

BUREAU ENVOL

Fiche Technique



DESCRIPTIF :

Les solutions de bureaux **Envoy Classic** à réglage mécanique (manivelle) permettent d'adapter vos postes de travail à vos besoins et morphologies, en toute liberté et sans contrainte de branchement électrique.

Robustes, ergonomiques et mobiles, les postes individuels ou multipostes **Envoy Classic** vous accompagnent au sein de tous vos environnements de travail

Le bureau assis debout permet d'être plus actif dans votre journée de travail. Travailler en position debout améliore la circulation sanguine, la concentration, le métabolisme et l'énergie, ce qui aide à réguler la tension artérielle, la glycémie, le stress et même le poids.

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.

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



Top Access : Plateaux P 80 cm munis d'un Top Access simple (dim. utiles. L 309 x P 116 mm), centré et positionné à 50 mm du bord extérieur du plateau. Finition aluminium, assortie à la finition des piétements. Goulottes d'électrification optionnelles.



Echancrure : Plateaux P 80 cm munis d'une échancrure de 2cm (Longueurs utiles : L50 cm pour plateau L120 cm, L70 cm pour plateau L 140cm, L 90 cm pour plateau L160 cm, L110 cm pour plateau L 180 / P 20 mm).



Suite plateau :

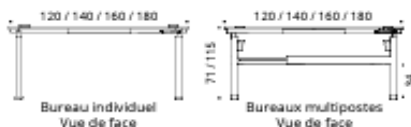
-En version multipostes avec plateaux face à face, un espacement de 30 mm entre plateaux permet le passage des câbles ou le positionnement d'un panneau-écran.



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

Piètement :

-Structures métal télescopiques (individuelle ou multipostes) en tube d'acier, section rectangulaire 50 x 80 mm.



-Piétements 2 brins réglable en hauteur mécaniquement par manivelle de H 71 à H 115 cm.



-Pour les bureaux multipostes, goulotte métallique télescopique structurelle intégrée (avec cache) en position centrale.



-Système de réglage en hauteur mécanique avec commande de réglage par manivelle rétractable sous plateau.

- Niveau sonore 50 decibel.
- Vitesse de déplacement 8 mm/sec.
- Charge maximum 80 kg / par plateau.
- Finition disponible : aluminium (RAL 9006).
- Réglage par vérins de stabilisation (Ø 58 mm), course 10 mm, montés sur filetage métal.



- Pincettes de fixation pour panneaux écrans intégrés (multipostes).

Electrification :

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

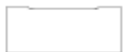


Top Access : Plateaux P 80 cm munis d'un Top Access simple (dim. utiles. L 309 x P 116 mm), centrée et positionnée à 50 mm du bord extérieur du plateau. Finition aluminium assorties à la finition des piétements. Goulottes d'électrification optionnelles.



Suite Electrification :

Echancrure : Plateaux P 80 cm munis d'une échancrure de 2 cm. Longueurs utiles : L50 cm pour plateau L120 cm, L70 cm pour plateau L 140cm, L 90 cm pour plateau L160 cm, L 110 cm pour plateau L 180 / P 20 mm).



Structures :

-Circulation horizontale des câbles en standard à l'intérieur de la goulotte métallique télescopique structurelle intégrée (avec cêche) en position centrale (bureaux multipostes)

Goulotte métal :

Goulotte universelle :

- Goulotte métallique en tôle d'acier optionnelle.
- Pour bureaux individuels (compatible avec l'ajout en option d'un panneau écran acoustique tissu).
- Fixation libre sous plateau par vis à bois.
- Goulotte P 120 x H 90 x L 600 mm (sous plateau). Hauteur utile : 80 mm.
- Finition aluminium.



Goulotte simple :

- Goulotte métallique (en tôle d'acier ép. 12/10e) optionnelle.
- Pour bureaux multipostes L 120 > L 180 cm, complémentaire à la goulotte structurelle, pour accueillir des câbles en grand nombre.
- Fixation libre sous plateau par vis à bois.
- Goulotte P 160 x H 80 mm (sous plateau). Dimensions utiles : P 135 x H 40 mm.
- Dimensions utiles : P 135 x H 40 mm. -Longueurs utiles : L90 pour bureau L120 cm, L110 pour bureau L140 cm, L130 pour bureau L160 cm, L150 pour bureau L180 cm.
- Finition aluminium.



Descente de câbles extensible :

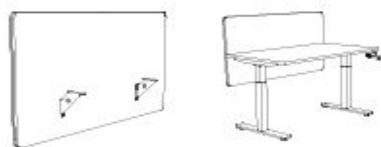
- Descente de câbles extensible ABS blanc.
- Dimension : diamètre 9cm/Hauteur extensible adaptée au bureau jusqu'à 1,50m.
- Fixation par vis à bois sous plateau.
- Socle lesté pour rester au sol lors du réglage du bureau.



Options :

Panneau écran tissu acoustique :

- 1 panneau mélaminé Structurex® ép. 19 mm à coins arrondis (rayon 30 mm) recouverts de mousse de mélamine à absorption acoustique et de tissu, épaisseur total 25 mm.
- Revêtement tissu 100% Trévira CS non feu M1, certifié Oeko-Tex.
- 4 dimensions de séparateurs : L 120 / 140 / 160 / 180 cm, H 70 cm.
- Equerre de fixation métal finition époxy aluminium pour les bureaux individuels, et utilisation des pinces de fixation présentes sur le piétement pour les bureaux multipostes.



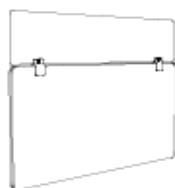
Panneau écran – bureau individuel



Panneau écran – bureau multiposte

Rehausse Plexiglas pour écran tissu :

- Rehausse H 30 cm en polycarbonate transparent, ép. 6 mm, à coins arrondis.
- Pincés intégrées, parfaitement adaptées pour une superposition aux écrans séparateurs tissus.
- Hauteur totale panneau séparateur et rehausse : 100 cm.



Jeu de 4 roulettes bureau individuel :

- Sachet de 4 roulettes pour bureau individuel.
- Roulette (Ø 60 mm) à bandage souple, munies de freins.
- Amortisseur antidérapant, anti-vibration, insonorisant.
- Résistance 120 kg.



Nuancier :



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



Synoptique :

PLANS DROITS - avec obturateurs



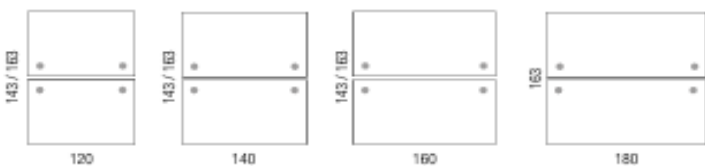
PLANS DROITS - avec Top Access simple



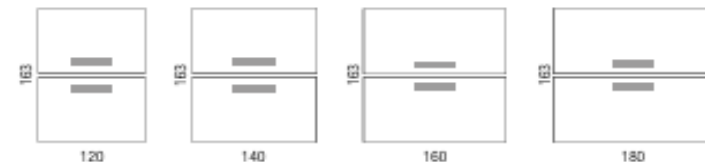
PLANS DROITS - avec échancrure



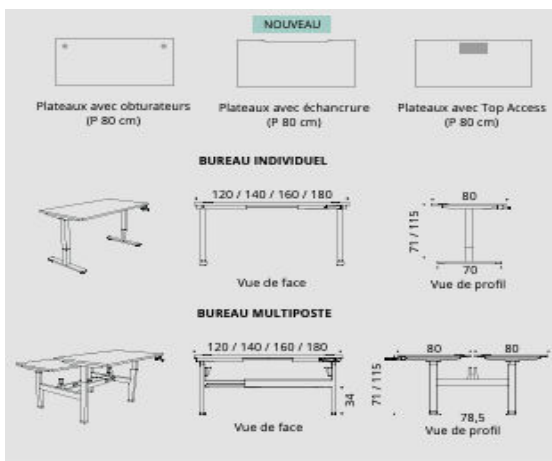
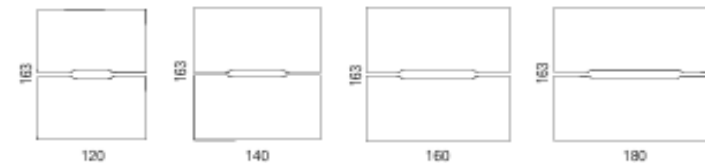
MULTIPOSTES - avec obturateurs

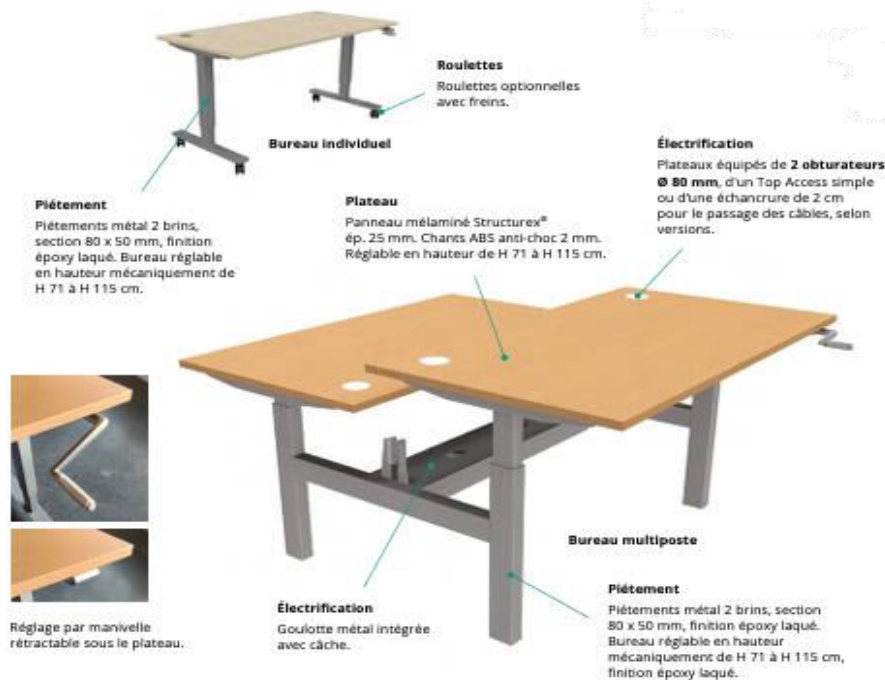
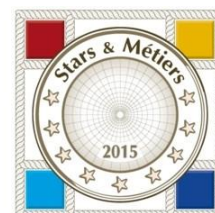


MULTIPOSTES - avec Top Access simple



MULTIPOSTES - avec échancrure





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

