

# COMÈTE



## Bureaux partagés



FICHE TECHNIQUE

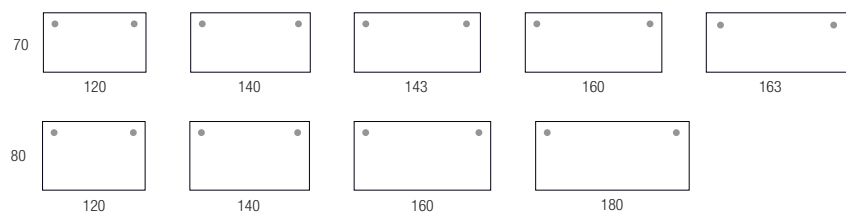


**buromomic**  
FABRICANT FRANÇAIS

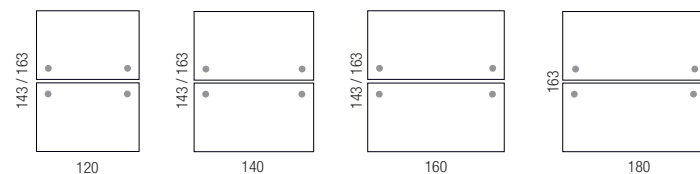
2020 - 2021

## Synoptique

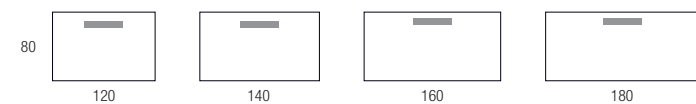
### PLANS DROITS - avec obturateurs



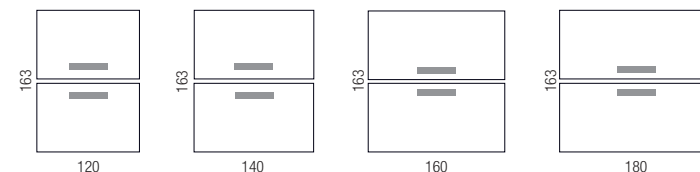
### MULTIPOSTES - avec obturateurs



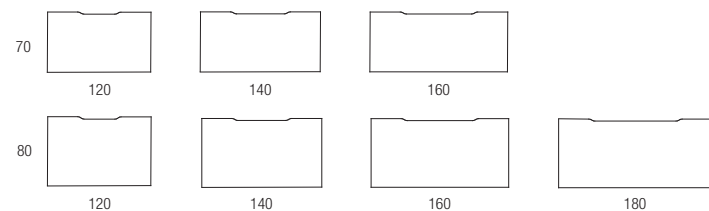
### PLANS DROITS - avec trappe Top Access



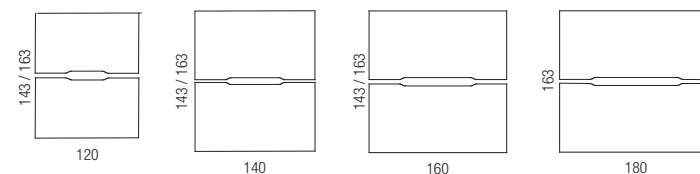
### MULTIPOSTES - avec trappes Top Access



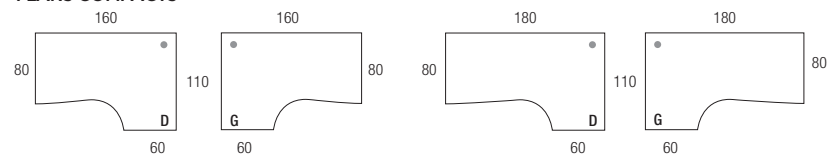
### PLANS DROITS - plateaux coulissants avec échancrure



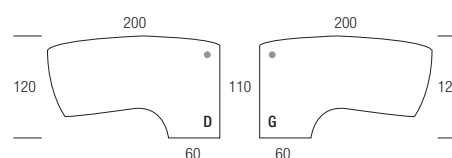
### MULTIPOSTES - plateaux coulissants avec échancrure



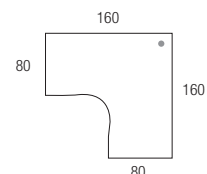
### PLANS COMPACTS



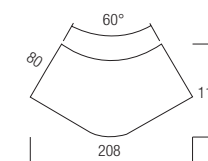
### PLANS COMPACTS MANAGER



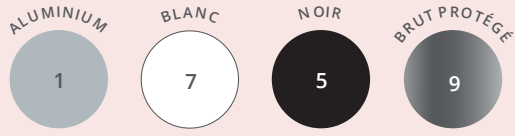
### PLAN SYMÉTRIQUE 90°



### PLAN SYMÉTRIQUE 120°



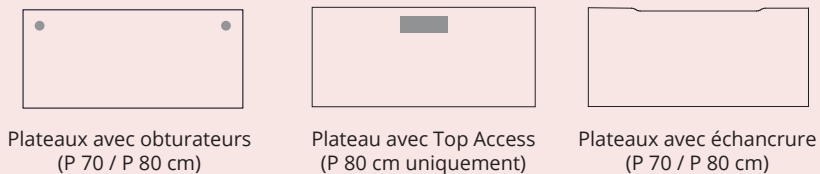
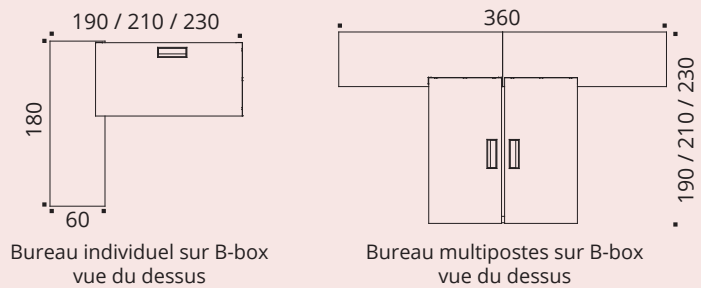
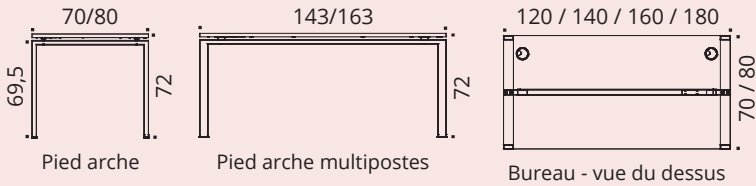
# Caractéristiques



Piètements métal finitions

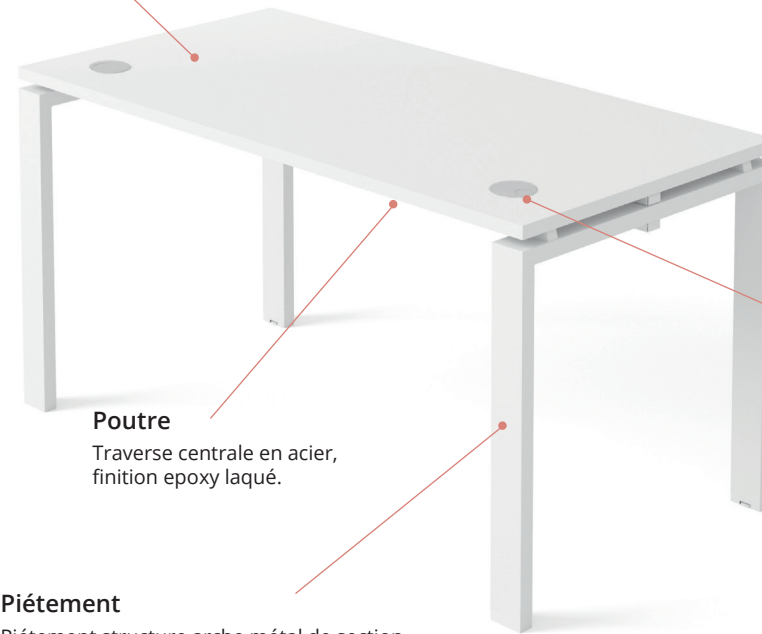


Plateaux décors imitation bois ou unis



## Plateau

Panneau mélaminé Structurex®, ép. 25 mm.  
Chants ABS anti-choc 2 mm.



**Poutre**  
Traverse centrale en acier,  
finition epoxy laqué.

**Piètement**  
Piètement structure arche métal de section  
70 x 30 mm, disponible en version individuelle  
ou en arche double pour poste partagé. Finition  
époxy laqué.

**Électrification**  
Plateau équipé au choix d'obturateurs  
Ø 80 mm, d'un Top Access ou d'une  
échancrure de P 2 cm.

Mobilier conforme aux normes NF EN 527-1/-2/-3, NF EN 14074, NFD 62042, ISO 9241-5, XPD 60050.  
Classement au feu M3 - Garantie 5 ans.

# COMÈTE





## Plateaux

- Structurex® - Panneaux de particules surfacés mélaminé (PPSM), ép. 25 mm, haute densité 680kg/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.70 et P.80cm (selon synoptique), fixes ou coulissants.

### 3 versions d'électrification :



**Obturbateurs** : Plateaux P.70/P.80cm munis d'obturbateurs de passage de câbles (diam.80 mm), de finition aluminium en série (blanc, noir ou anthracite disponibles en option).

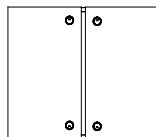


**Top Access** : Plateaux P.80cm munis d'une trappe Top Access (dim. utiles. L.295 x P.100 mm), centrée et positionnée à 50 mm du bord extérieur du plateau. Disponibles en finitions aluminium, noir ou blanc selon finitions des piétements. Goulottes d'électrification optionnelles. Trappes Top Access électrifiées disponibles en option.



**Echancrure** : Plateaux P.70 / P.80 cm avec échancrure (dim. L.700 x P20 mm), pour versions avec plateaux coulissants.

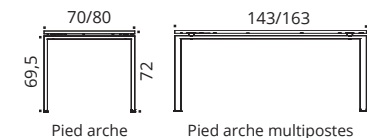
- En version multipostes avec plateaux face à face, un espacement de 30mm entre plateaux permet le passage des câbles ou le positionnement d'un panneau-écran.



- Plateaux 100% PEFC issus de forêts gérées durablement.
- Certification E1, répondant à la norme NF EN-717-2.
- Classement au feu M3.

## Piètements

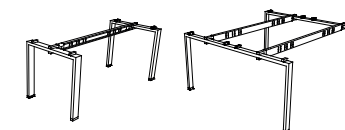
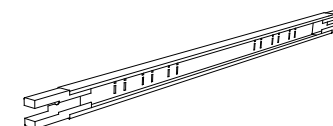
- Piètements métalliques de type arche, en acier finition époxy (selon nuancier).
- Tube d'acier soudé, de section 70 x 30 mm.
- Plateaux fixés aux piétements par entretoises H.20 mm.
- Finitions époxy laqué disponibles : gris aluminium (RAL 9006) – blanc (RAL 9010) – noir (RAL 9005) – brut protégé.
- Hauteur des plans de travail 720 mm. Réglage par vérins de stabilisation (diam.30 mm), course 10 mm, montés sur filetage métal.
- Piétements à hauteur fixe, disponibles en versions poste individuel (L.70 / L.80 cm) ou partagé multiposte 2 postes face à face (L.143 / L.163 cm).



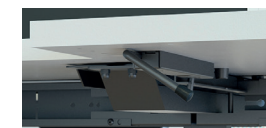
- Les bureaux multipostes sont équipés de piétements d'extrémités et de piétements intermédiaires, section 70 x 30 mm, en retrait de 44 cm des bords des plateaux (distance entre piétements 49 cm pour L.143 cm, 69 cm pour L.163 cm).

## Structures

- Traverses métalliques structurales, profil en C de section 40 x 70 mm, munies de 2 têtes d'emboîtement pour relier les piétements et assurer une parfaite stabilité.
- Hauteur utile sous traverse : +/- 62 cm.
- Finitions époxy laqué assorties aux piétements : gris aluminium (RAL 9006) – blanc (RAL 9010) – noir (RAL 9005), sauf brut protégé muni de traverses gris aluminium (9006).
- Bureaux individuels (P.70 / P.80 cm) munis d'1 traverse.
- Bureaux multipostes (P.143 / P.163 cm) munis de 2 traverses.



- Bureaux à plateaux coulissants montés sur platines de coulissement en métal H.25 mm (finition aluminium). Poignée de blocage/déblocage intégrée.

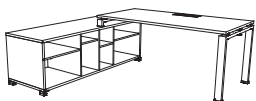




# COMÈTE

## Console de rangement B-box

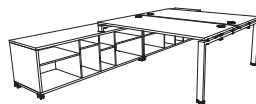
- Console de rangement en retour de bureaux individuels ou multipostes, positionnable à droite ou à gauche des bureaux et permettant un rangement individuel de proximité ou partagé selon configurations.
- Fixation aux bureaux par vissage sur piétements arches courts spécifiques, reposant sur le top.
- Double accès au rangement, total côté utilisateur ou partagé par modulation du panneau arrière.



B-box pour bureau individuel



B-box partagé pour bureaux en quinconce

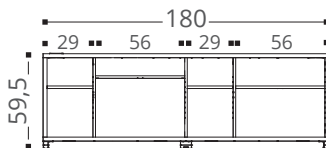


2 B-box pour bureaux multipostes

- Dim. hors-tout : L.180 x P.60 x H.59,5 cm. Prof. utile 56 cm. Meuble monté sur patins (H.4,5 cm), assortis aux finitions des piétements, équipés de vérins réglables.
- Console en Structurex® - Panneaux de particules surfacés mélaminé (PPSM), haute densité 680kg/m<sup>3</sup>, structure ép.25 mm, équipement intérieur, tablettes et portes ép.16 mm.
- Chants droits ABS anti-choc, ép.2mm, rayonnés et assortis aux décors de la console.

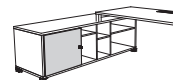
### • Equipement intérieur :

- 2 niches grand volume L.56 x P.56 x H.50 cm
- 2 niches UC L.29 x P.56 x H.50 cm
- Tablettes réglables sur 10 positions au pas de 32 mm
- 4 obturateurs pré-débouchants sous le top de la console pour passage de câbles.



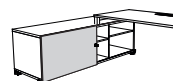
Meuble de service - vue de face

### [ Options ]

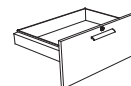


- **Porte battante** : PPSM ép.16mm, chants ép.2mm. Dim. L.57 x H.50cm. Positionnable à droite ou à gauche de la console. Amortisseur de fermeture. Serrure, 2 clés fournies.

**Non compatible avec tiroir dossiers suspendus.**



- **Porte coulissante** : PPSM ép.16mm, chants ép.2mm. Dim. L.90 x H.55cm. Positionnable à droite ou à gauche de la console. Rails de coulissement en aluminium. Amortisseur de fermeture. Serrure, 2 clés fournies.



- **Tiroir dossiers suspendus** : Façade en PPSM ép.16mm, chants ép.2mm. Dim. L.55,6 x H.30cm. Positionnable en partie basse dans une niche grand volume. Châssis métal L.53,5 x P.33cm, extraction 34cm. Double positionnement des dossiers suspendus (frontal ou latéral). Fermeture en 1 point. Non compatible avec option porte battante.

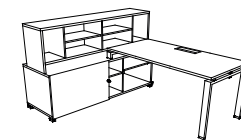
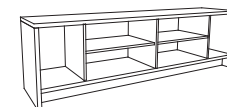


- **Tirette plumier** : en plastique gris clair, équipée de 6 compartiments, à positionner sous le top de la console B-box. Dim. L.34 x P.28 x H.2cm.

### • Surmeuble :

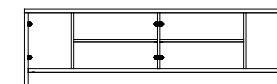
- **Meuble de rangement complémentaire, à superposer sur la console B-box**

- Dim. hors-tout : L.180 x P.40 x H.52,5cm. Prof.utile 38cm.
- Double accès au rangement, total côté utilisateur ou partagé par modulation du panneau arrière.
- Surmeuble en Structurex. Panneaux de particules surfacés mélaminé (PPSM), haute densité 680kg/m<sup>3</sup>, structure ép.25mm, équipement intérieur et tablettes ép.16mm.
- Chants droits ABS anti-choc, ép.2mm, rayonnés et assortis aux décors du meuble.



### • Equipement intérieur :

- 4 niches grand volume L.56 x P.36 x H.18cm
- 2 niches L.29 x P.38 x H.37,5cm
- Tablettes fixes



## Électrification

### • Plateaux :



**Obturbateurs :** Plateaux P.70/P.80cm munis d'obturbateurs de passage de câbles (diam.80mm), de finition aluminium en série (blanc ou noir disponibles en option).



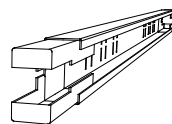
**Top Access :** Plateaux P.80cm munis d'une trappe Top Access (dim. utiles. L.295 x P.100mm), centrée et positionnée à 50mm du bord extérieur du plateau. Finitions aluminium, noir ou blanc assorties aux finitions des piétements. Goulottes d'électrification optionnelles. Trappes Top Access électrifiées disponibles en option.



**Echancrure :** Plateaux P.70/P.80cm avec échancrure (Longueurs utiles : L.50cm pour plateau L.120cm, L.70cm pour plateau L.140cm, L.90cm pour bureau L.160cm, L.110cm pour bureau L.180cm / P.20mm) pour versions avec plateaux coulissants.

### • Structures :

- Circulation horizontale des câbles en standard à l'intérieur des traverses structurelles.
- Profil en C, de section L.40 x H.70mm. Dim. utiles L.35 x H.45mm.

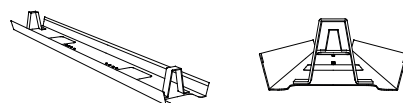


### • Goulottes métal pour bureaux fixes :

- Goulottes métalliques (en tôle d'acier ép.12/10e), optionnelles pour bureaux fixes simples ou multipostes, **livrées en standard avec bureaux à plateaux coulissants.**

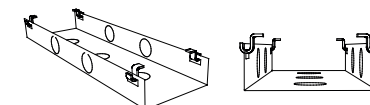
### ► Pour bureaux individuels fixes P.70/P.80cm L.120 → L.180cm. Fixation libre sous plateaux par vis à bois

- Goulotte simple P.160 x H.80mm (sous plateau). Dimensions utiles : P.135 x H40mm
- Longueurs utiles : L.90 pour bureau L.120cm, L.110 pour bureau L.140cm, L.130 pour bureau L.160cm, L.150 pour bureau L.180cm.
- Finitions aluminium, blanc ou noir.



### ► Pour bureaux multipostes fixes L.120 → L.180cm. Fixation libre sous plateaux par crochets et vis à bois

- Goulotte double P.200 x H.85mm (sous plateau). Hauteur utile : 70mm.
- Longueurs utiles : L.70 pour bureaux L.120cm, L.90 pour bureaux L.140cm, L.110 pour bureaux L.160cm, L.130 pour bureaux L.180cm.
- Finition aluminium uniquement.



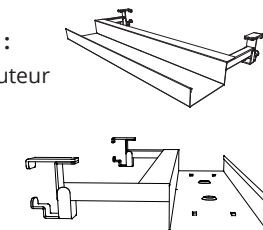
### ! Pour les bureaux multipostes fixes avec Top Access, prévoir l'installation de 2 goulottes simples au lieu d'une goulotte double

### • Goulottes métal pour bureaux à plateaux coulissants :

- Les bureaux à plateaux coulissants sont systématiquement équipés en série de leurs goulottes d'électrification, intégrant les supports de panneaux écrans (pour bureaux multipostes uniquement).

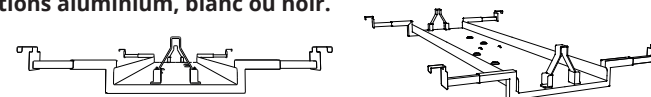
### ► Pour bureaux individuels à plateau coulissant L.120 → L.160cm :

- Goulotte simple L.800 x P.150 x H.110mm (sous plateau). Hauteur utile H.50mm.
- Fixation par pinces sur la traverse structurelle des bureaux. Compatible avec bureaux P.70/P.80cm).
- Finitions aluminium, blanc ou noir.



### ► Pour bureaux multipostes à plateaux coulissants :

- Goulotte double P.335 x H.130mm (sous plateau). Hauteur utile H.45mm.
- Longueurs utiles : L.105 pour bureaux L.120cm, L.125 pour bureaux L.140cm, L.145 pour bureaux L.160cm, L.165 pour bureaux L.180cm.
- Fixation par pinces réglables sur les 2 traverses structurelles des multipostes.
- Supports panneaux-écrans Thinwall ou Structurex intégrés.
- **Finitions aluminium, blanc ou noir.**



### • Electrification verticale :

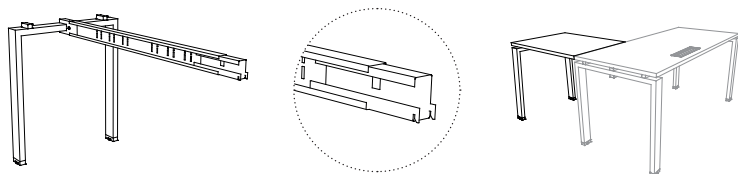
- par goulotte métallique aimantée optionnelle (L.70 x P.30 x H.610mm), disponible en 4 finitions assorties aux piétements.



## [ Options ]

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

- 2 versions : pour bureaux fixes P.70 ou P.80cm
- Retour équipé d'1 plateau PPSM-Structurex ép.25mm L.80 x P.60cm, d'1 piétement arche P.60cm et d'1 traverse structurelle se fixant en retour sur la traverse principale du bureau.



- **Extension demi-lune (pour bureaux multipostes fixes P.143 ou P.163cm) :**

- 2 dimensions de plateaux Structurex-PPSM ép.25mm P.60cm : L.143 ou L.163cm.
- Fixation par 4 tubes métal, de section carrée 20x20mm, glissés entre les piétements arches et les plateaux des bureaux multipostes, puis vissés dans inserts métal sous plateaux.
- Non compatibles avec les bureaux multipostes à plateaux coulissants.



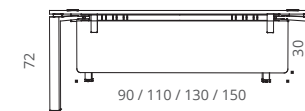
- **Parements (option de finition pour piétements partagés L.143/L.163cm) :**

- Parements en Structurex. Panneaux de particules surfacés mélaminé (PPSM), haute densité 680kg/m3, ép.16mm, 2 faces décor contrebalancées et traitées anti-reflets.
- 1 jeu comprend l'habillage d'1 piétement : 1 parement extérieur + 1 parement intérieur.
- Parements pied d'extrémité : parement intérieur muni d'une découpe pour le passage et la descente des câbles. Un cône carton entre les parements intérieur et extérieur permet de mener les câbles vers l'obturateur présent en partie basse du parement intérieur.
- Dim. L.143/163 x H.67cm.
- Fixation sur piétements arches L.143/L.163cm par emboîtement via 4 crochets métalliques.

## [ Options ]

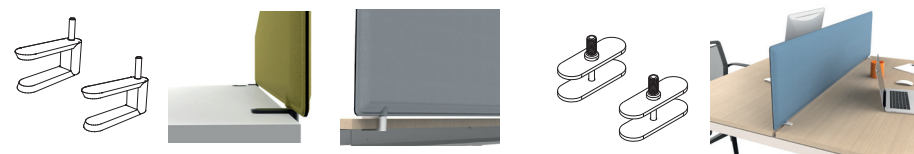
- **Voiles de fond suspendus Gamme Courtoisie (bureaux fixes) :**

- 2 modèles de voiles de fond optionnels disponibles :
  - ▶ **Voiles de fond suspendus en Structurex** – PPSM, ép.16mm, chants ABS 2mm, H.30cm (seul) ou H.35cm (posé sous plateau). Hauteur sol-voile de fond : +/-33,5cm.
  - ▶ **Voiles de fond en Plexiglas** blanc opaque, ép.6mm, H.28cm (seul) ou H.33cm (posé sous plateau). Hauteur sol-voile de fond suspendu : +/- 35,5cm.
- Fixation par équerres métal finitions époxy assorties aux finitions des piétements, et vissées sous plateaux par vis inserts métal

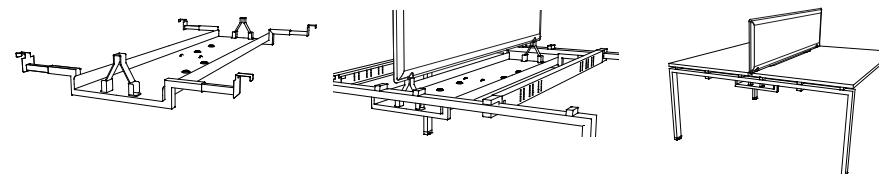


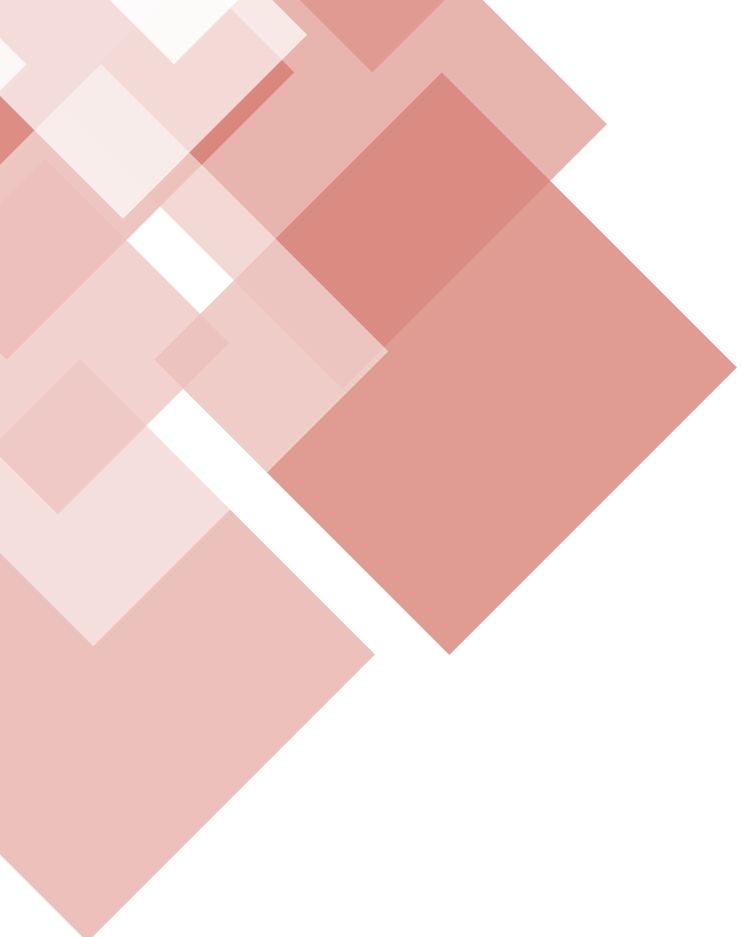
- **Panneaux-écrans – Gamme Thinwall :**

- **Panneaux-écrans Thinwall** (cf fiche technique Accessoires Thinwall)
  - ▶ Ecrans séparateurs thermoformés acoustiques, ép.30mm.
  - ▶ 3 dimensions (L.120/140/160cm). H. 40cm.
- **Pour bureaux fixes :** Fixation par pinces. 2 modèles de pinces métal : pour bureau individuel ou pour bureau multipostes. Finitions aluminium, blanc ou noir.



- **Pour bureaux à plateaux coulissants :** Fixation directe par vissage sur les supports métalliques intégrés dans les goulottes (**de série sur les bureaux multipostes coulissants**).





**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](http://www.buronomic.com)**  
**[contact@buronomic.com](mailto: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 4 juin 2020**