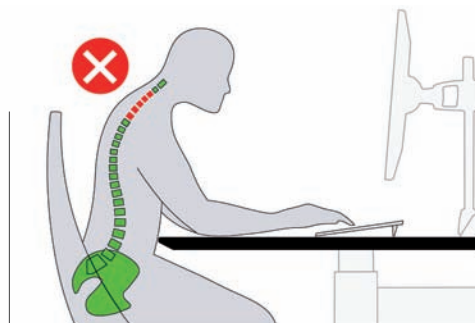
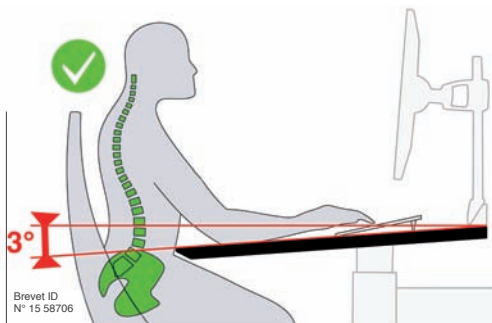


ERGOBLIC



ERGOBLIC[®] révolutionne l'ergonomie du bureau en inclinant le plan de travail à 3°



Conclusions du rapport de recherche **SCALab (CNRS)** sur l'impact postural et cognitif du bureau ERGOBLIC[®]

Redressement de la colonne vertébrale de 3,17° en moyenne.

Amélioration du fonctionnement global de la vision en la rendant moins sensible à l'environnement.

Amélioration des liaisons sensori-motrices lorsque l'opérateur doit interagir avec un ordinateur.

Augmentation des capacités de concentration et de focalisation.

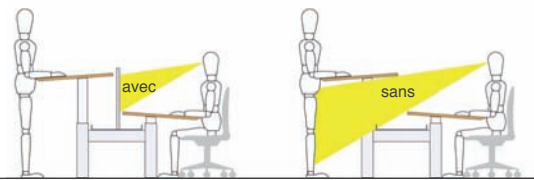
Limitée à 3°, l'inclinaison du plan de travail offre les avantages d'une posture mieux équilibrée, sans générer de problème de glissement d'éléments (stylos, tasse à café, etc...) pouvant intervenir sur des inclinaisons supérieures.

Cette innovation est combinée avec un réglage en hauteur motorisé, ce qui facilite la recherche d'équilibre du corps aussi bien en position assise que debout.

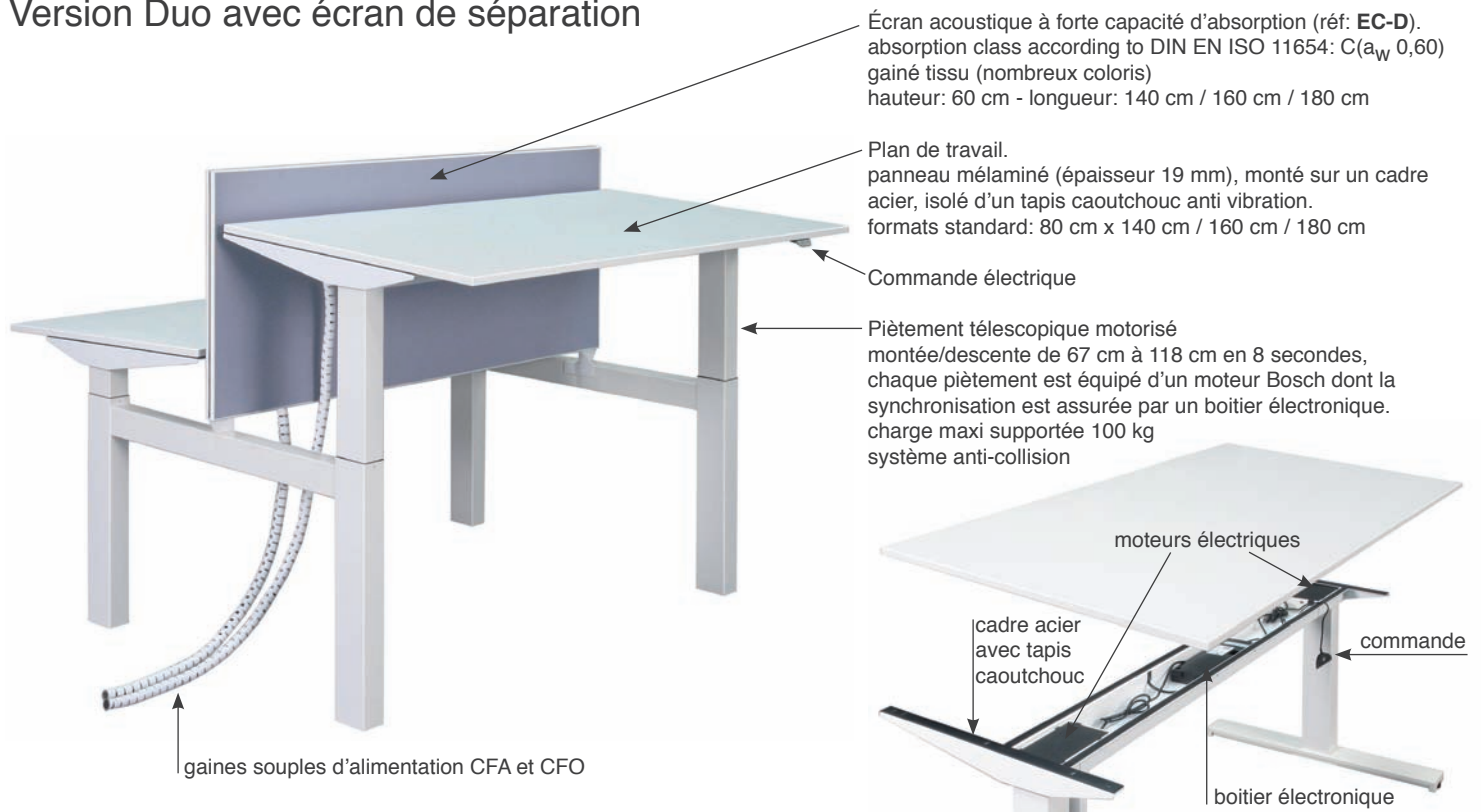
BUREAU ERGOBLIC

Version Duo

L'écran de séparation est un accessoire fortement conseillé pour des postes assis/debout en vis-à-vis



Version Duo avec écran de séparation



Version Duo avec écran de séparation + caisson technique central

La version Duo peut être équipée d'un caisson technique central particulièrement spacieux (largeur 50 cm, hauteur 12 cm) sur toute la longueur du bureau, pouvant accueillir de nombreux équipements

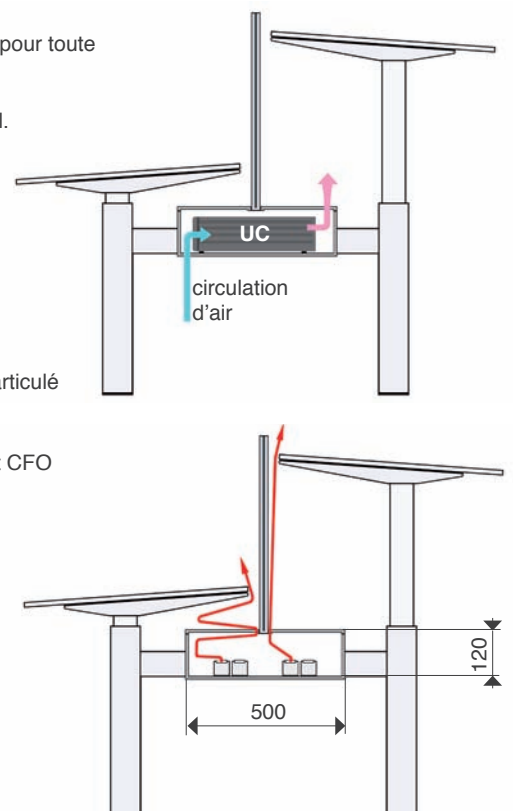
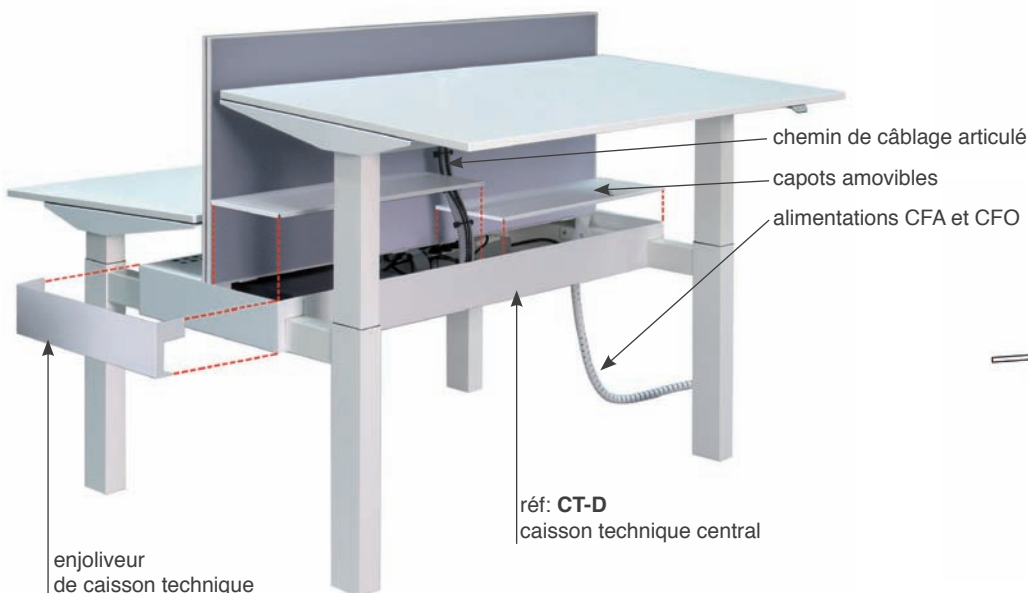
- deux unités centrales de taille moyenne,
- plusieurs boîtiers de connexion courant CFO et CFA,
- divers équipements électroniques...

Grâce à quatre capots amovibles, le caisson technique est protégé mais reste facilement accessible pour toute opération de maintenance.

Une gaine souple assure l'acheminement des courant CFA et CFO au caisson technique.

Deux chemins de câbles articulés permettent la liaison entre le caisson technique et le plan de travail.

Lorsque deux postes Duo sont accouplés latéralement, le positionnement et la continuité des caissons techniques est assuré par deux brides de liaisons, des enjoliveurs assurant la fermeture aux extrémités.



BUREAU ERGOBLIC

Version Solo

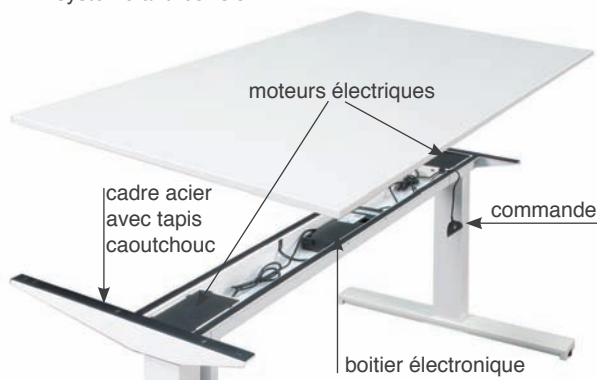


Plan de travail.
panneau mélaminé (épaisseur 19 mm), monté sur un cadre acier, isolé d'un tapis caoutchouc anti vibration. formats standard: 80 cm x 140 cm / 160 cm / 180 cm

Commande électrique

Piètements télescopiques motorisés
montée/descente de 67 cm à 118 cm en 8 secondes. chaque piètement est équipé d'un moteur Bosch dont la synchronisation est assurée par un boîtier électronique. charge maxi supportée 100 kg système anti-collision

gaines souples d'alimentation CFA et CFO



moteurs électriques

cadre acier avec tapis caoutchouc

commande

boîtier électronique

Version Solo équipée d'un caisson technique

(Option compatible avec la version Duo sans caisson technique central)



réf: **CT-S1**
caisson technique

Fixé sous le plan de travail, ce caisson technique est largement dimensionné pour accueillir de nombreux équipements:

- boîtiers de connexion courant CFO et CFA,
- divers équipements électroniques.

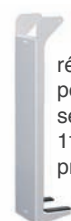
réf: **CT-S1**
longueur: 65 cm
hauteur: 13 cm
profondeur: 15 cm

Version Solo équipée d'une nacelle d'unité centrale

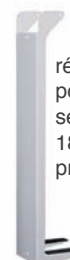
(Option compatible avec la version Duo sans caisson technique central)



réf: **NA-1**
nacelle
d'unité centrale



réf: **NA-1**
pour des UC
section maxi
110 x 380 mm
prof: 450 mm



réf: **NA-2**
pour des UC
section maxi
180 x 500 mm
prof: 500 mm



Accessoires

Bras articulé (réf: RA-020)

Accessoire indispensable à l'ergonomie du poste de travail, le bras articulé permet un réglage multidirectionnel des écrans sans l'aide d'aucun outil. Possibilité de monter un deuxième bras sur le mât pour des configurations à deux écrans.

Boîtier de connexions encastré (réf: IB-02)

- une prise de courant fort
- deux prises USB chargeur

Rail StarTrack (réf: ST-204 / ST-206 / ST-208)

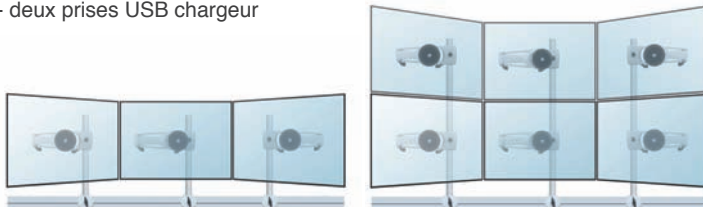
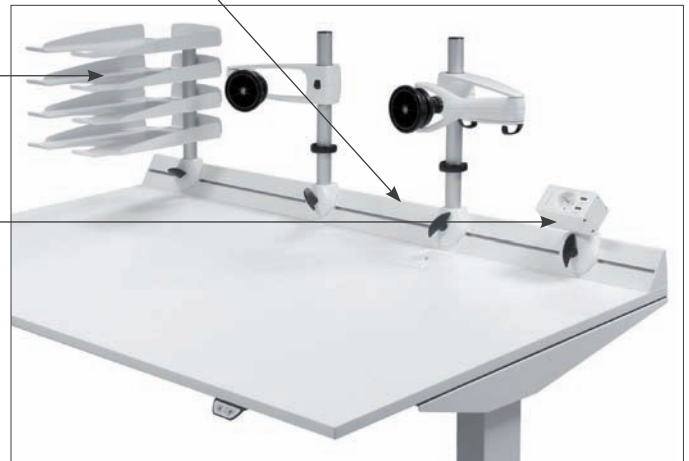
Le rail StarTrack permet des configurations multi-écrans, modulables sans l'aide d'aucun outil. Le montage d'un rail sur un bureau ne nécessite aucun aménagement spécifique, deux points pour fixation rapide sont prévus à chaque extrémité du plan de travail.

Banette triple (réf: BA-3)

Trois plateaux pivotants format A4

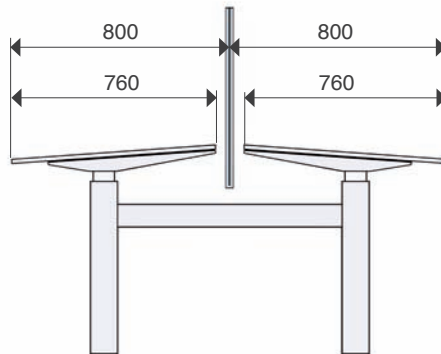
Boîtier de connexions sur rail (réf: IB-10)

- une prise de courant fort
- deux prises USB chargeur



Formats standards de bureaux

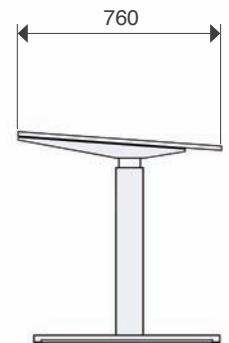
Version Duo



Largeurs standard

- 1 400 mm
- 1 600 mm
- 1 800 mm

Version Solo

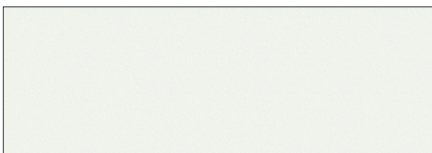


Largeurs standard

- 1 400 mm
- 1 600 mm
- 1 800 mm

Décors standards

Structure blanc satiné RAL 9016
Plan de travail blanc ivoire - chants blancs



Structure blanc satiné RAL 9016
Plan de travail chêne graphite - chants assortis



Structure blanc satiné RAL 9016
Plan de travail noir Topmat - chants blancs



La couleur des structures ainsi que le décor des plans de travail peuvent faire l'objet d'une demande spécifique différente.