

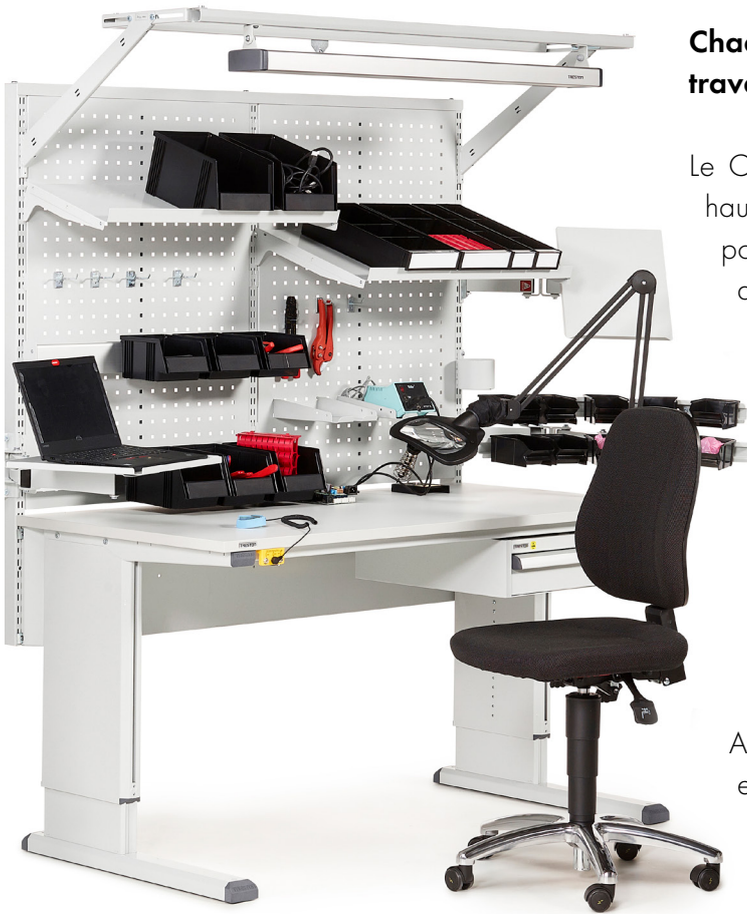
Des besoins uniques – Une solution ergonomique sur mesure

CONCEPT ERGO



TRESTON

Poste de travail Concept Ergo



Chaque personne est unique. Mais un poste de travail peut s'adapter à tous.

Le Concept Ergo de Treston est un poste de travail à hauteur réglable, ajustable en quelques secondes pour s'adapter facilement aux différents utilisateurs et aux exigences de chaque tâche. Pensé pour offrir une ergonomie optimale, il convient à une grande variété d'environnements industriels : zones ESD, recherche et développement, assemblage, conditionnement ou logistique. Conçu pour durer, Concept Ergo allie robustesse, modularité et fonctionnalité. Grâce à son design intelligent, il évolue avec vous : le poste s'adapte facilement lorsque les besoins ou les tâches changent au fil du temps.

Avec Concept Ergo, offrez à vos équipes un environnement de travail performant, ergonomique et personnalisable.

Les points forts de Concept Ergo

- Poste de travail ergonomique et évolutif, capable de s'adapter à l'évolution des missions
- Design modulaire et fonctionnel : plus de 500 accessoires compatibles, pour une personnalisation poussée
- Disponible en plusieurs tailles et configurations
- Réglage en hauteur électrique ou manuel avec clé Allen
- Structure en acier extrêmement stable, avec une capacité de charge jusqu'à 500 kg
- Compatible ESD : châssis, plateau et accessoires disponibles avec protection contre les décharges électrostatiques

Possibilité de versions spécifiques (réglage par manivelle, angles, extensions) sur demande auprès de notre service commercial



Une solution qui s'intègre dans tous les environnements industriels

Le Concept Ergo s'adapte aux besoins de chaque utilisateur. Il permet d'optimiser les gestes et les postures, augmentant ainsi la productivité tout en réduisant les contraintes physiques et le stress lié au poste de travail.

Son design modulaire assure une intégration parfaite dans vos installations existantes, et une grande capacité à suivre l'évolution de vos processus.

Polyvalent, il convient à de nombreux secteurs : de l'électronique au médical, y compris dans des environnements exigeants comme les salles blanches (ISO classe 7). Une conception durable et flexible pour une performance à long terme.



Avec le panneau de commande digital, ajustez facilement la hauteur idéale après chaque utilisateur ou pour chaque tâche.



La structure des pieds de la table permet également de fixer des accessoires directement sur les montants.

Retrouvez tous les accessoires compatibles sur : www.treston.fr



Grâce à la plus vaste gamme d'accessoires modulaires et de compléments disponibles sur le marché, Concept Ergo s'adapte parfaitement à tous les environnements industriels :

Zones ESD
Recherche & Développement
Assemblage
Conditionnement
Logistique



Découvrez la vidéo de présentation du produit

Informations produit Concept Ergo

Ossature de table de travail Concept Ergo

Dim. ossature table L x P (mm)	Code réglable par clé Allen	Code réglable électriquement
1000 x 600	CE10060-49	CE10060EL-49
1000 x 750	CE10075-49	CE10075EL-49
1000 x 900	CE10090-49	CE10090EL-49
<hr/>		
1200 x 600	CE12060-49	CE12060EL-49
1200 x 750	CE12075-49	CE12075EL-49
1200 x 900	CE12090-49	CE12090EL-49
<hr/>		
1500 x 600	CE15060-49	CE15060EL-49
1500 x 750	CE15075-49	CE15075EL-49
1500 x 900	CE15090-49	CE15090EL-49
<hr/>		
1800 x 600	CE18060-49	CE18060EL-49
1800 x 750	CE18075-49	CE18075EL-49
1800 x 900	CE18090-49	CE18090EL-49
<hr/>		
2000 x 600	CE20060-49	CE20060EL-49
2000 x 750	CE20075-49	CE20075EL-49
2000 x 900	CE20090-49	CE20090EL-49
<hr/>		
Réglage en hauteur mm	700-1100	700-1100
Charge max. kg	500	400

Plateaux Concept Ergo

Dim. L x P mm	Code Plateau laminé haute pression	Code Plateau laminé basse pression	Code Plateau antistatique
1000 x 600	TT10060-HPL	TT10060-LPL	TT10060-ESD
1000 x 750	TT10075-HPL	TT10075-LPL	TT10075-ESD
1030 x 750	TT10375-HPL	TT10375-LPL	TT10375-ESD
1000 x 900	TT10090-HPL	TT10090-LPL	TT10090-ESD
1030 x 900	TT10390-HPL	TT10390-LPL	TT10390-ESD
<hr/>			
1200 x 600	TT12060-HPL	TT12060-LPL	TT12060-ESD
1200 x 750	TT12075-HPL	TT12075-LPL	TT12075-ESD
1230 x 750	TT12375-HPL	TT12375-LPL	TT12375-ESD
1200 x 900	TT12090-HPL	TT12090-LPL	TT12090-ESD
1230 x 900	TT12390-HPL	TT12390-LPL	TT12390-ESD
<hr/>			
1500 x 600	TT15060-HPL	TT15060-LPL	TT15060-ESD
1500 x 750	TT15075-HPL	TT15075-LPL	TT15075-ESD
1530 x 750	TT15375-HPL	TT15375-LPL	TT15375-ESD
1500 x 900	TT15090-HPL	TT15090-LPL	TT15090-ESD
1530 x 900	TT15390-HPL	TT15390-LPL	TT15390-ESD
<hr/>			
1806 x 600	TT18060-HPL	TT18060-LPL	TT18060-ESD
1806 x 750	TT18075-HPL	TT18075-LPL	TT18075-ESD
1836 x 750	TT18375-HPL	TT18375-LPL	TT18375-ESD
1806 x 900	TT18090-HPL	TT18090-LPL	TT18090-ESD
1836 x 900	TT18390-HPL	TT18390-LPL	TT18390-ESD
<hr/>			
2000 x 600	TT20060-HPL	TT20060-LPL	TT20060-ESD
2000 x 750	TT20075-HPL	TT20075-LPL	TT20075-ESD
2030 x 750	TT20375-HPL	TT20375-LPL	TT20375-ESD
2000 x 900	TT20090-HPL	TT20090-LPL	TT20090-ESD
2030 x 900	TT20390-HPL	TT20390-LPL	TT20390-ESD



Plus d'information
sur

treston.fr