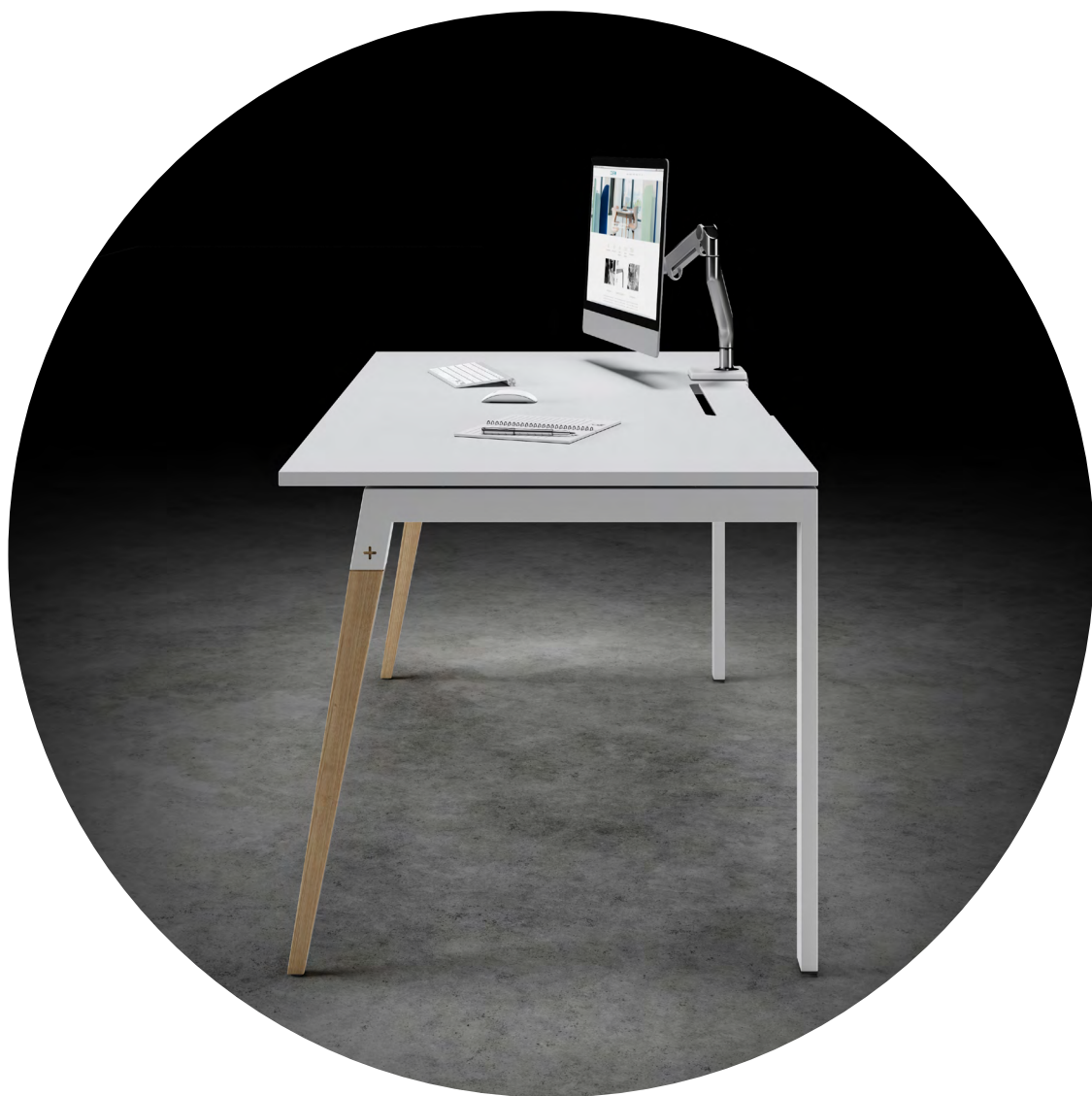


# GOODSLIM

Designed by Cider Edition

POSTE DE TRAVAIL | BUREAU INDIVIDUEL

La gamme de bureaux design GoodSlim se caractérise par l'alliance d'un plateau en bois mélaminé d'une grande finesse à un piètement astucieux : mélange de pieds bois obliques côté utilisateur et pieds métalliques droits non encombrants à l'arrière. Une solution évidente pour les entreprises, startups et espaces de coworking en mouvement qui cherchent un poste à même de passer d'une configuration individuelle à une configuration bench, sans compromis sur le design, la stabilité et l'accessibilité.



# GOODSLIM

Designed by Cider Edition

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

### 1 - Plateau

Plateau mélaminé haute résistance de 22 mm d'épaisseur et d'une densité à +/-3% de 770kg/m<sup>3</sup>. Feuille de décor mélaminé lisse ou légèrement texturée selon le choix des finitions.  
Contrebalancement en mélaminé de même finition.

### 4 - Piètement

Piètement oblique en A, bois de chêne massif. Section carrée de 50x50mm à la base du pied et de 35x35mm à la pointe.  
Ou droit en U, pieds en métal section rectangulaire 50 x 25 mm, peint en poudre d'époxy. Soudure invisible de haute manufacture sur le haut du pied.

### 2 - Chant

Chants ABS d'épaisseur 2 mm en standard, finition dito plateau.

### 5 - Vérins

Vérins de réglage en PVC de 20 mm de diamètre.  
Course de réglage du vérin de 13 mm

### 3 - Structure

Structure composée d'une traverse métallique par plateau recouvertes de peinture en poudre époxy, avec inserts pour assurer une fixation qualitative et durable du plateau. Le pied bois est fixé à la structure métallique par insertion et vissage dans les linteaux latéraux pour offrir un maximum de rigidité à la table.



## RÉGLAGES

· Pour les configurations en Bench ou tables de réunion multiples et pour les modules centraux d'extension, un piètement intermédiaire en acier recouvert de peinture en poudre époxy vient renforcer la structure. Il est disposé en retrait pour le confort des utilisateurs.

## PROFONDEUR DE GAMME

Bureau individuel



2 bureaux individuels face à face



## INFORMATIONS

### BUREAU INDIVIDUEL



<b>Référence</b>	GLS_BUR1_140_70	--
<b>Longueur</b>	1400 mm	--
<b>Profondeur</b>	700 mm	--
<b>Hauteur</b>	744 mm	--
<b>Poids</b>	26 Kg	--
<b>Volume colis m<sup>3</sup></b>	0,43 m <sup>3</sup>	--

## CERTIFICATIONS

- Plateau FSC
- PET 01
- Qualité d'émissions dans l'air intérieur A+ (ISO 16000)



## OPTIONS

### OPTIONS PLATEAU

#### • Plateau coulissant - Bench

Platine de métal avec fente permettant le coulisement du plateau et un accès facilité à la nourrice pour son installation et sa maintenance. Pour des questions de sécurité, le coulisement peut être bloqué par une molette.

#### • Échancrure - Bureau

Découpe sur le plateau qui permet le passage des câbles.

#### • Réglette

En partie centrale du bench, une réglette en métal peut permettre l'ajout d'un panneau dans un second temps.

### OPTIONS D'ÉLECTRIFICATION

#### • Top access aluminium - Réunion

Top access en aluminium avec accès basculant en slow motion pour les postes réunions.

#### • Top access bois - Bureau

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

#### • Goulotte

Fixée sur la structure porteuse et réalisée à partir d'une feuille de métal pliée d'1 mm d'épaisseur.

#### • Boîtier de confort simple

1 Prise confort + 1 USB

#### • Boîtier de confort double

1 Prise confort + 2 USB

#### • Remontée de câbles

Chaussette en résille thermoformée

### OPTIONS PANNEAU

#### • Voile de fond

Voile de fond en mélaminé

## FINITIONS

### • PLATEAU

#### MÉLAMINÉ



Noir

Blanc



Gris anthracite

Chêne



Gris clair

### • PIÈTEMENT

#### MÉTAL



RAL 9005

RAL 7047



RAL 7016

RAL 9010

#### BOIS



Hêtre teinté chêne



Hêtre teinté blanchi

## MAINTENANCE

### • SURFACE MÉLAMINÉ & 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.

### • MÉTAL

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
- 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.



## 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](http://www.cider.fr)