

ESSENTIEL Réglable en hauteur

Bureaux ergonomiques



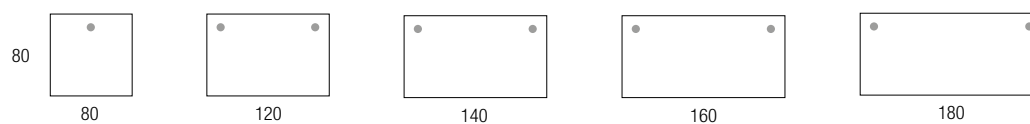
buronomic
FABRICANT FRANÇAIS



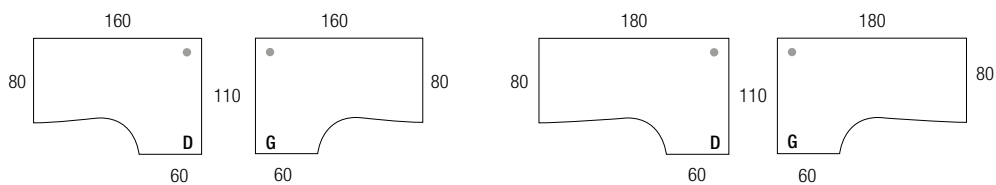
FICHE TECHNIQUE

Synoptique

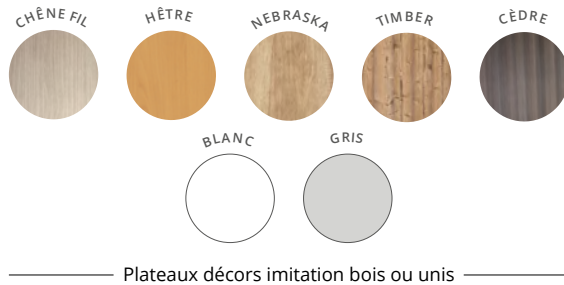
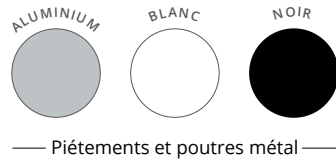
PLANS DROITS - avec passe-câbles



PLANS COMPACTS



CARACTÉRISTIQUES



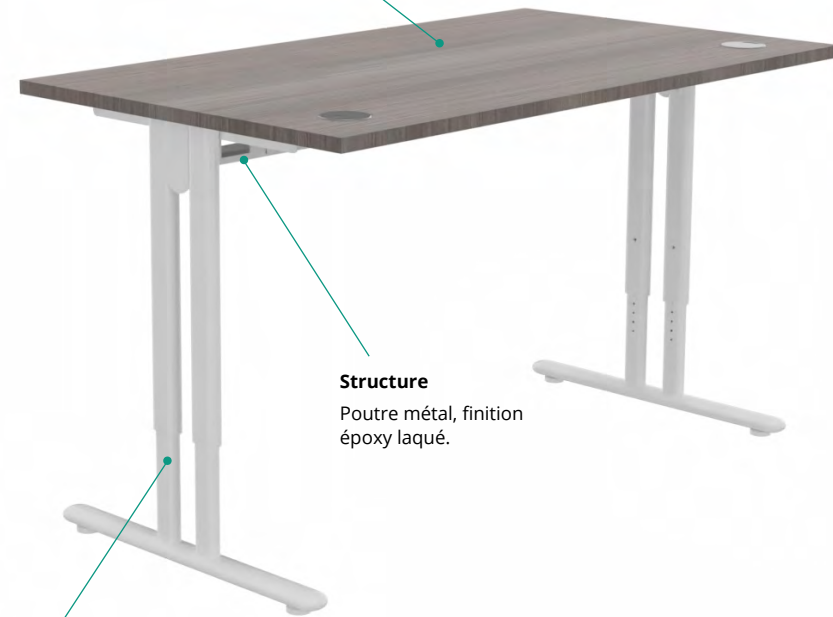
ESSENTIEL



GARANTIE
5
ANS

Plateau

Panneau mélaminé Structurex®, ép. 25 mm, chants ABS anti-choc 2 mm. Hauteur réglable de H67,5 à H81,5 cm

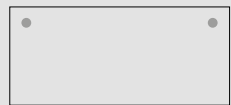


Structure

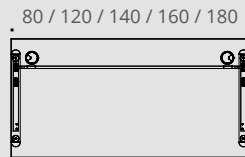
Poutre métal, finition époxy laqué.

Piètement

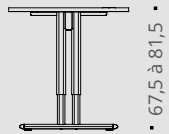
Piétements métal de type « I » centré, réglable en hauteur, composés de 2 colonnes et d'une embase en acier, finition époxy laqué.



Plateaux avec obturateurs



Bureau - vue du dessus



Pied "I" réglable en hauteur

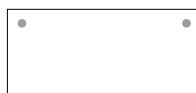


Bureau système poutre
vue de face



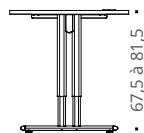
Plateaux

- Structurex® – Panneaux de particules surfacés mélaminé (PPSM), ép. 25 mm, haute densité 680 kg/m³ (+/-5%), 2 faces décor contrebalancées et traitées anti-reflets.
- Chants droits ABS anti-choc, ép. 2 mm, rayonnés et assortis aux décors des plateaux.
- Inserts métal pour une meilleure résistance à l'arrachement et un montage facilité.
- Plateaux disponibles en P 80 cm (selon synoptique).
- Électrification : Plateaux P 80 cm munis d'obturateurs passe-câbles (Ø 80 mm), de finition aluminium de série. Obturateurs noir ou blanc disponibles en option.
- Plateaux 100% PEFC issus de forêts gérées durablement.
- Certification E1, répondant à la norme NF EN-717-2.
- Classement au feu M3.



Piétements

- Piétement métallique de type I réglable en hauteur, en acier finition époxy laqué (selon nuancier).
- Tube d'acier soudé, de section 60 x 30 mm.
- Finitions époxy laqué disponibles : gris aluminium (RAL 9006) - blanc (RAL 9016) - noir (RAL 9005).
- Piétement composé de 2 colonnes et d'une embase.
- Hauteur des plans de travail réglable de 67,5 à 81,5 cm. Réglage par vérins de stabilisation (Ø 40 mm), course 10 mm, montés sur filetage métal.

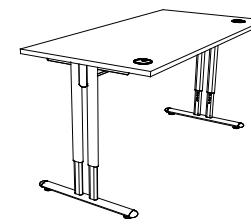


Pied "I" réglable en hauteur

- Piétement réglable en hauteur en réglage manuel au pas de 20 mm par coulissement intérieur de colonnes de section 50 x 25 mm. Ce piétement est associé uniquement à une poutre métallique.

Structures

- Poutre structurelle de section 80 x 70 mm, munies de 2 têtes de fixation pour relier les piétements et assurer une parfaite stabilité.
- Finitions époxy laqué assorties aux piétements : gris aluminium (RAL 9006) - blanc (RAL 9016) - noir (RAL 9005).
- Électrification : la poutre permet le passage des câbles et la pose de blocs prises.



Électrification

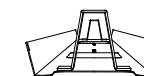
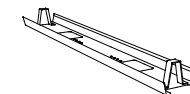
Plateaux :



Obturateurs : Plateaux P 80 cm munis d'obturateurs passe-câbles (Ø 80 mm), de finition aluminium de série. Obturateurs blanc ou noir disponibles en option.

Goulotte pour bureaux avec poutre métallique structurelle L 120 → L 180 cm.

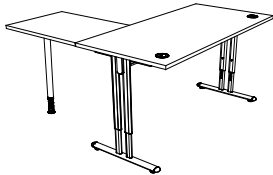
- Fixation libre sous plateaux par vis à bois.
- Goulotte simple P 160 x H 80 mm (sous plateau). Dimensions utiles : P 135 x H 40 mm.
- Longueurs utiles : L 90 pour bureau L 120 cm, L 110 pour bureau L 140 cm, L 130 pour bureau L 160 cm, L 150 pour bureau L 180 cm.
- Finitions aluminium, blanc ou noir.



[Options]

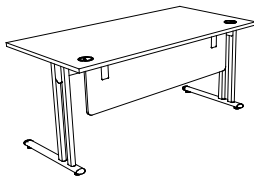
- **Retour direct L 80 cm x P 60 cm :**

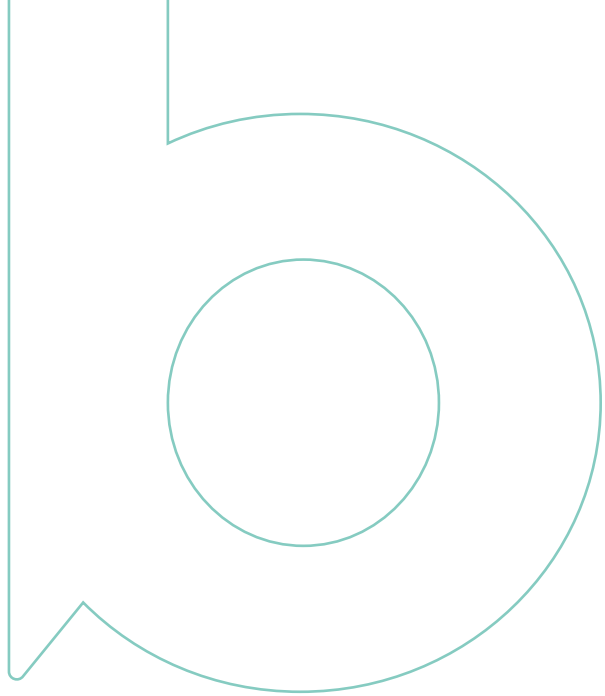
- Plateau PPSM-Structurex® ép. 25 mm L 80 x P 60 cm
- Pied cylindrique de soutien Ø 50 mm, en acier finition époxy, avec réglage manuel de H 61,5 à 81,5 cm par dévissage du vérin plastique.
- Liaison plateau-retour assurée par 2 plaquettes métalliques de jonction.



- **Voiles de fond suspendus pour bureaux avec poutres métalliques structurelles :**

- Voiles de fond suspendus en Structurex® – PPSM, ép. 16 mm, chants ABS 2 mm, H 30 cm (seul) ou H 35 cm (sous plateau). Hauteur sol-voile de fond : +/-33,5 cm.
- Fixation par équerres métal finitions époxy assorties aux finitions des piétements, et vissées sous plateaux par vis inserts métal.





buronomic

ZI du Poudreux
Route Samuel de Champlain
14600 Honfleur

Tél : 02 31 81 66 00

www.buronomic.com
contact@buronomic.com

Les données de cette fiche sont valides à sa date d'élaboration. Toute évolution du produit ne donne pas systématiquement lieu à mise à jour lorsque les caractéristiques fondamentales produit ne sont pas modifiées. Le fabricant se réserve le droit de faire évoluer le produit sans préavis.

Version maj 01/2023