

TABLE BIPLAN

Fiche Technique



Utiliser les Stabilo Woody 3 en 1
Effaçable avec un chiffon humide

Une table-tableau scolaire évolutive dont le plateau a 2 positions, horizontale et verticale favorisant les nouvelles pédagogies dynamiques. Les élèves écrivent directement sur le plateau aux crayons effaçables à sec.
Elles sont éco-conçues et fabriquées en France. Design par C+B Lefebvre en collaboration avec des enseignants.

DESCRIPTIF :

Dimensions plateau : 125 x 62,5 cm

Hauteur pliée de 90 cm, dépliée de 1,5 m

Le plateau est en aggloméré de 19mm d'épaisseur, plaqué d'un stratifié blanc, surface d'écriture de 0,8mm d'épaisseur, contrebalancé stratifié noir de 0,8mm d'épaisseur et les chants sont protégés par une bande en ABS de 2mm d'épaisseur.

Structure tubulaire soudée de Ø30mm, équipée de 4 roulettes freinées, 1 accroche sac de chaque côté de la table, bras de levier en tôle qui permet le passage du plateau en position verticale.

Option tablette tôle pliée 1,5mm peinture epoxy coloris au choix - voir nuancier.

Poids avec tablette : 13,70kg

Finitions :

Structure : peinture Epoxy au choix - voir Nuancier

Plateau : stratifié blanc brillant dessus et noir dessous / Chants noir ABS 2mm

Conseils d'entretien : laver les surfaces avec de l'eau chaude additionnée de savon (pas de produits abrasifs). Utiliser une brosse souple ou une éponge. Les stratifiés et mélaminés sont sensibles aux produits suivants : café, encre indélébile, éosine, eau oxygénée, alcool à 90%, bétadine et brûlures de cigarettes.

L'INNOVATION AU SERVICE DE LA PEDAGOGIE

Basculement du plateau est :

Intuitif, auto stable, Rapide (3 secondes), Silencieux, Sûr.

Il respecte les normes de sécurité et de résistance.

L'ensemble est stable en position verticale.



AVANTAGES DE LA TABLE & DU SIEGE BI PLAN

La table Bi-Plan est née d'une collaboration entre l'Intégrale d'Agencement et l'agence de design Lefebvre Productions.

L'objectif est de proposer une solution correspondant aux nouvelles pédagogies dynamiques comme la classe inversée dans lesquelles les élèves s'apprennent entre eux.

La genèse du projet s'est faite sur le terrain, en prenant en compte les interactions fortes des élèves ou des groupes d'élèves, notamment dans la pédagogie active.

L'application de la méthode Design Agile® a permis de collecter de nombreux retours du corps enseignant, et ainsi développer des prototypes.

Testés au lycée Dorian à Paris en conditions réelles, ils ont fait l'objet d'une enquête auprès des élèves utilisateurs.

- L'usage de la table-tableau Bi-Plan est avant tout scolaire (Lycée et Collège). Mais force de constater qu'elle s'intègre de plus en plus dans le monde de l'entreprise et s'adapte parfaitement aux salles de réunion et de formation.
- En position horizontale, hauteur 90 cm, c'est une table sur laquelle 2 ou 4 personnes étudient et préparent une présentation. Soit en position assise à 60 cm du sol (siège Biplan spécifique), pour une position mi-assis, mi-debout, qui apporte plus de dynamisme en utilisation soit en position debout.
- Le plateau 125 x 60 cm, permet l'écriture de feutres type Weleda, Woody, Uni Chalk...
- Deux tables peuvent se faire face pour former un groupe de 4 à 8 personnes.

Le plateau peut facilement être positionné verticalement et devient alors un tableau blanc. Le changement de position est :

- intuitif, les deux positions sont auto-stable, aucun système de blocage n'est nécessaire.
- rapide (3 secondes)
- sûr (aucun risque de pincement ou de blessure), elle respecte les normes de sécurité et de résistance
- silencieuse (pas de claquement, de grincement...)

Une fois en position verticale :

- l'ensemble est stable (le plateau de la table se situe au milieu des pieds)
- le tableau grâce à son mécanisme latéral, peut être utilisé des deux côtés

Les élèves peuvent partager avec les autres leurs acquis.

Option, les sièges sont empilables et peuvent être accrochés sur le plateau de la table pour faciliter le nettoyage de la salle.

