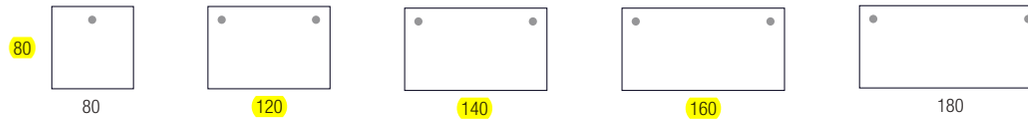


2021
COLLECTION
2022

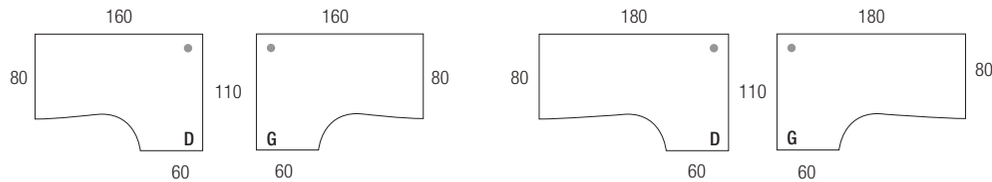


Synoptique

PLANS DROITS - avec passe-câbles



PLANS COMPACTS



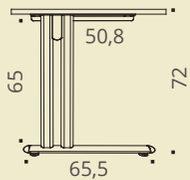
Caractéristiques



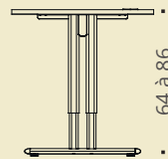
Piètements métal



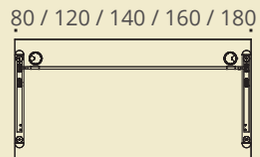
Plateaux décors imitation bois ou unis



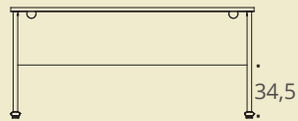
Pied "L" fixe



Pied "I" réglable en hauteur



Bureau - vue du dessus



Bureau - vue de face



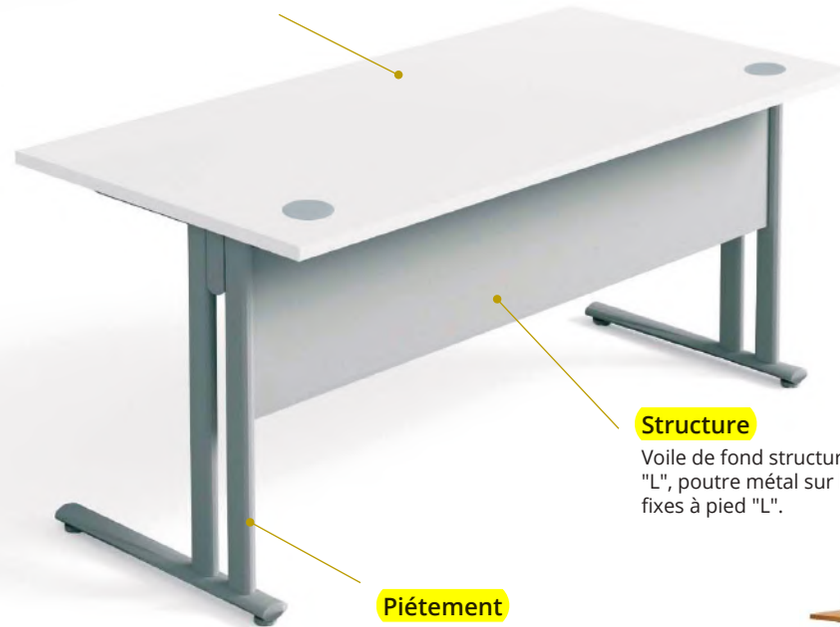
Plateaux avec obturateurs

ESSENTIEL



Plateau

Panneau mélaminé Structorex®, ép. 25 mm, chants ABS anti-choc 2 mm.



Structure

Voile de fond structurel Structorex® sur bureaux fixes à pied "L", poutre métal sur bureaux réglables à pied "I" et bureaux fixes à pied "L".

Piètement

Piètement métal composé de 2 colonnes et d'une embase en acier finition époxy laquée. Enjoliveurs optionnels.





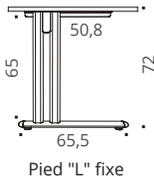
Plateaux

- 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.



Piètements

- Piètement métallique de type C en **piètement fixe** et de type I en piètement 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).
- Piètement composé de 2 colonnes et d'une embase.
- Hauteur des plans de travail 72 cm en piètement fixe ou de 64 à 86 cm en piètement réglable. Réglage par vérins de stabilisation (Ø 40 mm), course 10 mm, montés sur filetage métal.



- Piètement réglable en hauteur en réglage manuel au pas de 20 mm par coulissement intérieur de colonnes de section 50 x 25 mm. Ce piètement est associé uniquement à une traverse métallique.
- L'enjoliveur amovible de la colonne donne accès à la descente de câbles par déclipage.

Structures

Disponibles en 2 versions : 1 voile de fond Structurex et 1 traverse métallique :

Voiles de fond Structurex :

- Voiles de fond structurels Structurex - Panneaux de particules surfacés mélaminé (PPSM), ép. 16 mm, haute densité 680 kg/m³ (+/-5%), 2 faces décor contrebalancées et traitées anti-reflets de même finition que les plateaux.
- Chants droits ABS anti-choc, ép. 2 mm, rayonnés et assortis aux décors des voiles de fond.
- Voile de fond muni de 2 découpes en partie haute Ø 60 mm pour le passage des câbles vers une goulotte optionnelle.
- Hauteur sous voile de fond : +/- 34,5 cm.



Traverses métalliques :

- Traverses structurelles de section 80 x 70 mm, munies de 2 têtes de fixation pour relier les piètements et assurer une parfaite stabilité.
- Hauteur sous traverse : +/- 61 cm.
- Finitions époxy laqué assorties aux piètements : 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 :

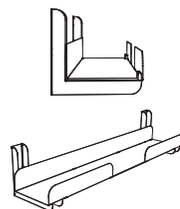


Obturbateurs : Plateaux P 80 cm munis d'obturbateurs passe-câbles (Ø 80 mm), de finition aluminium de série. Obturbateurs blanc ou noir disponibles en option.

• Goulottes :

► **Pour bureaux avec voile de fond structurel Structurex P 80 cm L 120 → L 180 cm.** Fixation libre par vis à bois sur les voiles de fond des bureaux.

- Goulotte métallique (en tôle d'acier ép. 10/10e), optionnelle.
- Goulotte livrée à plat et à monter par pliage.
- Dimensions : P 130 x H 120 mm. Dimensions utiles : P 110 x H 40 mm.
- Longueur utile : L 600 mm.
- Finition aluminium.
- Goulotte permettant le passage de câbles et la pose de blocs prises.



► **Pour bureaux avec voile de fond structurel métallique et traverse métallique L 120 → L 180 cm.** Fixation libre sous plateaux par vis à bois.

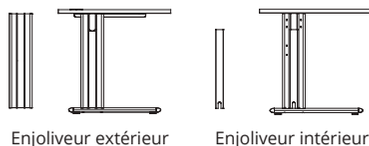
- Goulotte simple P 160 x H 80 mm (sous plateau). Dimensions utiles : P 135 x H 40 mm.
- Longueurs utiles : L 90 pour bureau L 120 cm, L 110 pour bureau L 140 cm, L 130 pour bureau L 160 cm, L 150 pour bureau L 180 cm.
- Finitions aluminium, blanc ou noir.



• Enjoliveurs métal :

Enjoliveur composé de 2 éléments venant se clipser de chaque côté du pied :

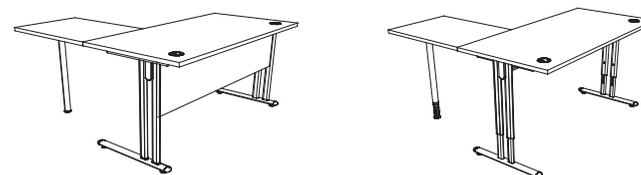
- Enjoliveur extérieur : Tôle pliée emboutie clipsée sur les 2 colonnes du piétement.
- Enjoliveur intérieur : Tôle pliée clipsée entre les 2 colonnes, doté d'une découpe pour le passage des câbles.



[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, fixe H 72 cm ou avec réglage manuel de H 64 à 86 cm par dévissage du vérin plastique.
- Liaison plateau-retour assurée par 2 plaquettes métalliques de jonction.



• Voiles de fond suspendus pour bureaux avec traverses 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.





2021
COLLECTION
2022

buronomic

ZI du Poudreux
Route Samuel de Champlain
14600 Honfleur

Tél : 02 31 81 66 00
Fax : 02 31 81 66 33

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 du 11 mars 2021

buronomic
FABRICANT FRANÇAIS