



TABLE RECTANGULAIRE

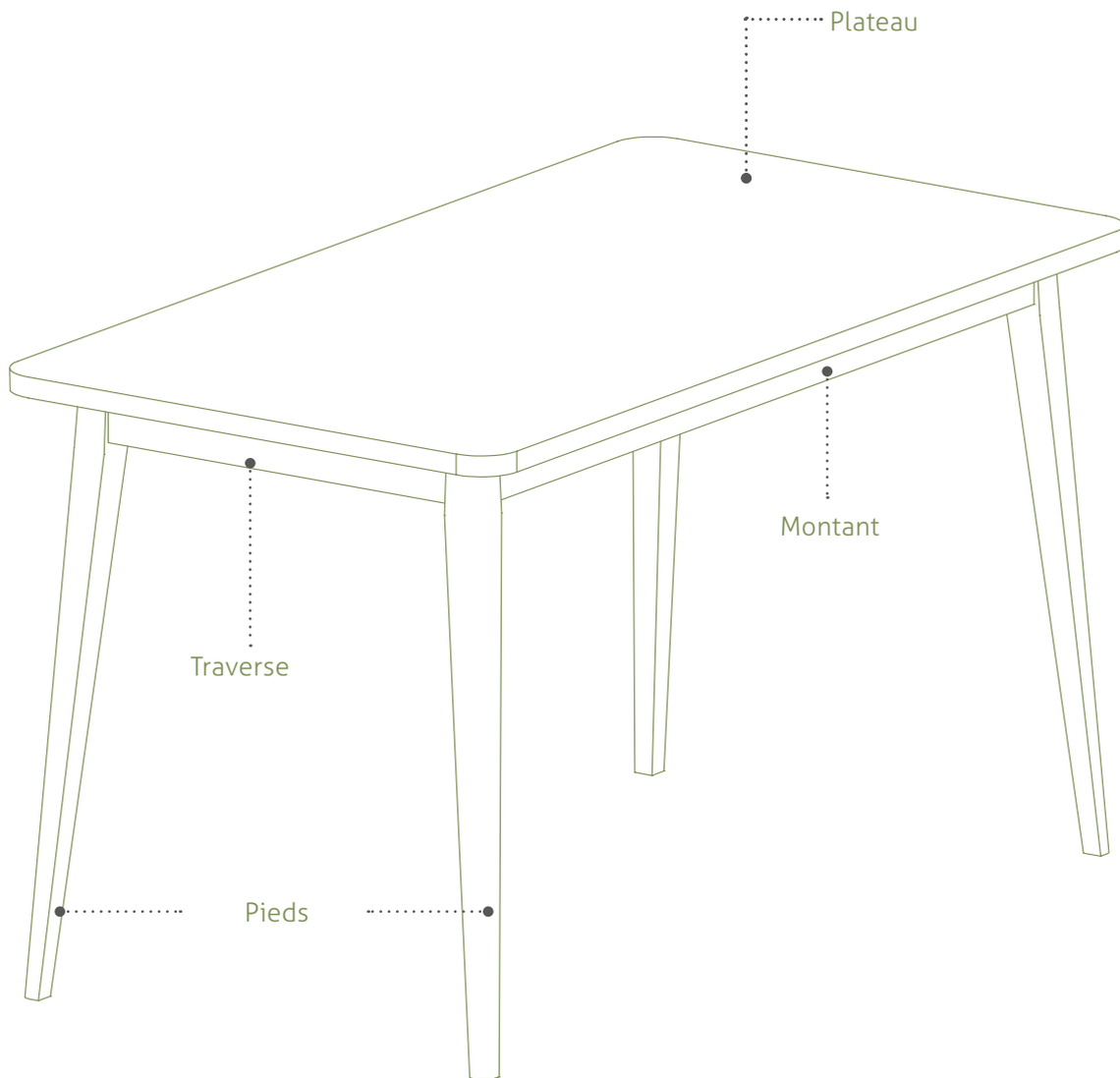
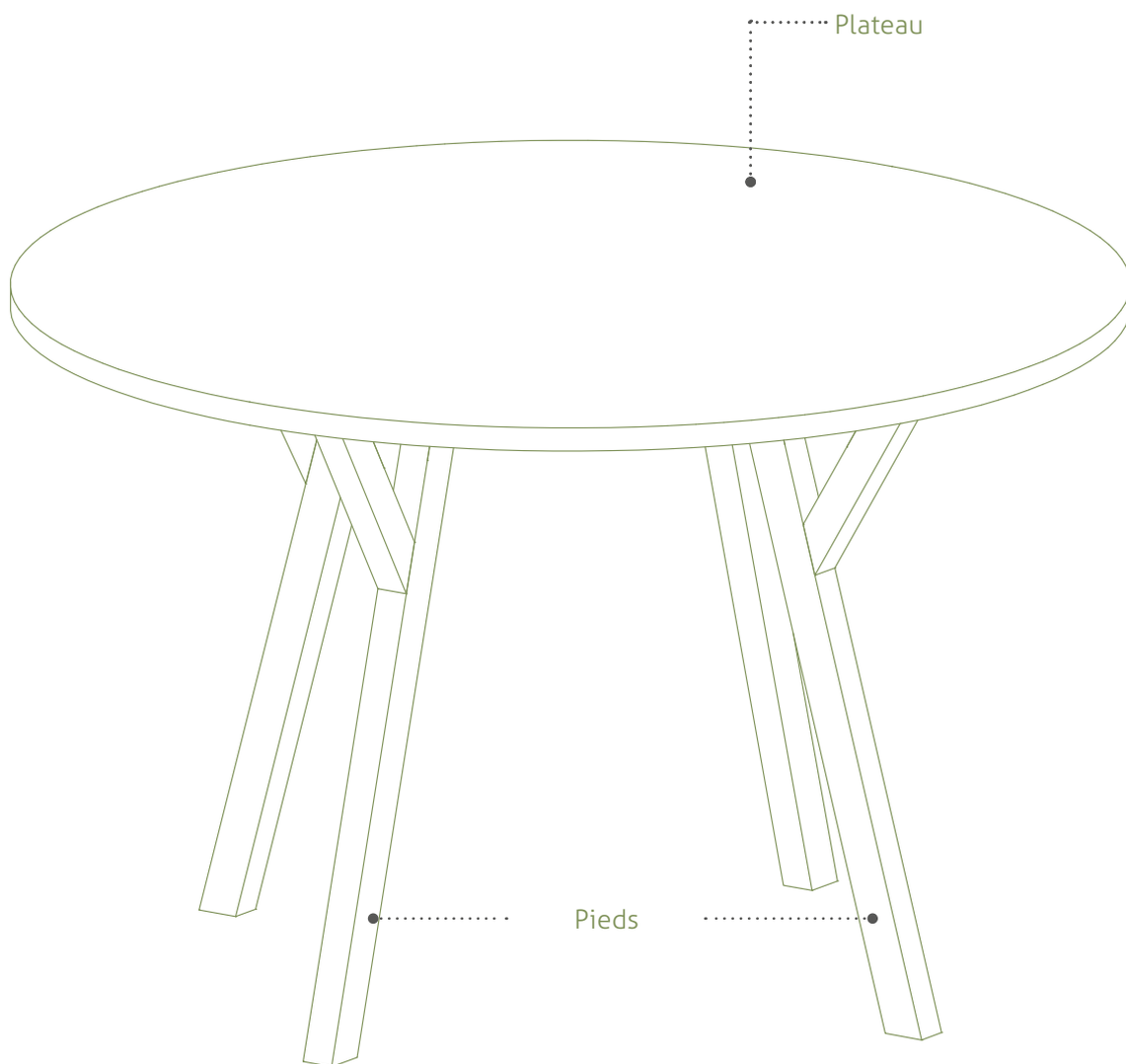


TABLE RONDE



PLATEAUX

 **Plateaux mélaminés:** fabriqués en panneau aggloméré de particules de 25 mm d'épaisseur recouvrement en mélamine de 120 g/m² pour les deux côtés et une densité de 630 ± 5 kg/m³. Des chants extérieurs en ABS 2 mm d'épaisseur collés avec colle thermofusible et arrondis. Finitions: graphite, blanc, gris, hêtre, chêne moyen, poirier, wengué, acacia clair, acacia foncé, zebrano, chêne veiné et chêne grisé.



Le plateau est uni à la structure en bois par des vis M6 x 55 DIN 912 et leurs rondelles correspondantes.

Il dispose de 8 points d'ancrage pour monter le plateau.



Détail coins arrondis avec un rayon de 50 mm.



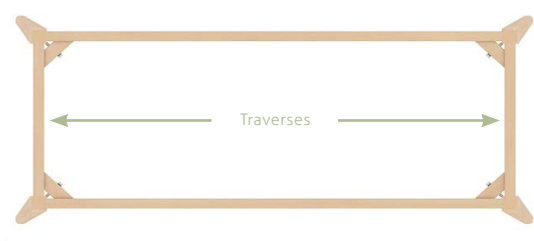
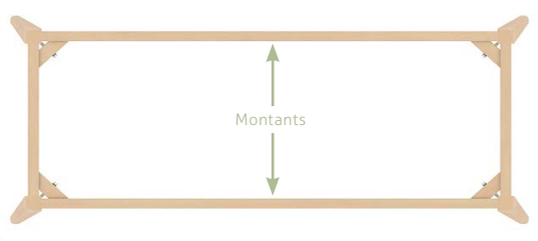
STRUCTURE EN BOIS

POUR TABLES RECTANGULAIRES:

Fabriqués en **bois massif hêtre vernis**.



Châssis périmétrique composée d'un cadre rectangulaire avec deux traverses et deux montants de 60 x 30 mm unis à quatre pieds en bois de **forme conique** et une section de 45 x 45 mm sur la partie supérieure et 25 x 25 mm sur la partie inférieure. Hauteur 730 mm.



Les 4 pieds sont **unis** au cadre rectangulaire par 8 vis M8 X 80 mm DIN 912 et leurs rondelles correspondantes.

Les coins du châssis périmétrique sont renforcés par un petit coin en bois encastré et vissé.



Chaque pied comprend un **patin anti-dérapant** en caoutchouc souple pour empêcher la table de glisser et pour une meilleure protection du sol.



STRUCTURE EN BOIS

POUR TABLES RONDES:



Fabriqués en **bois massif hêtre vernis**.

4 pieds en forme de « Y » et une section de 45 x 30 mm. Hauteur 720 mm.



La partie supérieure de ces pieds comprennent des pièces noires en aluminium injecté de **forme ovale**. Ces pièces disposent de 4 points d'ancrage pour monter le plateau.

Les pièces en aluminium sont encastrées et vissées aux pieds en bois massif par des vis mâles M8 x 16 mm et des vis femelles M8 x 20 mm et leurs rondelles correspondantes.

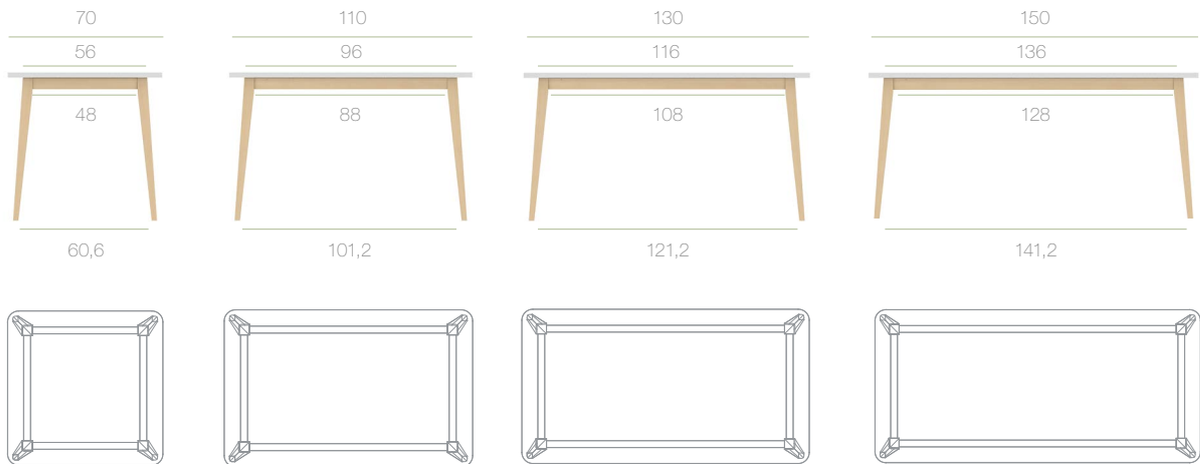


Chaque pied comprend un **patin anti-dérapant** en caoutchouc souple pour empêcher la table de glisser et pour une meilleure protection du sol.

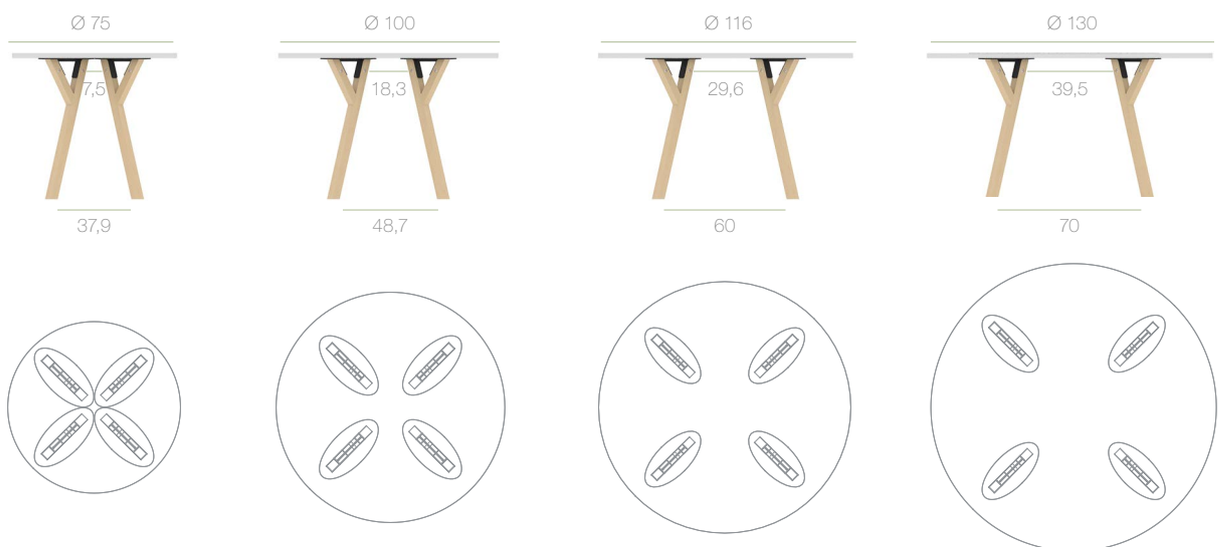


 **DIMENSIONS (cm)**

TABLES RECTANGULAIRES:



TABLES RONDES:



 **VARIANTES**



FINITIONS

PLATEAUX MELAMINE



PLATEAUX MELAMINE TEXTURÉE



STRUCTURE EN BOIS



ENTRETIEN

L'utilisation de ce produit à l'extérieur n'est pas recommandée car les agents atmosphériques peuvent le modifier.

Nettoyer la table et ses composants à l'aide d'un chiffon doux et humide et de savon neutre. Sécher avec un autre chiffon doux et sec.

Ne pas utiliser de produits abrasifs, solvants, caustiques ou ammoniacaux.

