique 3D



Notre sélection...

Chaise d'école

Réglable en fonction des âges
3 tailles

- petite enfance
- cycle primaire
- cycle secondaire

Réglable en hauteur
3 systèmes de réglage

- vérin à gaz
- cranté, vis Inbus et clé séparée
- cranté, vis à ailettes et attachant



Salle de cours

Assise rembourrée et tapissée
Embase acier ou aluminium Ø 50 cm
Embase alu Ø 60 cm avec roulettes
Roulettes avec bande en elastomère
Dossier réglable et souple



Nos variantes...

Chaise d'école

Monocoque

3 matériaux

- stratifié / Pagholz
- résine polypropylène
- contre-plaqué bois naturel

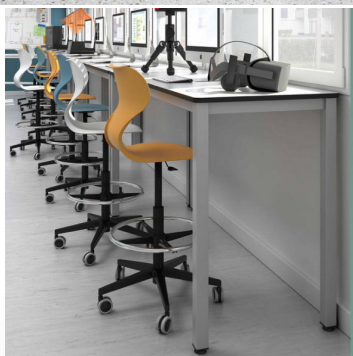
Embases à 5 branches

3 finitions

- aluminium poli
- acier de finition zingué
- acier de finition thermolaqué



Tabouret ACM



- Tabouret stable et réglable
- Tabouret 4 pieds et empilable
- Tabouret haut /cercle repose-pieds
- Socle élastomère EPDM
- Roulettes pour tous les sols