

# TABLE PLIANTE

## DESCRIPTION DU PRODUIT

### ✓ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### PIÉTEMENTS

Table robuste, pliable, facile d'installation.

##### PIÉTEMENTS :

- Chassis pliable et empilable.
- Clipsage de sécurité et protection des bords.
- Butée de protection pour la superposition.
- Tube de diamètre 28 mm, épaisseur de 2mm.
- Système d'accroche entre les tables.
- Peinture époxy ou chromée.



#### PLATEAU

- Panneau de particules surfacé mélaminé haute résistance (densité 620 Kg/m3).

- Epaisseur de 25 mm.

- Traitement anti-abrasif.

- Chants plaqués en ABS 2 mm antichocs ainsi que des ¼ de rond de 2 mm.

+ de 100 coloris disponibles sur demande.

Coloris standards



Blanc



Gris



Chêne  
Gris



Wengé



Noyer  
Canaletto



Chêne  
clair



Mélèze



Orme



Tourterelle

#### PEINTURE

- TRAITEMENT : Bain de dégraissage et traitement anticorrosion basé sur la nanotechnologie. Testé selon la norme UNE-EN-ISO9227.

- RECOUVREMENT : en poudre formulée avec un mélange de résines époxy-polyester, présentant d'excellentes.

- FINITIONS : propriétés mécaniques, chimiques et polymérisé à 190°. Texturé et lisse (R9006).

#### ÉCOLOGIE

- Matières premières **100% recyclables**.

- Utilisation de la quantité de peinture recommandée par le fabricant pour assurer un recouvrement optimal.

- Emballage redessiné avec matières recyclables.

- Considérations écologiques avec partners (Fournisseurs avec ISO 14001 –environnemental).

- Certifié **Pannelo ecologico / Panneau écologique** ; Certifié FSC, code CQ-COC-000001 conforme à FSC-STD-40-004 (vers.2). FSC est un label environnemental garantissant la provenance des panneaux de forêts gérées durablement.

- Pourcentage de recyclage du mobilier fabriqué par SP-Office : **98% recyclables**.



#### CERTIFICATS ET NORMES

- UNE-EN-ISO 9001 Qualité – systèmes de gestion de qualité.

- UNE-EN-ISO 14001 Environnement – Systèmes de gestion de l'environnement.

- UNI EN 527-3:2003 Mobilier de bureau - Tables de travail de bureau - Partie 3 : méthodes d'essai pour la détermination de stabilité et de la résistance mécanique de la structure.

- NF EN 717-1 Panneaux à base de bois - Emission de formaldéhyde : classe E1, panneau à faible contenu, émission < à 0,124 mg/m3 (A+).

- Certifié **Pannelo ecologico / Panneau écologique** ; Certifié FSC, code CQ-COC-000001 conforme à FSC-STD-40-004 (vers.2).

- Certifié 11ème classe de réaction au feu (panneau).



#### GARANTIE

Tous les articles **SP-Office** ont une garantie de **10 ans**. Cette garantie est applicable à tout défaut de fabrication du produit mais elle ne comprend pas les dommages causés par une mauvaise utilisation.

#### NETTOYAGE

- Nettoyer avec un torchon imbibé d'eau ou avec des nettoyeurs domestiques non agressifs.

- Ne pas utiliser de solvants, vernis, cétones, etc...

- Il est recommandé d'éliminer la poussière des zones inaccessibles avec un aspirateur ayant un embout adapté ou un torchon sec.

- Ne pas nettoyer l'article avec un nettoyeur haute pression ou vapeur.

# TABLE PLIANTE

## DESCRIPTION DU PRODUIT

### DIMENSIONS

#### Table pliante

Possibilité de fabrication hors dimensions standards.

##### Réf.TP10120S

- Dimensions : L120 cm x P70 cm x H74 cm.

##### Réf.TP10140S

- Dimensions : L140 cm x P70 cm x H74 cm.

##### Réf.TP10160S

- Dimensions : L160 cm x P70 cm x H74 cm.

##### Réf.TP10180S

- Dimensions : L180 cm x P70 cm x H74 cm.

##### Réf.TP10120

- Dimensions : L120 cm x P80 cm x H74 cm.

##### Réf.TP10140

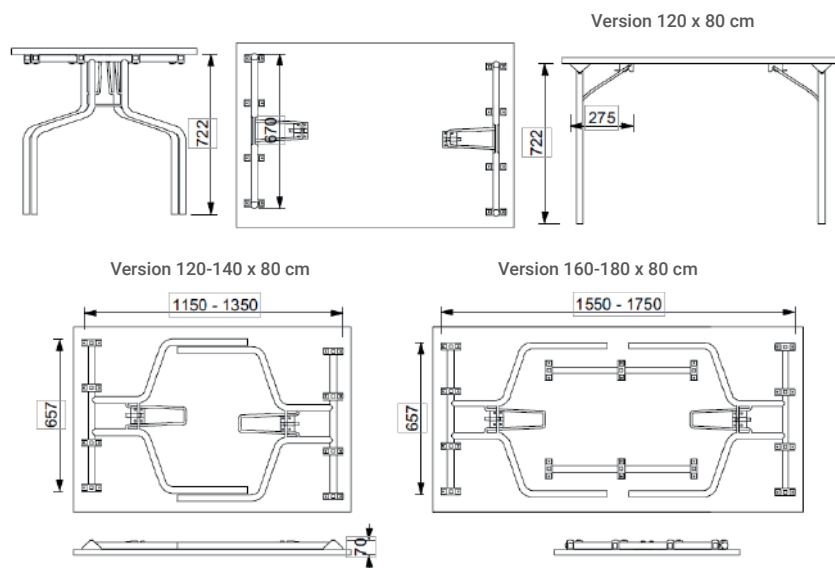
- Dimensions : L140 cm x P80 cm x H74 cm.

##### Réf.TP10160

- Dimensions : L160 cm x P80 cm x H74 cm.

##### Réf.TP10180

- Dimensions : L180 cm x P80 cm x H74 cm.



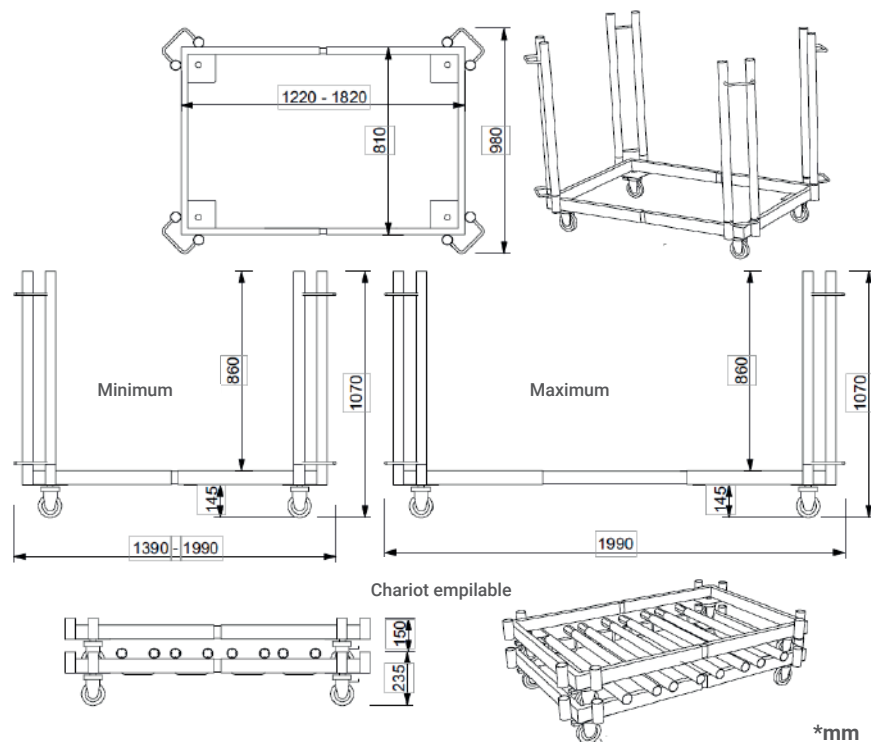
\*mm

#### Chariot empilable

##### Réf. TP11160S

- Structure en tube rectangulaire 60 x 30 mm avec 4 roues pivotantes dont 2 avec frein.

- Support angulaire amovible en tube de diamètre 45 mm - Maximum : 10 tables.



\*mm

