

VISIO HUB

Coworking

COLLECTION
2022



buronomic
FABRICANT FRANÇAIS



FICHE TECHNIQUE

VISIO HUB

GARANTIE
5 ANS

Mur technique

Mur technique de dimensions P 13,5 / H 186,5 / L 120 cm doté d'un parement amovible pour accéder aux câblages.

Plateau

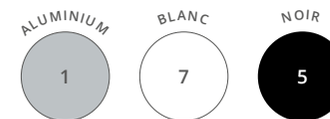
Panneau mélaminé Structurex®, ép. 25 mm, équipé d'un Top Access double central (dim. 316 x 148 mm).

Piètement

Piètement structure arche métal de section 70 x 30 mm, finition époxy laqué.



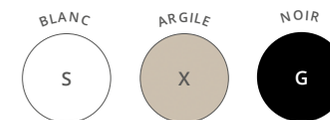
Caractéristiques



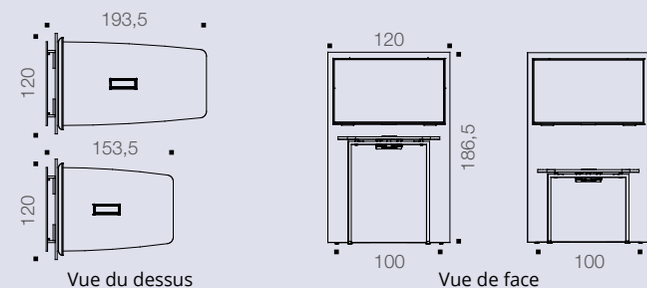
Piètements métal



Plateaux décors imitation bois ou uni



Mur technique décors unis

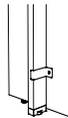


Plateaux

- 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 100 / L 140 ou L 180 cm.
- Électrification: Plateaux munis d'un Top Access double central (dim. utiles. L 316 x P 148 mm). Finitions aluminium, noir ou blanc assorties aux finitions des piétements. Goulottes métal d'électrification L 90 ou L 130 cm optionnelles. Top Access électrifiés 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

- Piétements métalliques de type arche, P 80 cm, 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 9016) – noir (RAL 9005).
- Hauteur des plans de travail 72 ou 104 cm. Réglage par vérins de stabilisation (Ø 30 mm), course 10 mm, montés sur filetage métal.
- Jonction table - mur technique par 4 attaches métalliques.



Parement

- Pied assurant la liaison avec le mur doté d'un parement pour un passage discret des câbles de la table vers le mur technique.
- Parements en Structurex – Panneaux de particules surfacés mélaminé (PPSM), haute densité 680 kg/m³, ép. 16 mm, 2 faces décor contrebalancées et traitées anti-reflets.
- Finitions assortie aux finitions du mur.
- Parement doté de 2 poignées bouton pour une ouverture facilité.
- Fixation sur piétement arche par emboîtement via 4 crochets métalliques.

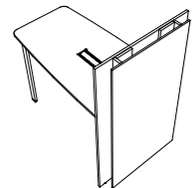
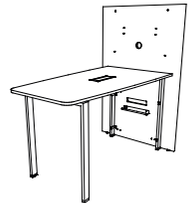
Structures

- 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.
- 2 longueurs de structure métallique disponibles : 120 cm pour plan de 140 cm et 160 cm pour plan de 180 cm - Retrait de 20 cm sous plateau pour le pied d'extrémité.
- Hauteur sous traverse : +/- 62 cm (pour plan de travail H 72 cm) ou +/- 94 cm (pour plan de travail H 104 cm).
- Finitions époxy laqué assorties aux piétements : gris aluminium (RAL 9006) – blanc (RAL 9016) – noir (RAL 9005).
- Tables munies de 2 traverses.



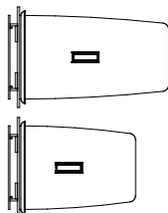
Mur technique

- Structurex – Panneaux de particules surfacés mélaminé (PPSM), ép. 25 mm, (excepté le parement amovible ép. 16 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.
- Dimensions mur technique : P 13,5 / H 186,5 / L 120 cm.
- Patins de mise à niveau (Ø 25 mm).
- Mur équipé d'inserts pour assurer la fixation de l'option « Support d'écran TV ».
- Mur doté d'un obturateur en partie haute pour le passage des câbles d'alimentation et de connexion TV.
- Mur doté d'une découpe en partie basse pour assurer le cheminement des câbles d'alimentation du Top Access (plateau) vers le mur technique.
- Parement arrière (dim. H 186,5 / L 100 cm, ép 16 mm), permet d'accéder aux câblages et de garder un dos propre pour une utilisation en espace ouvert. Fixation parement arrière et mur technique par emboîtement via 4 crochets métalliques, et vis de sécurisation. Panneau doté d'une échancrure L 264 / P 20 mm en partie basse pour le passage de câbles du mur technique aux prises d'alimentation électrique et connectique.



Électrification

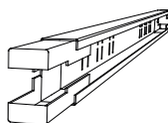
• Plateaux :



Top Access : Plateaux munis d'un Top Access double (dim. utiles. L 316 x P 148 mm), centrée. Finitions aluminium, noir ou blanc assorties aux finitions des piétements. Goulottes d'électrification optionnelles. Top Access électrifiés disponibles en option.

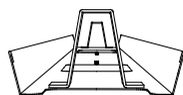
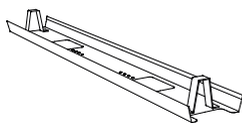
• Structures :

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



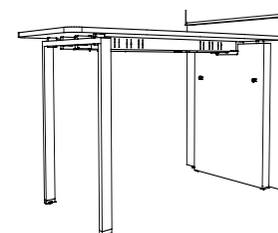
• Goulottes métal :

- Goulottes métalliques (en tôle d'acier ép. 12/10e), optionnelles.
- 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 table L 140 cm, L 130 pour table L 180 cm.
- Finitions aluminium, blanc ou noir assortie aux finitions des piétements.



• Parement :

- Pied jouxtant le mur doté d'un parement pour un passage discret des câbles de la table vers le mur technique.
- Parements en Structorex – PPSM. Panneaux de particules surfacés mélaminé haute densité 680 kg/m³, ép. 16 mm, 2 faces décor contrebalancées et traitées anti-reflets.
- Parement doté de 2 poignées bouton pour une ouverture facilitée.
- Fixation sur piétement arche par emboîtement via 4 crochets métalliques.



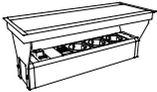
• Mur technique :

- Mur doté d'un obturateur en partie haute pour le passage des câbles d'alimentation et de connexion TV.
- Mur doté d'une découpe en partie basse pour assurer le cheminement des câbles d'alimentation du Top Access (plateau) vers le mur technique.
- Parement arrière permet d'accéder aux câblages et de garder un dos propre pour une utilisation en espace ouvert. Panneau doté d'une échancrure L 264 / P 20 mm en partie basse pour le passage de câbles du mur technique aux prises d'alimentation électrique et connectique.

[Options]

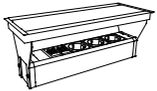
- **Top Access électrifiés**

- **2 versions d'électrification :**



Top Access élément départ : Il comporte 3 prises électriques, 1 prise USB A 5v, 1 prise USB C 5v, 1 passage de câble et un câble d'alimentation de 2 m.

Un bloc électrique élément départ peut être associé uniquement à deux blocs électriques élément suivant pour garantir la puissance électrique.



Top Access élément suivant : Il comporte 3 prises électriques, 1 prise USB A 5v, 1 prise USB C 5v, 1 passage de câble et un câble de liaison de 2 m.

- Personnalisation des blocs électriques grâce aux 4 kits optionnels de connexion :



2 RJ45 + cache de finition



1 RJ45 + 1 HDMI + cache de finition



1 RJ45 + 1 USB A transfert
+ cache de finition

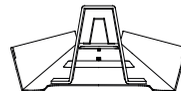
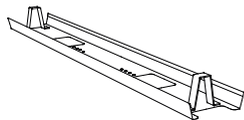


1 USB A transfert + 1 HDMI
+ cache de finition

Le passage de câbles peut-être remplacé par un des 4 kits optionnels au choix.

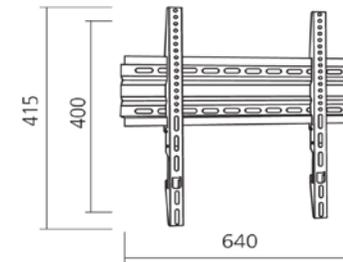
- **Goulottes métal :**

- Goulottes métalliques (en tôle d'acier ép. 12/10e), optionnelles.
- 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 table L 140 cm, L 130 pour table L 180 cm.
- Finitions aluminium, blanc ou noir assortie aux finitions des piètements.



- **Support TV :**

- Support TV en acier finition époxy noir.
- Fixation sur insert pour assurer la fixation.
- Poids maximum des écrans de 30 kg.
- Pour télévision de 26 à 52 pouces.
- VESA mini / maxi : 200 x 200 / 600 x 400 mm.
- Distance mini entre le mur et l'écran : 35 mm.
- Inclinaison : 0 à -12°.





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 16 mars 2022