

STOOD

Designed by Cider Edition

POSTE DE TRAVAIL | BUREAU / BENCH

Le bench Stood est un poste de travail vitaminé, pour des espaces de bureaux qui respirent le bien-être. Ses formes arrondies et adoucies, son piètement coloré et élancé, oeuvrent à faire de lui un poste de travail agréable et hautement ergonomique.



STOOD

Designed by Cider Edition

DESCRIPTIF TECHNIQUE

1 - Plateau

Plateau thermolaqué en MDF, recouvert d'une peinture poudre époxy habituellement utilisée pour le métal. Sans utilisation de colle, et donc sans émission de COV, cela fait du Stood un bureau résistant - à l'abrasion, aux rayures et aux taches - et participant pleinement au développement durable.

Chants modelés en forme d'ogive et bords galbés pour un confort maximisé

4 - Échancrure

Echancrure sur le flanc pour faire passer les câbles

2 - Piètement

Piètement oblique (en A) asymétrique mixte métal et bois

3 - Pieds

Le pied est fixé à la structure métallique par inserts métalliques et vissage dans les linteaux latéraux pour offrir un maximum de rigidité à la table et assurer une fixation qualitative et durable du plateau. Pour les configurations étendues, un piètement intermédiaire en métal recouvert de peinture en poudre époxy vient renforcer la structure. Il est disposé en retrait pour le confort des utilisateurs, et permet un rendu plus esthétique.

- Structure

Structure composée de deux traverses métalliques recouvertes de peinture en poudre époxy.



RÉGLAGES

Panneau Stood Inclus.

Pour les configurations étendues, un piètement intermédiaire en métal recouvert de peinture en poudre époxy vient renforcer la structure. Il est disposé en retrait pour le confort des utilisateurs, et permet un rendu plus esthétique.

PROFONDEUR DE GAMME

Bureau individuel

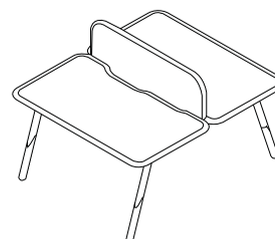
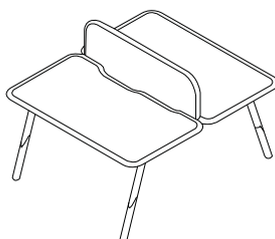


Bench 2/4/6/8 P.



INFORMATIONS

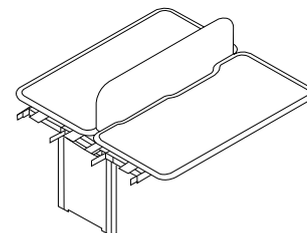
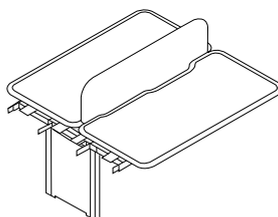
BENCH*



Référence	STO_BEN2_140_160	STO_BEN2_160_160
Longueur	1400 mm	1600 mm
Profondeur	1600 mm	1600 mm
Hauteur	747 mm	747 mm
Poids	60 Kg	65 Kg
Volume colis m ³	0,8 m ³	0,9 m ³

ÉLÉMENTS CENTRAUX BENCH*

Il vous permet de créer des bench de 2/4/6/8 ou plus.



Référence	STO_BEN2_INT_140_160	STO_BEN2_INT_160_160
Longueur	1400 mm	1600 mm
Profondeur	1600 mm	1600 mm
Hauteur	747 mm	747 mm
Poids	50 Kg	55 Kg
Volume colis m ³	0,8 m ³	0,9 m ³

CERTIFICATIONS PRODUITS

- Plateau FSC & CARB
- Qualité d'émissions dans l'air intérieur A+ (ISO 16000)
- CFC free



OPTIONS

OPTIONS D'ÉLECTRIFICATION

• Top access bois - Bureau

Top access en bois avec accès basculant en slow motion pour les postes de travaux

• Goulotte

Goulotte individuelle ou partagée, fixée sur la structure porteuse et réalisée à partir d'une feuille de métal pliée d'1 mm d'épaisseur. Recouverte de peinture en poudre époxy.

• Boîtier de confort simple

1 Prise confort + 1 USB

• BOITIER DE CONFORT DOUBLE

1 PRISE CONFORT + 2 USB

OPTIONS PANNEAU

• Silencio

Silencio, écran de séparation acoustique en simili cuir, traité anti bactérien et anti-acarien. Plusieurs hauteurs

• Voile de fond

Voile de fond en mélaminé

FINITIONS

• PLATEAU

THERMOLAQUÉ



• PIÈTEMENT

MÉTAL



BOIS



• PANNEAU ACOUSTIQUE

TISSU : MOODY ET SILENCIO

CUIR : SILENCIO UNIQUEMENT

• CAT 1

[GABRIEL](#) - cura, chili, felicity, go check, go couture, rondo, step melange, tonal, bond [ELASTRON](#) (non disponible pour moody) paris, boston, macau, ascote, seattle [FIDIVI](#) - torino, incas, orta, one

• CAT 3

[GABRIEL](#) - breeze, fusion [ROHI](#) - mica, sera, credo

• TRENDY COLORS LEATHER

[JOLLY](#) - carmen

• CAT 2

[FIDIVI](#) - safari, terra, corte, matera, laser j [GABRIEL](#) - contour, tempt, swing, crisp, mood, morph

• CAT 4

[RUBELLI](#) - fab, thirty, peru, dick tracy, martora, broderie, coriandolo s, almore [KVADRAT](#) - uniforme, mélange

• LEATHER

[DANI](#) - Florida

• EXTRA LEATHER

[DANI](#) - nabuk [SORENSEN](#) - royal nubuk, dunes

MAINTENANCE

• PLATEAU THERMOLAQUÉ

Les surfaces laquées exigent un entretien particulièrement attentif pour éviter les rayures. Pour le nettoyage, utiliser du savon neutre ou de l'alcool dilué dans beaucoup d'eau, et sécher immédiatement avec un chiffon doux, si possible blanc et non abrasif. Il peut arriver qu'au cours du premier nettoyage, le chiffon se colore légèrement. Cela est dû à la présence de poussières de peinture qui se trouvent à la surface durant le séchage: une fois éliminées, le problème est résolu. Éviter les détergents forts, les solvants et les produits détachants.

• PIÈCES EN BOIS

Pour le nettoyage ordinaire, utiliser un chiffon doux humidifié d'eau tiède ou de détergents non agressifs, ou un mélange de 95% d'eau et 5% d'alcool dénaturé. Suivre les veines du bois. Faire préalablement un test sur une zone cachée. Éviter les détergents forts, les solvants et les produits détachants.

• PIÈCES MÉTALLIQUES

Nettoyer avec un chiffon en microfibre imbibé de savon neutre ou de nettoyants neutres dilués dans de l'eau. Pour les produits vernis, évitez les nettoyants contenant de l'alcool, les nettoyants granulaires et les solvants en général. Pour les autres finitions, l'utilisation d'un nettoyant spécialement formulé pour le métal est recommandée.

GARANTIE

- Produit garanti 5 ans
- Pérennité de fabrication 10 ans

EMPREINTE ÉCOLOGIQUE

- Fabrication italienne
- Assemblage France
- Usine de bois certifiée FSC et ISO 14001, 9001, 45001
- Approvisionnement et gestion éco-responsable du bois, 100% recyclable et certifié FSC & CARB
- Piètement et pièces métalliques en acier 100% recyclable, recouvert d'une peinture ayant la classification A et E1
- Chants ayant la classification A et E1
- Cloisonnette tapissée en tissus certifiés Oeko Tex ou Cradle to Cradle, selon choix des finitions. Intérieur selon option en PET, à base de bouteilles en plastique recyclées
- Nos tissus sont certifiés Global Recycled Standard / EU ecolabel / RAL UZ / Green Guard / Blue Angel selon le choix de finition.



OEKO-TEX®
INSPIRING CONFIDENCE



DÉCLARATION ENVIRONNEMENTALE

▪ S'engager, concrètement

Parce que nous avons à cœur de proposer des produits qui incarnent profondément ce que nous sommes, l'entreprise Cider s'implique pour proposer un mobilier acteur du changement, respectueux de l'environnement et de la qualité de vie de ses utilisateurs.

Notre engagement en matière d'environnement et de qualité s'inscrit dans une démarche globale et concrète, impliquant tous les domaines de l'activité de l'entreprise et de ses partenaires : de l'éco-conception à la fabrication, du choix des matières à leur approvisionnement, de la logistique en passant par le transport, du cycle de vie des produits à leur recyclage.

Engagés, nous sommes certifiés Gold par le label EcoVadis pour notre RSE, ISO 14001 pour la performance environnementale de notre cycle de production. Ayant à cœur les problématiques relatives aux droits de l'homme et à l'environnement, notre Groupe est adhérent au Pacte Mondial des Nations Unies (Global Compact) depuis 2014, adhérent à l'organisme Valdelia et signataire de la charte RSE de l'UNIFA (Union Nationale des Industries Françaises de l'Ameublement).

▪ Concevoir, durablement

Les produits proposés et édités par Cider sont conçus pour durer. Évolutifs, leur design allie la fonction à l'esthétique, en s'affranchissant des modes et du superflu pour plus de longévité.

Le juste nombre de composants, le maximum de pièces interchangeables et réutilisables, l'utilisation encouragée de matériaux recyclables, résistants et faciles à entretenir, une fabrication majoritairement à la commande pour un projet signé : voici les gages d'une conception raisonnée et respectueuse de l'environnement, à même d'éviter les déchets inutiles et de réduire l'utilisation d'énergie et de ressources naturelles.

C'est sur ces bases que Cider garantit 5 ans ses produits de la gamme tertiaire (à l'exception des cartouches à gaz des fauteuils qui est de 2 ans) et 2 ans sur la gamme image. La pérennité de fabrication est quant à elle de 10 ans pour le lot tertiaire, et de 5 ans pour le lot image.

▪ Produire, en conscience

Nous partageons avec nos fabricants un engagement commun pour la qualité et l'environnement. Nos partenaires industriels sont situés exclusivement en Italie et sont pour la plupart certifiés ISO 9001 et 14001, véritable garantie de qualité et de circuits courts et maîtrisés.

Leur savoir-faire et leur exigence empruntent autant aux techniques artisanales qu'aux dernières technologies, dans l'optique d'assurer à chaque étape du processus de production un standard élevé de qualité et une amélioration continue, dans le respect des ressources naturelles.

Nos principaux partenaires suivent ainsi la norme REACH pour le respect des ressources, la séparabilité des composants et la recyclabilité en fin de vie des matériaux. Ils s'efforcent constamment de réduire et d'éliminer les émissions de COV et de n'utiliser que des produits ayant la classification A et E1. Nos usines privilégient les matériaux européens, provenant d'Italie et d'Allemagne et recyclables. Ils utilisent du bois certifié FSC ou PEFC et des tissus certifiés Oeko Tex.

La réduction et le recyclage des déchets et des emballages est un souci partagé par tous.

CIDER 

4, square Edouard VII
75009 Paris
Tél. : +33 (0)1 84 17 09 37
www.cider.fr