

Vela





Développez votre potentiel, pas vos coûts.

Nous vous présentons notre nouvelle gamme de tables élévatrices électriques, conçue pour ceux qui recherchent l'équilibre parfait entre ergonomie de pointe, polyvalence et budget raisonnable.

Des postes de travail individuels aux configurations collaboratives, notre gamme offre une solution dynamique pour chaque recoin de votre espace.



Commande intelligente :
Votre hauteur idéale, d'une simple pression.

Oubliez les approximations. Précision et confort s'allient dans notre panneau de commande avancé, conçu pour vous permettre de vous concentrer sur ce qui compte vraiment.

- 4 mémoires programmables : enregistrez vos hauteurs préférées (assis, debout ou pour différents utilisateurs) et changez de position en un seul clic.
- Écran LCD en temps réel : affichez la hauteur exacte de votre table en centimètres pour un réglage millimétrique et ergonomique.
- Simplicité totale : une utilisation intuitive et fluide qui fait de vos déplacements la partie la plus facile de votre journée.

Une technologie conçue pour les utilisateurs, pas pour les experts.

Table rectangulaire : l'efficacité à toutes les hauteurs.

Notre bureau individuel allie un design compact à la puissance d'un système de réglage électrique en hauteur. La solution idéale pour optimiser votre bien-être et votre productivité en toute simplicité.

Une polyvalence totale : idéal pour tous les espaces.

Un style unique : 10 finitions pour personnaliser votre réussite.

Simple. Ergonomique. Imbattable.





Table avec accoudoir : espace et confort.

Plus d'espace, plus de possibilités. La version à aile offre une surface agrandie pour ceux qui ont besoin de plus d'espace. Tout l'espace dont vous rêvez, allié à la souplesse de la conduite électrique.



Mesa Bench : Une collaboration en mouvement.

Deux postes, deux fois plus de confort. La solution intelligente pour les équipes qui partagent un espace sans pour autant compromettre la santé de chacun. Deux postes face à face dotés d'un réglage électrique indépendant, permettant à chaque utilisateur de choisir sa hauteur.

- Postes autonomes : chacun choisit comment et quand se déplacer.
- Optimisation de l'espace : une conception compacte qui favorise le travail d'équipe.
- Bureau dynamique : l'énergie et la santé sont inscrites dans l'ADN de l'entreprise.

Une synchronisation parfaite. Des performances partagées.



Connectivité totale : l'énergie à portée de main.

Plus qu'une simple télécommande, un centre de recharge. Le panneau de commande intègre un port USB, conçu pour que vos appareils soient toujours prêts à l'emploi, sans câbles superflus qui traînent par terre.

- Recharge directe : rechargez votre téléphone, votre tablette ou vos périphériques en toute simplicité depuis votre bureau.
- Un bureau bien rangé : éliminez l'encombrement et gardez vos outils à portée de main.
- Fonctionnalité 2 en 1 : contrôlez la hauteur de votre bureau et gérez votre alimentation en un seul endroit.

Votre bureau, connecté et toujours opérationnel.



Révolutionnez votre façon de télétravailler.

Une table réglable en hauteur à la maison n'est pas seulement un meuble, c'est un investissement pour votre santé. Rompez avec la sédentarité et restez en forme tout au long de la journée sans quitter votre chambre.



Prenez soin de votre corps. Améliorez votre concentration. Profitez de votre maison.

- Adieu la fatigue : changez de position pour éviter les douleurs au dos et à la nuque.
- Design intégré : grâce à ses 10 finitions, il s'intègre parfaitement à la décoration de votre intérieur, comme un élément à part entière.



Zones Bench : L'avenir est flexible.

La nouvelle norme en matière de travail d'équipe. Les postes de travail Bench réglables transforment le bureau traditionnel en un écosystème dynamique. La collaboration n'est plus statique : c'est une évolution constante vers le bien-être et la performance.

- Liberté individuelle : chaque utilisateur règle sa hauteur de manière indépendante, en respectant le rythme de son corps.
- Talent connecté : favorise l'interaction sans les barrières imposées par les bureaux fixes.
- Espaces hautement performants : réduit la sédentarité collective et attire les talents en quête d'un véritable bien-être.

Ce n'est pas seulement un bureau, c'est le cœur du bureau moderne.



Technicien :

Caractéristiques



Plateau :

Plateau rectangulaire en panneau de particules mélaminé de 19 ou 25 mm d'épaisseur. Chants thermofusionnés de 1 et 2 mm d'épaisseur respectivement. Dessous usiné pour recevoir les ferrures d'assemblage des composants et accessoires. Densité moyenne des panneaux de 25 mm d'épaisseur: 610 kg/m³. Densité moyenne des panneaux de 19 mm: 630 kg/m³. Différentes finitions.

Structure :

Structure métallique relevable en deux parties. Poids maximal autorisé : 80 kg. Plage de hauteur : 707-1192 mm.

Moteur :

Moteur électrique unique avec une vitesse de levage de 25 mm/s et un niveau sonore inférieur à 50 dB.

Écran :

Écran numérique avec mémoire de 4 positions, port de chargement USB intégré. Rappel anti-sédentarité et verrouillage de sécurité.



Plateaux :

Plateau rectangulaire en panneau de particules mélaminé de 19 ou 25 mm d'épaisseur. Chants thermofusionnés de 1 et 2 mm d'épaisseur respectivement. Dessous usiné pour recevoir les ferrures d'assemblage des composants et accessoires. Densité moyenne des panneaux de 25 mm d'épaisseur: 610 kg/m³. Densité moyenne des panneaux de 19 mm: 630 kg/m³. Différentes finitions.

Structure :

Structure métallique télescopique à trois sections. Poids maximal autorisé : 150 kg. Plage de hauteur : 607-1252 mm.

Moteur :

Trois moteurs électriques avec une vitesse de levage de 40 mm/s et un niveau sonore inférieur à 50 dB.

Écran :

Écran numérique avec mémoire de 4 positions, port de chargement USB intégré. Rappel anti-sédentarité et verrouillage de sécurité.



Plateaux :

Plateau rectangulaire en panneau de particules mélaminé de 19 ou 25 mm d'épaisseur. Chants thermofusionnés de 1 et 2 mm d'épaisseur respectivement. Dessous usiné pour recevoir les ferrures d'assemblage des composants et accessoires. Densité moyenne des panneaux de 25 mm d'épaisseur: 610 kg/m³. Densité moyenne des panneaux de 19 mm: 630 kg/m³. Différentes finitions.

Structure :

Structure métallique relevable en trois sections. Deux postes de travail face à face à élévation indépendante. Poids maximal autorisé : 120 kg par poste. Disponible avec un plateau pour l'électrification inférieure et des supports pour séparateur. Plage de hauteur : 607-1252 mm.

Moteur :

Quatre moteurs électriques avec une vitesse de levage de 40 mm/s et un niveau sonore inférieur à 50 dB.

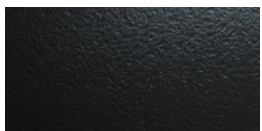
Écran :

Écran numérique avec mémoire de 4 positions, port de chargement USB intégré. Rappel anti-sédentarité et verrouillage de sécurité.

Finitions métalliques :



Blanc RAL : 9003

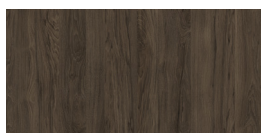


Noir RAL : 9011

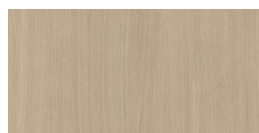


Gris RAL : 9006

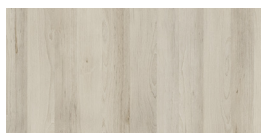
Finitions mélaminées :



Châtaignier



Chêne



Hêtre



Poirier

Blanc

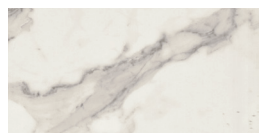


Graphite

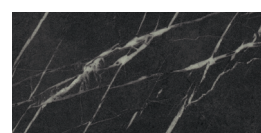


SPÉCIAL : Aluminium

Gris



Marbre clair



Marbre foncé

