

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 **Alto** réglables en hauteur s'associent parfaitement aux solutions d'aménagement **Alto**. Disponibles uniquement en version bureaux individuels, les versions réglables en hauteur sont équipées de structures à piétements 3 brins, de section 70 x 70 mm, réglables en hauteur électriquement de H 65 à H 130 cm. Silencieux, rapides et robustes, les bureaux **Alto** RH 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.

Proposés en 2 versions (plateaux manager et plateaux droits standards) et 6 formats, les bureaux **Alto** RH imposent leurs qualités d'ergonomie et de durabilité au sein des espaces flex.





Bureau électrique réglable en hauteur
Noir - Nebraska

Bureaux électriques réglables en hauteur
Noir - Blanc



Electrification

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

Plateau

Plateaux mélaminés Structorex® ép. 25 mm, 4 coins arrondis R40. Chants ABS anti-choc 2 mm.



Commande

Commande de réglage par boîtier de contrôle «up & down» 4 positions mémorisables.



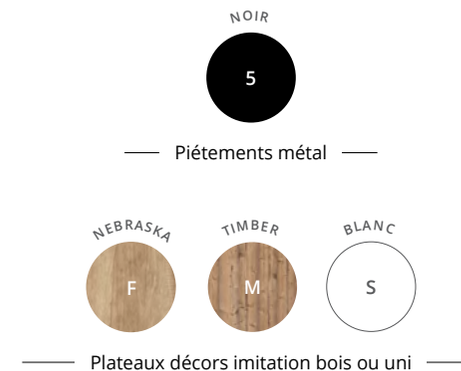
Piédement

Structure télescopique métal 3 brins, section carrée 70 x 70 mm, finition époxy laqué noir. Plateaux réglables en hauteur électriquement de H 65 à H 130 cm.

Hauteur des plateaux réglable de H 65 à H 130 cm

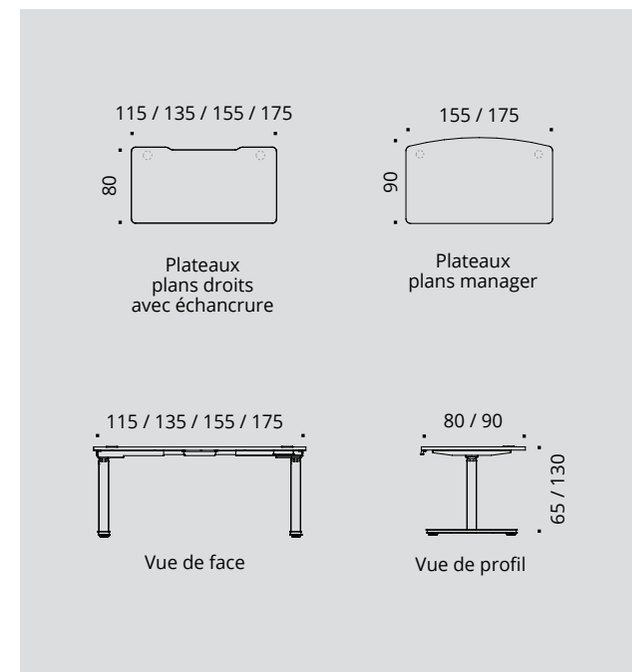


CARACTÉRISTIQUES



DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateaux mélaminés Structorex® ép. 25 mm, 4 coins arrondis R40. Chants ABS anti-choc 2 mm. Plateaux droits équipés d'une échancrure P 2,5 cm. Plateaux droits et manager équipés de 2 passe-câbles pré-débouchants Ø 80 mm. Obturateurs standards ou électrifiés noirs disponibles en option.
- Structure télescopique métal avec piédements 3 brins en tube d'acier, section carrée 70 x 70 mm, réglables en hauteur électriquement de H 65 à H 130 cm, finition époxy laqué noir. Goulotte d'électrification optionnelle.
- Vérins d'ajustement sous piédements, pour réglage de niveaux.
- Système de réglage en hauteur motorisé (motorisation intégrée dans chaque piédement), avec commande de réglage par boîtier de contrôle « up & down » et 4 positions mémorisables.
- Vitesse de déplacement 40 mm/sec. Force de poussée 800 N. Niveau sonore 38 dB. Charge maximale 120 kg / plateau.
- Sécurité anti-collision haute et basse, avec capteur gyroscopique pour détection d'obstacles intégré dans le boîtier de motorisation.
- Boîtier d'alimentation 100-240 V et 50-60 Khz, câble d'alimentation 2 m. Consommation en veille < 0,1 W.

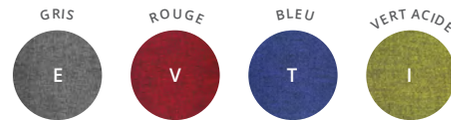




Piètements métal



Plateaux décors imitation bois ou uni



Panneaux écrans tissu chiné Step Mélange

Autres tissus nous consulter

ALTO



BUREAUX INDIVIDUELS à réglage électrique

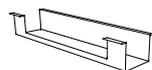
		Dim. (cm)	Réf.	Finition plateau
Plans droits P 80 / H 65 à 130 cm Boîtier mémoire 4 positions		L 115	DU095	+ []
		L 135	DU105	+ []
		L 155	DU115	+ []
		L 175	DU125	+ []
NOUVEAU				
Plans manager P 90 / H 65 à 130 cm Boîtier mémoire 4 positions		L 155	DY345	+ []
		L 175	DY355	+ []

Dotés de 2 passe-câbles pré-débouchants Ø 80 mm sous le plateau pour le passage des câbles

► Options

Goulotte universelle

P 12 / H 9 / L 60 cm
H utile 8 cm



Description

Se fixe sous les plateaux par vis à bois

Réf.

DP045G

Finition

Noir



Description

L 100 pour plan L 115 cm
L 120 pour plan L 135 cm
L 140 pour plan L 155 cm
L 160 pour plan L 175 cm

Réf.

DU141
DQ021
DQ031
DQ041

Finition

+ []
+ []
+ []
+ []

Panneaux écrans frontaux

H 70 cm
Attaches incluses



Comment commander ? Plan droit P 80 / L 115 cm, pieds **Noir**, plateau décor imitation **Nebraska** = DU095 + [F]