



## Bureau - Table de travail

### Tables réglables avec pied central

5 différents systèmes de réglage en hauteur  
structure de pied robuste et très stable  
gestion de poste de travail intégré  
Séparateur et solution acoustique  
Support, canal et descente de câbles  
grande variété de panneaux et de surfaces



**Version électrique...**



**Version mécanique Eco**

*(réglable sans électricité ni vérin à gaz)*

Grande variété de tables réglables fonctionnelles à usages multiples  
Le réglage de votre poste de travail s'effectue selon votre secteur d'activité  
Composants résistants pour tous les établissements professionnels

## Réalisation standard :

<b>Plateau de table</b>	Aggloméré épaisseurs 19, 25 mm, contreplaqué de stratifié de 1 mm selon collection MG
<b>Chants</b>	Bordure en matière synthétique ABS, épaisseur de 2 mm, coloris assortis à la surface Bordure en bois massif hêtre ou chêne, épaisseur 6 mm, vernis naturel incolore
<b>Poutre de stabilité</b>	Les fûts sont reliés par une poutre centrale en acier plié, profile de LP 10x6 cm
<b>Embase au sol</b>	Les supports au sol de ~ 69x10 cm, 4 sous-pieds de nivellement réglables ou 2 roues Ø 60 mm crantées blocables en élastomère EPDM intégrées pour le déplacement de la table

## 5 systèmes de réglage :

<b>Motorisation électrique</b>	Assisté par un moteur vitesse 40mm/s avec kit anti-collision intégré dans la structure du pied et non apparent. Construction robuste et très stable, poids en surface avec le plateau jusqu' à 70 et 50 kg. Display de réglage par simple pression, équipé d'un écran digital indiquant la hauteur du plan de travail et 4 mémoires. Elévation de 72 à 120 cm ou de 62 à 125 cm
<b>Clever lift vérin à gaz</b>	Composé de 1 ou 2 fûts télescopiques permettant un réglage en hauteur tout en douceur. Une manette sous le plateau permet d'activer le vérin à gaz. Le relâchement de celle-ci stabilise le plan de travail à la hauteur souhaitée. L'élévation se fait de façon progressive et sans à-coups. Construction robuste et très stable, poids en surface avec le plateau jusqu' à 100 kg. Elévation de 72 à 120 cm
<b>Mécanisme à balanciers norme EU EN 527-1: 2011</b>	Composé de 2 fûts télescopiques permettant un réglage en hauteur tout en douceur. Une manette sous le plateau permet d'activer le système mécanique à balanciers. Le relâchement de celle-ci stabilise le plan de travail à la hauteur souhaitée. L'élévation se fait de façon progressive et sans à-coups. Poids en surface avec le plateau jusqu' à 32 kg. Elévation de 66 à 116 cm
<b>Mécanisme à engrenage</b>	Composé de 2 fûts télescopiques permettant un réglage mécanique par engrenage. Le réglage par manivelle se fait de façon progressive. Poids en surface avec le plateau jusqu' à 70 kg. Elévation de 62.5 à 82.5 cm
<b>Pick-up à paliers et vérin</b>	Composé de 1 ou 2 fûts télescopiques par crémaillère avec l'aide d'un vérin à gaz. Une pédale permet d'actionner le réglage qui se fait de façon progressive par palier. Poids en surface avec le plateau jusqu' à 70 kg. Elévation de 62 à 90 cm
<b>Coloris selon nuanciers</b>	Se référer aux spécificités des traitements de surfaces de notre sélection standard MG
<b>Coloris à choix</b>	Bâti thermolaqués, 4 coloris à choix selon nuancier Ral, titane, gris, blanc et anthracite

## Réglages adaptés à vos besoins:

1. Motorisation électrique duo
2. Motorisation électrique simple
3. Vérin à gaz, activation par manette sous le plateau
4. Mécanisme à balanciers, sans électricité
5. Engrenage, activation par manivelle, clé séparée
6. Crémaillère, activation par pédale, réglable par vérin à gaz



## Les options :

### Surface de travail

Panneau contreplaqué de stratifié 2 faces selon gammes et marques aux choix

### Plateau magnétique

Panneau contreplaqué de stratifié magnétique de la gamme Argolite

### Plateau abattant Follow

Panneau en position verticale inscriptible et pour facilité le stockage

### Séparation acoustique

Panneau acoustique, recouvert de feutre insonorisant, systèmes de fixation multiples

### Goulotte électrique et volet

Canal de câbles métalliques sous le plateau pour disposer les prises multiples et accessible sur le plan de travail par un volet rabattable avec brosse. Descente de câbles articulé L120 cm magnétique

### Poste de travail connecté

Gestion sur le poste de travail intégré, disposant de connexions et de solutions interactives. Sur le plan de travail se trouve le volet rabattable de connection, sous le plateau un bac métallique amovible pour placer les équipements réseaux et permettant un accès rapide au bloc multiprises.

1. Panneau acoustique
2. Plan de travail abattant
3. Canal de câbles basculant
4. Poste de travail connecté
5. Display avec mémorisation
6. Support PC et descente de câbles



## Les usages...

### Tables à usages multiples

Bureau

Salle de formation

Centre hospitalier

Manufacture horlogère



Tables modulaires - Tables stables - Surfaces faciles d'entretien - Revêtements durables - Gestion de poste de travail intégré