

# Bureau assis-debout Écho

Livraison  
1 semaine



Bureaux 1200/1400/1600/  
1800/2000 x 800 mm  
Piètement blanc, revêtement  
mélaminé chêne clair

ergo  
expert

Le bureau Écho

est une solution de la marque  
ErgoExpert. Retrouvez plus de  
détails en page 10.



## Points forts

- Alternance des postures assis-debout
- Ajustement précis à la posture de travail
- Formes et dimensions sur-mesure (plateaux)
- Système de réglage électrique rapide et silencieux
- Mémorisation réglage 4 hauteurs avec affichage digital et port USB-C
- Système basse consommation (0,1 W en veille)
- Montage rapide sans vis (5 min)

## + Options

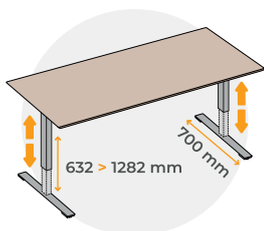
- Passage de câbles et goulotte de rangement
- Support d'unité centrale
- Extension avec 3<sup>ème</sup> pied
- Voile de fond
- Plateaux sur-mesure
- Roulettes
- Batterie

## Normes

EN 62233, BS EN 60335 1+A11+A13  
+A1+A14+A2+A15, ISO 14001,  
ISO 50001 (piètement)



Commande avec  
4 positions mémorisables  
et port USB-C



632 > 1282 mm

700 mm



	Plateau	Piètement
Taux de recyclé	50%	13%
Taux de recyclabilité	98%	96%

Le bureau assis-debout Écho permet d'alterner les postures de travail aisément et sur une grande amplitude. Travaillez assis, debout ou assis-debout, grâce à un réglage en hauteur électrique, rapide et silencieux. Vous restez en mouvement pour améliorer votre bien-être, stimuler votre productivité et votre créativité. L'Écho dispose d'un plateau solide, au style élégant en chêne clair, fabriqué en France et certifié PEFC. Il est équipé d'une double motorisation avec boîtier de synchro, système réputé pour sa fiabilité et sa performance, ainsi que d'une fonction anti-écrasement. Sans entretoise, l'accès et le mouvement devant, derrière et sous le plan de travail sont facilités.

### Conserver votre plateau actuel

C'est pratique, économique et écologique !



Contactez votre conseiller : il saura rapidement vous confirmer ou non la faisabilité du projet.



## Données techniques

Hauteur du plateau	63,2–128,2 cm (avec plateau de 25 mm)
Hauteur du piètement	61,5–126 cm
Longueur des pieds	70 cm
Motorisation	2 moteurs + boîtier synchro
Vitesse élévation électrique	4 cm/seconde
Charge utile	60 kg/pied

Plateau	PPSM
Revêtement plateau	Mélaminé haute résistance
Épaisseur plateau	2,5 cm
Angle de biseau des chants	0,2 cm
Finition pieds et colonnes	Blanc
Garantie systèmes	10 ans