

ENVOL One

GARANTIE
5
ANS

Plateau

Panneau mélaminé Structurex® ép. 25 mm. Chants ABS anti-choc 2 mm. Réglable en hauteur électriquement de H 73 à H 121 cm.

Moteur

Boîtier d'alimentation 110-240 V, câble d'alimentation 3 m. Consommation en veille < 0,8 W.

Vitesse de déplacement 25 mm/sec. Force de poussée 800 N. Charge maximale 80 kg / plateau. Niveau sonore < 50 dB. Conforme aux normes EN527-2

Bureau individuel



Électrification

Plateaux équipés de 2 obturateurs passe-câbles Ø 80 mm, d'un **Top Access simple** (dim. utiles L 30,9 cm / P 11,6 cm) de finition coordonnée aux piétements ou d'une échancrure de 3 cm pour le passage des câbles, selon versions.

Commande

Commande de réglage par boîtier de contrôle « up & down », 4 positions mémorisables, avec prise USB A de charge 5v.

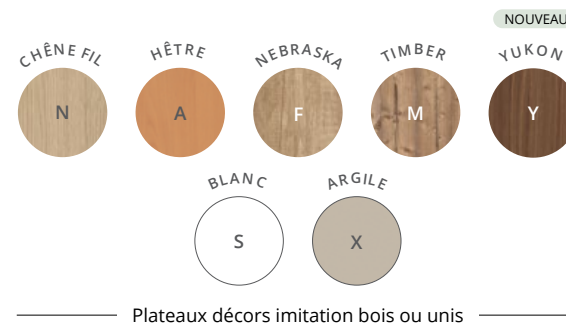
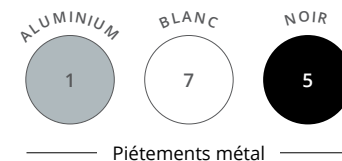
Sécurité anti-collision intégrée pour détecter les obstacles en partie basse.

Piétement

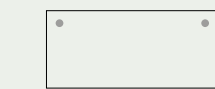
Structure télescopique métal avec système de réglage en hauteur motorisé (1 moteur), piétements 2 brins, de section carrée 70 x 70 mm, finition époxy laqué. Bureaux individuels uniquement.

Vérins de stabilité Ø 60 mm et de course 10 mm pour compenser les défauts de planéité du sol.

CARACTÉRISTIQUES



Boîtier de commande



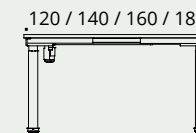
Plateaux avec obturateurs (P 80 cm)



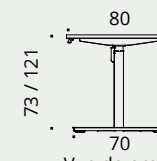
Plateaux avec échancrure (P 80 cm)



Plateaux avec Top Access (P 80 cm)



Vue de face



Vue de profil

I ENVOL Evo

Les nouveaux modes de travail demandent plus de flexibilité, d'interactivité et génèrent une diversité de tâches et de fonctions.

Les bureaux électriques réglables en hauteur **Envol Evo**, disponibles en postes individuels comme en multipostes, permettent d'adapter la hauteur des plans de travail en fonction des morphologies et d'alterner les postures assis-debout selon les activités. Ergonomiques, qualitatifs et faciles à utiliser, les bureaux **Envol Evo** sont garantis 5 ans et s'intégreront au sein de tous vos espaces de travail.





Bureaux individuels électriques réglables en hauteur
Blanc - Blanc



Hauteur des plateaux réglable de H 63 à H 128 cm

Bureau multiposte électrique réglable en hauteur
Noir - Nebraska



ENVOL Evo



Bureau multiposte avec séparateur

Plateau

Panneau mélaminé Structorex® ép. 25 mm. Chants ABS anti-choc 2 mm. Réglable en hauteur électriquement de H 63 à H 128 cm.

Commande

Commande de réglage par boîtier de contrôle « up & down », 4 positions mémorisables, avec prise USB A et USB C de charge 5v.

Sécurité anti-collision haute et basse, avec capteur gyroscopique pour détection d'obstacles intégré dans le boîtier de motorisation.

Moteur

Boîtier d'alimentation 110-240 V, câble d'alimentation 3 m. Consommation en veille < 0,8 W.

Vitesse de déplacement 40 mm/sec. Force de poussée 1200 N / plateau. Niveau sonore < 45 dB. Charge maximale 120 kg / plateau et 150 kg pour bureau avec retour.

Conforme aux normes EN527-1 et EN527-2.

Électrification

Plateaux équipés de **2 obturateurs passe-câbles Ø 80 mm**, d'un Top Access simple (dim. utiles L 30,9 cm / P 11,6 cm) de finition coordonnée aux piétements ou d'une échancrure de 3 cm pour le passage des câbles, selon versions.

Panneau écran

Séparateur tissu optionnel avec attaches de finition coordonnée aux piétements.

Goulotte

Pour bureau multiposte, goulotte centrale télescopique en métal avec cache, optionnelle.

Piètement

Structure télescopique métal avec système de réglage en hauteur motorisé (motorisation intégrée dans chaque piètement) en version individuelle ou multiposte, piétements 3 brins en tube acier, de section carrée 70 x 70 mm, finition époxy laquée.

Vérins de stabilité Ø 60 mm et de course 10 mm pour compenser les défauts de planéité du sol.

CARACTÉRISTIQUES



Piétements métal



Plateaux décors imitation bois ou unis



Plateaux avec obturateurs (P 80 cm)

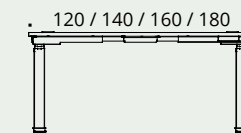


Plateaux avec échancrure (P 80 cm)

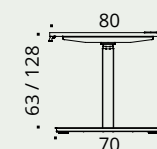


Plateaux avec Top Access (P 80 cm)

BUREAUX INDIVIDUELS

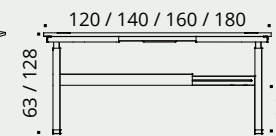


Vue de face

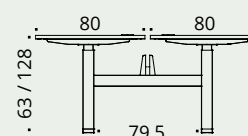


Vue de profil

BUREAUX MULTIPOSTES



Vue de face



Vue de profil



Téléchargez la fiche technique



Boîtier de commande

I ALTO

Réglable en hauteur

Des solutions ergonomiques et réglables en hauteur pour vos espaces collaboratifs.

Complémentaires et pratiques au sein des espaces de travail, les bureaux électriques réglables en hauteur **Alto** s'associent parfaitement aux solutions d'aménagement **Alto**. Ils sont disponibles en version bureaux individuels, multipostes et tables de réunion. Silencieux, rapides et robustes, les bureaux **Alto** réglables en hauteur bénéficient des atouts des structures Envol Evo agrémentées de plateaux à coins arrondis, disposant d'obturateurs pré-débouchants permettant l'intégration des options de connectique.





Bureau multiposte électrique réglable en hauteur
Blanc - Nebraska

Bureau multiposte électrique réglable en hauteur avec rangement portes battantes
Noir - Nebraska



Plateau

Panneau mélaminé Structurex® ép. 25 mm, **4 coins arrondis R40**.
Chants ABS anti-choc 2 mm.
Réglable en hauteur électriquement de H 63 à H 128 cm.

Moteur

Boîtier d'alimentation 110-240 V et 50-60 Hz, câble d'alimentation 3 m.
Consommation en veille < 0,8 W.

Vitesse de déplacement 40 mm/sec. Force de poussée 1200 N / plateau.

Niveau sonore < 45 dB. Charge maximale 120 kg / plateau et 150 kg pour bureau avec retour.
Conforme aux normes EN527-1 et EN527-2.

Bureau individuel



Electrification

Plateaux droits équipés d'une échancrure de 2,5 cm. Plateaux droits et manager équipés de 2 passe-câbles pré-débouchants Ø 80 mm.

Obturbateurs standards ou électrifiés disponibles en option.

Commande

Commande de réglage par boîtier de contrôle « up & down », 4 positions mémorisables, avec prise USB A et USB C de charge 5v.

Sécurité anti-collision haute et basse, avec capteur gyroscopique pour détection d'obstacles intégré dans le boîtier de motorisation.

Piètement

Structure télescopique métal avec système de réglage en hauteur motorisé (motorisation intégrée dans chaque piètement) en version individuelle ou multiposte, piétements 3 brins en tube acier, de section carrée 70 x 70 mm, finition époxy laqué.

Vérins de stabilité Ø 60 mm et de course 10 mm pour compenser les défauts de planéité du sol.

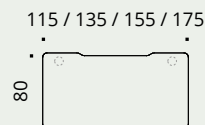
CARACTÉRISTIQUES



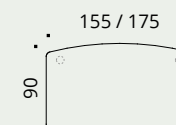
— Piétements métal —



— Plateaux décors imitation bois ou uni —

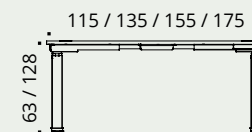


Plateaux plans droits avec échancrure

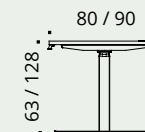


Plateaux plans manager

BUREAUX INDIVIDUELS

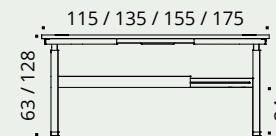


Vue de face

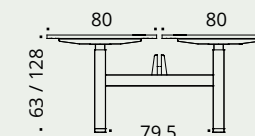


Vue de profil

BUREAUX MULTIPOSTES



Vue de face



Vue de profil



Téléchargez la
fiche technique



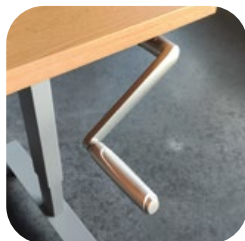
Boîtier de commande



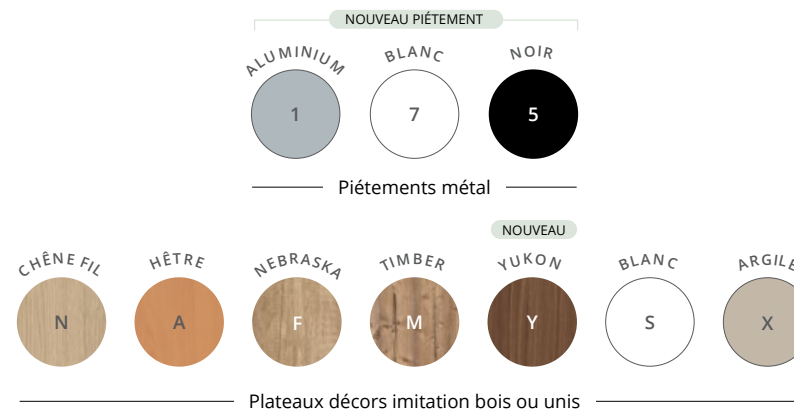
Hauteur des plateaux réglable de H 63 à H 128 cm

ENVOI Classic

Les solutions de bureaux **Envol 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 **Envol Classic** vous accompagnent au sein de tous vos environnements de travail.

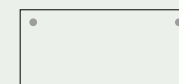


CARACTÉRISTIQUES



Descriptif technique

- Plateaux mélaminés Structurex® ép. 25 mm, avec chants ABS anti-choc 2 mm, équipés de 2 obturateurs passe-câbles Ø 80 mm, d'un Top Access simple (dim. utiles L 30,9 cm / P 11,6 cm) ou d'une échancrure de 3 cm pour le passage des câbles, selon versions. Goulotte d'électrification optionnelle.
- Structures télescopiques métal avec piétements 2 brins en tube d'acier de section carrée 70 x 70 mm, finition époxy laqué. Hauteur des plateaux réglable mécaniquement (par manivelle rétractable sous plateau) de H 71,5 à H 115,5 cm.
- Charge maximale 80 kg / plateau. Vitesse de déplacement 8 mm/sec. Niveau sonore 50 décibels.
- Réglage par vérins d'ajustement (Ø 58 mm), course 10 mm, montés sur filetage métal. Jeu de 4 roulettes avec freins en option.
- Panneaux écrans H 67 cm disponibles en option.
- Certification EN-527-2.



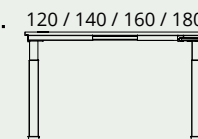
Plateaux avec obturateurs (P 80 cm)



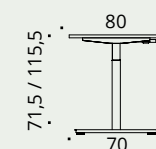
Plateaux avec échancrure (P 80 cm)



Plateaux avec Top Access (P 80 cm)



Vue de face



Vue de profil

ASTROLITE

Réglable en hauteur

La version réglable en hauteur des bureaux Astrolite offre une solution ergonomique et accessible pour équiper confortablement vos collaborateurs.

Modulables et personnalisables de 66,5 à 88,5 cm, les bureaux individuels **Astrolite** disposent des atouts qualitatifs de la gamme tout en permettant une parfaite adaptation aux besoins des utilisateurs. Polyvalents et modulables, les bureaux **Astrolite** répondent à vos besoins d'ergonomie tout en respectant votre budget.



Hauteur des plateaux réglable de H 66,5 à H 88,5 cm

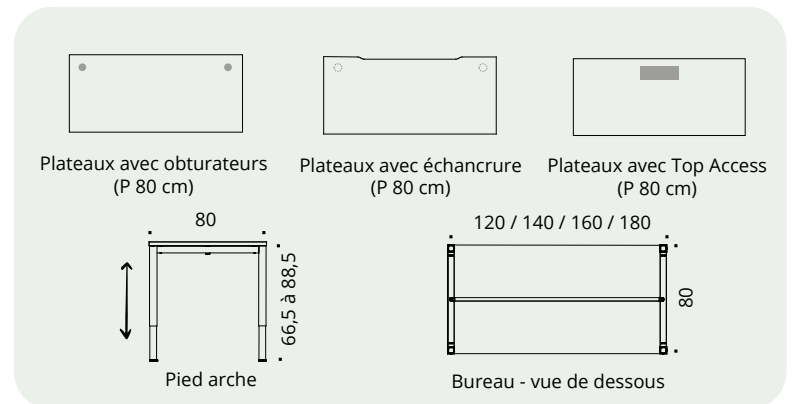


CARACTÉRISTIQUES



Descriptif technique

- Plateaux mélaminés Structurex® ép. 25 mm. Chants ABS anti-choc 2 mm.
- Plateaux équipés d'obturateurs passe-câbles Ø 80 mm, d'un Top Access simple (dim. utiles L 30,9 cm / P 11,6 cm) de finition coordonnée aux piétements ou d'une échancrure de 3 cm pour le passage des câbles, selon version. Hauteur des plateaux réglable de H 66,5 à H 88,5 cm.
- Piétements métal de section carrée 50 x 50 mm de type arche, réglables en hauteur par crantage mécanique (pas de 20 mm) et blocage par vis, finition époxy laqué. Structure poutre de rigidification, en acier finition époxy laqué. Bureaux individuels uniquement.
- Réglage par vérins Ø 40 mm et de course 10 mm, pour corriger les défauts de planéité du sol



ESSENTIEL

Réglable en hauteur

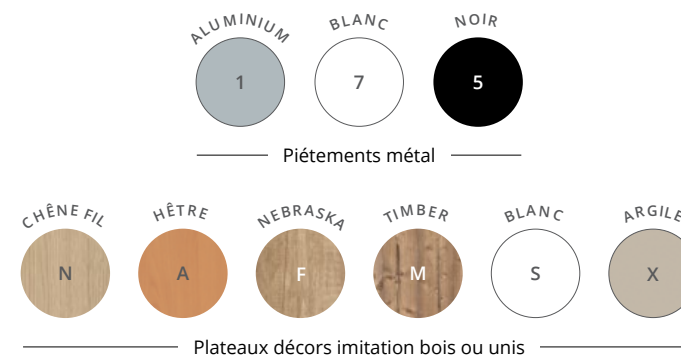
Essentiel dispose d'une version réglable en hauteur, à piétement métal de type «I» centré, offrant une solution simple, robuste et ergonomique aux utilisateurs. Ajustable en hauteur de 67,5 à 81,5 cm, stable et facile à régler, **Essentiel** répondra à vos besoins d'équipement à prix mesuré, en apportant une réponse pratique et confortable à vos collaborateurs.



Hauteur des plateaux réglable de H 67,5 à H 81,5 cm



CARACTÉRISTIQUES

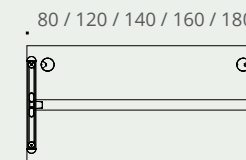


Descriptif technique

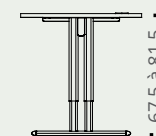
- Plateaux mélaminés Structurex® ép. 25 mm. Chants ABS anti-choc 2 mm.
- Plateaux équipés d'obturateurs passe-câbles Ø 80 mm de finition coordonnée aux piétements. Hauteur des plateaux réglable de H 67,5 à H 81,5 cm.
- Piétements métalliques de type «I» centrés, réglables en hauteur (réglage mécanique au pas de 20 mm), composés de 2 colonnes et d'une embase en acier, finition époxy laqué.
- Structures poutres de rigidification en métal, finition époxy laqué.
- Réglage par vérins Ø 40 mm et de course 10 mm pour compenser les défauts de planéité du sol.



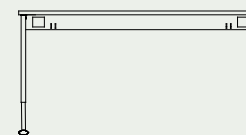
Plateaux avec obturateurs (P 80 cm)



Bureau - vue de dessous



Pied "I" réglable en hauteur



Bureau - vue de face