

TABLE DE RÉUNION MODULAIRE

FICHE TECHNIQUE

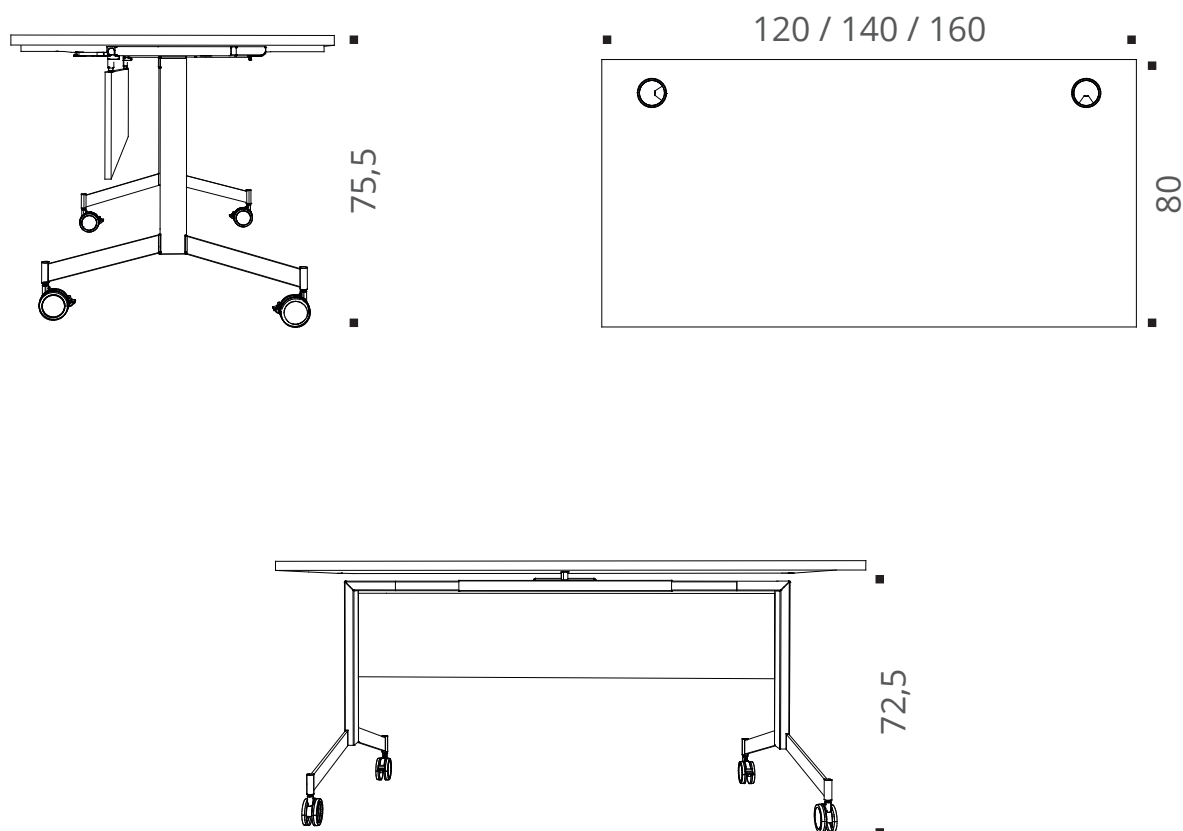


FABRICANT FRANÇAIS

FINITIONS



DIMENSIONS



En conformité avec NF EN 527-1/-2/-3, NF EN 14074, NFD 62042, ISO 9241-5, XPD 60050.

*Structurex® - PPSM : Panneaux de Particules Surfacés Mélaminé recouverts d'un revêtement imitant une essence de bois, ou uni. Contre-balançés et traités anti-reflets. Densité 680 Kg/m³ (± 5%) en épaisseur 25 mm.



Les données de cette fiche sont valides à sa date d'élaboration. Toute évolution du produit ne donne pas systématiquement lieu à mise à jour lorsque les caractéristiques fondamentales produit ne sont pas modifiées. Le fabricant se réserve le droit de faire évoluer le produit sans préavis.

ÉLÉMENTS STRUCTURELS

Disponible en plateau L 120, L 140 ou L 160 cm / P 80 cm / H 75,5 cm

PLATEAU

- Matériau : Structurex®- PPSM*, épaisseur 25 mm
- Chant : ABS anti choc épaisseur 2 mm
- Électrification : 2 obturateurs prédébouchant sous le plateau, 2 supports verticaux protégeant les câbles d'un écrasement en position plateau horizontal
- Assemblage : vis inserts métal

POUTRE

- Matériau : Métal acier finition époxy laqué identique au pied
- Assemblage : poutre fixée sur les fenêtres présentes sur la colonne du pied

PIÈTEMENT

- La structure est constituée de 2 pieds métalliques de forme cubique design reliés par une poutre assurant une parfaite stabilité
- Matériau : Métal finition acier époxy
- Dimension : P 10,5 cm / L 68,5 cm / H 72,5 cm (roulettes incluses)
- Roulettes : 4 roulettes grand diamètre 74 mm avec frein

SYSTÈME DE BASCULE

- La manœuvre de bascule s'effectue très facilement d'une seule main grâce à une poignée
- Le système basculant basé sur des axes pivotants est à la fois soudé sur la poutre et vissé sur le plateau
- Les positions verticale et horizontale sont sécurisées par un système de crochet qui ne se déverrouille qu'avec la poignée
- Le rangement vertical des tables par imbrications des piètements permet d'optimiser la place avec seulement 16,5 cm par table supplémentaire en profondeur et 1 cm en longueur

OPTIONS

VOILE DE FOND SUSPENDU STRUCTUREX®

- Matériau : Structurex®- PPSM*, épaisseur 16 mm
- Chant ABS antichoc 2 mm
- Dimensions : H38 / L98,5 cm pour plan L120 cm ; L118,5 cm pour plan L140 cm ; L138,5 cm pour plan L160 cm
- Voile de fond aux angles arrondis
- Attaches vissées sur le voile de fond et fixées sur les 2 pieds
- Le voile de fond suit le mouvement du plateau lorsque la table est pliée

VOILE DE FOND SUSPENDU PLEXI

- Matériau : Plexi 6 mm
- Dimensions : H28 / L98,5 cm pour plan L120 cm ; L118,5 cm pour plan L140 cm ; L138,5 cm pour plan L160 cm
- Voile de fond aux angles arrondis
- Attaches fixées sur les 2 pieds et sur lesquelles le Voile de fond plexi vient s'accrocher par 2 petites encoches présentes sur sa partie haute
- Le voile de fond suit le mouvement du plateau lorsque la table est pliée

KIT DE LIAISON

- Disponible en option pour relier les tables entre elles par un crochet finition Aluminium
- Fixé par 2 vis papillons dans des inserts métal

BLOC ÉLECTRIQUE ENCASTRÉ

- Un bloc électrique spécifique équipé de 3 prises de courant peut être encastré dans la poutre

En conformité avec NF EN 527-1/-2/-3, NF EN 14074, NFD 62042, ISO 9241-5, XPD 60050.

*Structurex® - PPSM : Panneaux de Particules Surfacés Mélaminé recouverts d'un revêtement imitant une essence de bois, ou uni. Contre-balancés et traités anti-reflets. Densité 680 Kg/m³ (± 5%) en épaisseur 25 mm.



Les données de cette fiche sont valides à sa date d'élaboration. Toute évolution du produit ne donne pas systématiquement lieu à mise à jour lorsque les caractéristiques fondamentales produit ne sont pas modifiées. Le fabricant se réserve le droit de faire évoluer le produit sans préavis.