

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
Aluminium - Hêtre

Boîtier de contrôle



Bureau multiposte
Blanc - Chêne Fil



ENVOL Evo

Bureaux individuels

Blanc - Chêne Fil



Bureaux multipostes

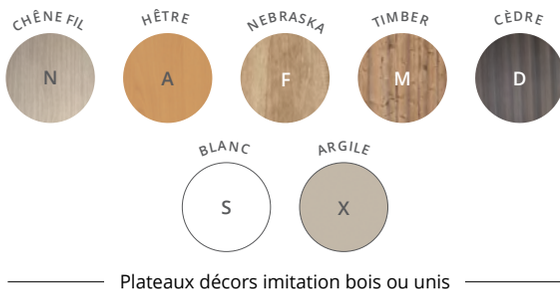
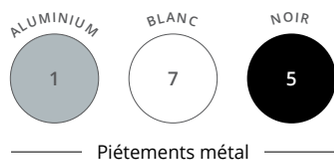
Noir - Chêne Fil



Hauteur des plateaux réglable de H 65 à H 130 cm

BUREAUX ERGONOMIQUES

CARACTÉRISTIQUES



Téléchargez la
fiche technique



Bureau individuel

Piètement

Structure télescopique métal avec piétements 3 brins, section carrée 70 x 70 mm, finition époxy laqué. Bureau réglable en hauteur électriquement de H 65 à H 130 cm.

ENVOL Evo



Électrification

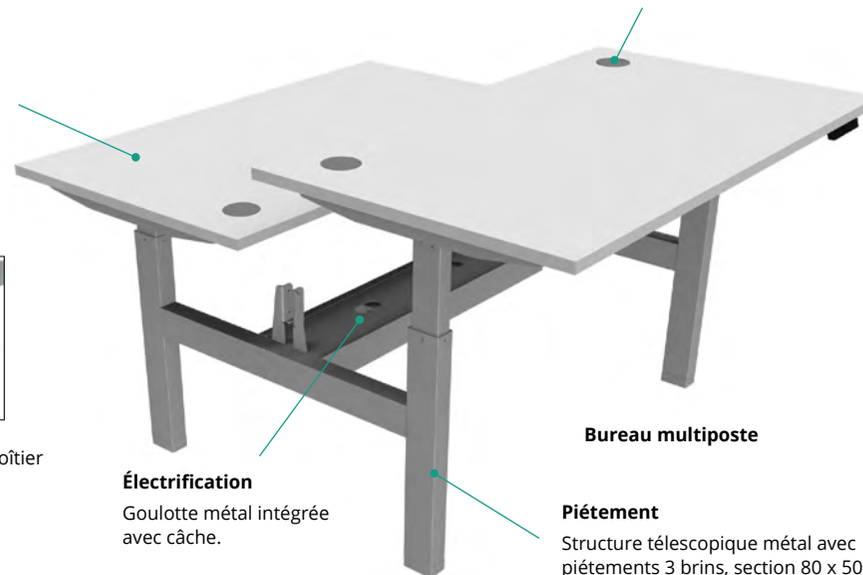
Plateaux équipés de **2 obturateurs Ø 80 mm**, d'un Top Access simple ou d'une échancrure de 2 cm pour le passage des câbles, selon versions.

Plateau

Panneau mélaminé Structurex® ép. 25 mm. Chants ABS anti-choc 2 mm. Réglable en hauteur de H 65 à H 130 cm.



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



Bureau multiposte

Électrification

Goulotte métal intégrée avec cache.

Piètement

Structure télescopique métal avec piétements 3 brins, section 80 x 50 mm, finition époxy laqué.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

- Plateaux mélaminés Structurex® ép. 25 mm, avec chants ABS anti-choc 2 mm.
- Plateaux rectangles 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 2 cm pour le passage des câbles, selon versions. Goulotte d'électrification optionnelle.
- Structures télescopiques métal (individuelle ou multiposte) avec piétements 3 brins en tube d'acier, section carrée 70 x 70 mm (individuelle) ou 50 x 80 mm (multiposte), finition époxy laqué. Hauteur des plateaux réglable électriquement de H 65 à H 130 cm.
- Pour bureau multiposte, goulotte métallique télescopique structurelle intégrée (avec cache) en position centrale.
- Système de réglage en hauteur motorisé (motorisation intégrée dans chaque piètement), 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.
- Vérins d'ajustement sous piétements, pour réglage de niveaux.
- Panneaux écrans H 70 cm disponibles en option.



Plateaux avec obturateurs (P 80 cm)

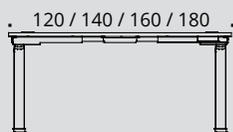


Plateaux avec échancrure (P 80 cm)

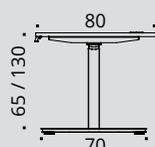


Plateaux avec Top Access (P 80 cm)

BUREAUX INDIVIDUELS

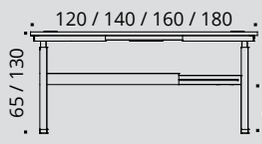


Vue de face

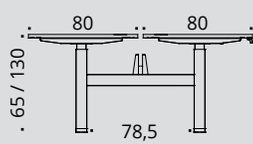


Vue de profil

BUREAUX MULTIPOSTES



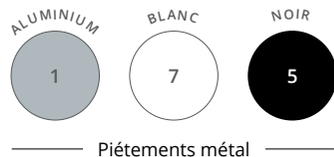
Vue de face



Vue de profil

ENVOL Evo

GARANTIE
5
ANS



Piètements métal



Plateaux décors imitation bois ou unis

BUREAUX INDIVIDUELS à réglage électrique



P 80 CM

OBTURATEURS



P 80 CM

ECHANCRURE



P 80 CM

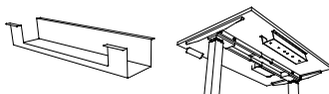
TOP ACCESS

	Dim. (cm)	Réf.	Finitions	Réf.	Finitions	Réf.	Finitions
Plans droits P 80 / H 65 - 130 cm Boîtier mémoire 4 positions	L 120	DK66	+ [] [] [] []	DQ25	+ [] [] [] []	DK70	+ [] [] [] []
	L 140	DK67	+ [] [] [] []	DQ26	+ [] [] [] []	DK71	+ [] [] [] []
	L 160	DK68	+ [] [] [] []	DQ27	+ [] [] [] []	DK72	+ [] [] [] []
	L 180	DK69	+ [] [] [] []	DQ28	+ [] [] [] []	DK73	+ [] [] [] []

► Options



Goulotte universelle
Se fixe sous les plateaux par vis à bois



Dim. (cm)
P 12 / H 9 / L 60
H utile 8

Réf. DP041K

Réf. DP047S

Réf. DP045G



Panneaux écrans acoustiques tissu
H 70 cm
Attaches incluses



Description
Pour plan L 120
Pour plan L 140
Pour plan L 160
Pour plan L 180

Réf. DQ021E
DQ031E
DQ041E
DQ051E

Réf. DQ021V
DQ031V
DQ041V
DQ051V

Réf. DQ021T
DQ031T
DQ041T
DQ051T

Réf. DQ021I
DQ031I
DQ041I
DQ051I

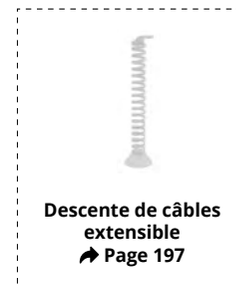


TABLE RÉUNION

Table tonneau
(6 personnes)
H 65 - 130 cm



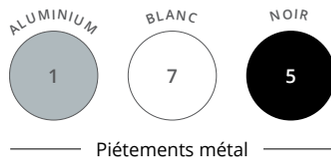
Dim. (cm)
P 100 / L 200

Description
Dotée de 2 passe-câbles pré-débouchants sous plateau

Réf. DN30

Finitions + [] [] [] []



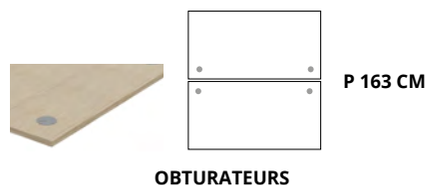


Piètements métal

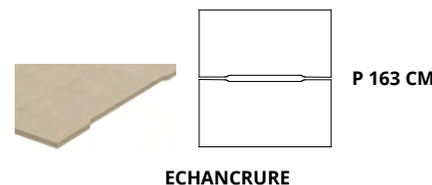


Plateaux décors imitation bois ou unis

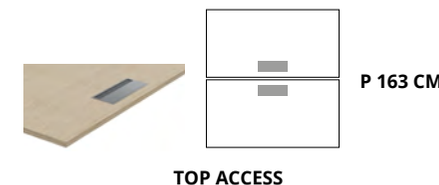
BUREAUX MULTIPOSTES à réglage électrique



OBTURATEURS



ECHANCRURE

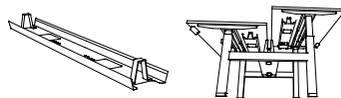


TOP ACCESS

	Dim. (cm)	Réf.	Finitions	Réf.	Finitions	Réf.	Finitions
2 Plans droits P 80 cm face à face P 163 / H 65 - 130 cm Boîtier mémoire 4 positions	L 120	DX43	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DX47	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DX51	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	L 140	DX44	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DX48	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DX52	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	L 160	DX45	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DX49	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DX53	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	L 180	DX46	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DX50	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DX54	+ <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

► Options

Goulottes techniques d'électrification
 P 16 / H 8 cm
 H utile 4 cm



Dim. (cm)

	ALUMINIUM	BLANC	NOIR
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.

L 90 pour plan L 120	AZ201K	AZ207S	AZ205G
L 110 pour plan L 140	AZ211K	AZ217S	AZ215G
L 130 pour plan L 160	AZ221K	AZ227S	AZ225G
L 150 pour plan L 180	AZ231K	AZ237S	AZ235G

Description	Dim. (cm)	Réf.
-------------	-----------	------

Bloc électrique pour Top Access

Équipé de 3 PC + 1 USB A 5v
 + 1 USB C 5v + 1 passage de câbles
 Se positionne sous les Top Access par clipsage



Inclinaison 25° Câble d'alimentation de 2 m inclus	P 12,5 / H 12 / L 29	DX375G
---	----------------------	--------

Options d'équipement connectique voir page 201

Panneaux écrans acoustiques tissu

H 70 cm
 Pincés incluses dans le piétement



Description	GRIS	ROUGE	BLEU	VERT ACIDE
Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.
Pour plan L 120	DQ063E	DQ063V	DQ063T	DQ063I
Pour plan L 140	DQ073E	DQ073V	DQ073T	DQ073I
Pour plan L 160	DQ083E	DQ083V	DQ083T	DQ083I
Pour plan L 180	DQ093E	DQ093V	DQ093T	DQ093I

