

LIBRO

Designed by Cider Edition

TABLE | TABLE COLLABORATIVE MOBILE

Libro est une table pliable et peu encombrante de grandes dimensions, utile aux environnements de type salle de réunion, formation et conférence, configurables à la demande. Mobile, légère et dotée d'une surface écriteire en option, elle s'adapte rapidement et facilement aux besoins de flexibilité et d'agilité des espaces de travail innovants.



LIBRO

Designed by Cider Edition

DESCRIPTIF TECHNIQUE

1 - Plateau

Plateau mélaminé haute résistance de 25 mm d'épaisseur et d'une densité à +/-3% de 770kg/m³. Feuille de décor mélaminé lisse ou légèrement texturée selon le choix des finitions. Contrebalancement en mélaminé de même finition.

2 - Structure

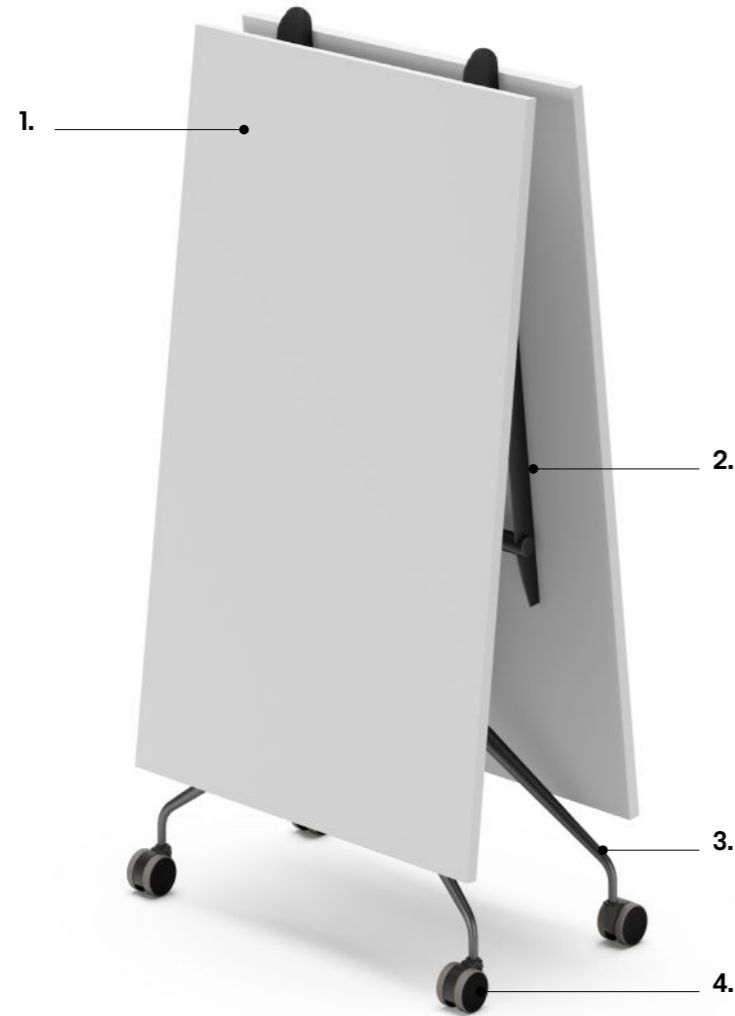
Structure composée de pieds en forme d'équerre en acier brut fixés à des traverses.

3 - Piètement

Piètement en métal conique et incurvé en acier, disponible en version chromée ou enduit de peinture en poudre époxy.

4 - Roulettes

Roulettes avec frein pour faciliter le déplacement



RÉGLAGES

Système de fermeture mécanique intuitif, breveté ANTI SHOCK, pour protéger les mains de l'utilisateur lors de l'ouverture et la fermeture de la table. Une fois pliée en seulement 40 cm de largeur, la table Libro est facile à déplacer à travers les portes et ascenseurs

PROFONDEUR DE GAMME

Table collaborative dépliée



Table collaborative pliée



INFORMATIONS

TABLE RECTANGULAIRE

Référence

Plateau écritoire
Plateau mélaminé

L 2000 - LIB_REU_200_100_LBB
L 2000 - LIB_REU_200_100

L 2600 - LIB_REU_260_100_LBB
L 2600 - LIB_REU_260_100

Longueur

2000 mm

2600 mm

Profondeur

1000 mm

1000 mm

Hauteur

710 mm

710 mm

Poids

62 Kg

70 Kg

Volume colis m³

2,26 m³

3,36 m³

Référence

Plateau écritoire
Plateau mélaminé

L 2800 - LIB_REU_280_100_LBB
L 2000 - LIB_REU_200_100

L 3000 - LIB_REU_300_100_LBB
L 3000 - LIB_REU_300_100

Longueur

2800 mm

3000 mm

Profondeur

1000 mm

1000 mm

Hauteur

710 mm

710 mm

Poids

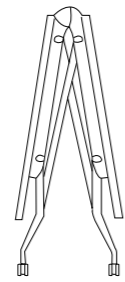
78 Kg

84 Kg

Volume colis m³

3,6 m³

3,84 m³

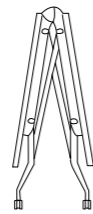


| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|----|
| Référence | | |
| Plateau écritoire | L 3200 - LIB_REU_320_100_LBB | -- |
| Plateau mélaminé | L 3200 - LIB_REU_320_100 | -- |
| Longueur | 3200 mm | -- |
| Profondeur | 1000 mm | -- |
| Hauteur | 710 mm | -- |
| Poids | 87 Kg | -- |
| Volume colis m³ | 4,08 m ³ | -- |



| | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|----|
| Référence | | |
| Plateau écritoire | L 3200 - LIB_REU_TON_320_100_LBB | -- |
| Plateau mélaminé | L 3200 - LIB_REU_TON_320_100 | -- |
| Longueur | 3200 mm | -- |
| Profondeur | 1000 mm | -- |
| Hauteur | 710 mm | -- |
| Poids | 87 Kg | -- |
| Volume colis m³ | 4,08 m ³ | -- |

TABLE FORMAT TONNEAU



| | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Référence | | |
| Plateau écritoire | L 2000 - LIB_REU_TON_200_100_LBB | L 2600 - LIB_REU_TON_260_100_LBB |
| Plateau mélaminé | L 2000 - LIB_REU_TON_200_100 | L 2600 - LIB_REU_TON_260_100 |
| Longueur | 2000 mm | 2600 mm |
| Profondeur | 1000 mm | 1000 mm |
| Hauteur | 710 mm | 710 mm |
| Poids | 62 Kg | 70 Kg |
| Volume colis m³ | 2,64 m ³ | 3,36 m ³ |



CERTIFICATIONS PRODUIT

- NF ENVIRONNEMENT
- Plateau FSC & CARB
- CFC free
- Catas



| | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Référence | | |
| Plateau écritoire | L 2800 - LIB_REU_TON_280_100_LBB | L 3000 - LIB_REU_TON_300_100_LBB |
| Plateau mélaminé | L 2800 - LIB_REU_TON_280_100 | L 3000 - LIB_REU_TON_300_100 |
| Longueur | 2800 mm | 3000 mm |
| Profondeur | 1000 mm | 1000 mm |
| Hauteur | 710 mm | 710 mm |
| Poids | 78 Kg | 84 Kg |
| Volume colis m³ | 3,60 m ³ | 3,84 m ³ |



OPTION

OPTION PLATEAU

- **Écritoire**
Surface écrite pour feutre.

FINITIONS

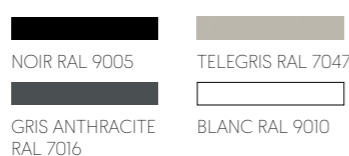
• PLATEAU

MÉLAMINÉ



• PIÉTEMENT

MÉTAL



MAINTENANCE

• SURFACE ÉCRITOIRE

Nettoyer votre surface écrite régulièrement. Pour un entretien courant nettoyer le tableau blanc avec une gomme. Passer ensuite un chiffon propre et sec. En cas de traces tenaces, nettoyer à l'aide d'un produit spécifique. Appliquer la solution avec une éponge. Rincer avec une éponge humide. Puis sécher avec un chiffon sec. Si les traces sont nombreuses et plus anciennes : appliquer à l'aide d'un chiffon doux (ou d'une éponge) imprégné au préalable d'alcool à 90 °C sur une petite surface puis essuyer de suite avec un chiffon sec. Rincer le chiffon doux ou l'éponge et recommencer jusqu'au nettoyage complet. Procéder préalablement à une touche d'essai dans un coin avant de nettoyer l'ensemble de la surface.

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
- Piétement 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