

TYPE

BUREAUX

DENOMINATION

TABLE TRAPÉZOÏDAL

IMAGES



TYPE

BUREAUX

DENOMINATION

TABLE RECTANGULAIRE

IMAGES





TYPE

BUREAUX

DENOMINATION

TABLE DEMI-RONDE

IMAGES



## SPÉCIFICATION

## DESCRIPTION TABLE

**Plateau:**

**Mélamine:** Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 25 mms d'épaisseur recouvrement en mélamine de 120 grs/m<sup>2</sup> pour les deux côtés et une densité de  $652 \pm 5$  kg/m<sup>3</sup>. Les plateaux accomplissent la norme UNE 89401-2:2008 qui garantissent la dégradation par effet de la lumière ou de son usage. Chants en 2mm d'épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis.

**Stratifié:** Fabriqués en panneau aggloméré de particules 25mm d'épaisseur, recouvrement stratifié 0,8 mm pour les deux côtés et une densité 721Kg/m<sup>3</sup>. Des chants extérieurs en 2mm d'épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis.

Assemblage du plateau à la structure par vis DIN 7991 M6 x 16 (zinc noir).

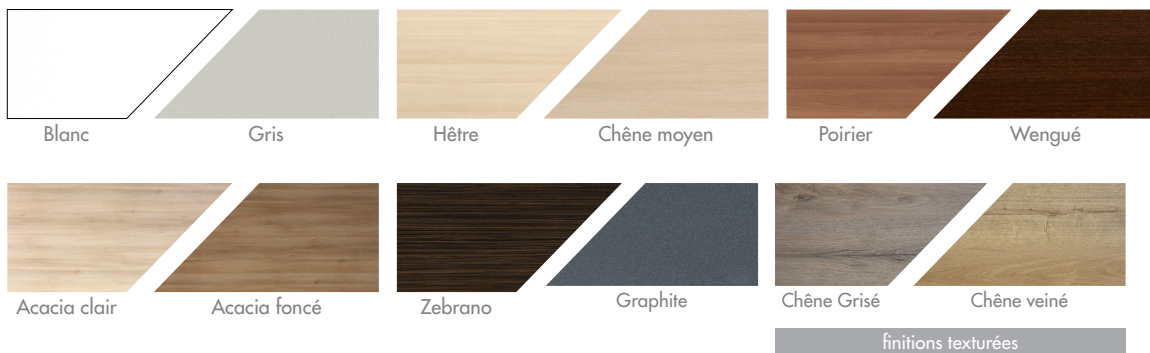
**Structure:**

Ce sont des tubes en acier laminés à froid composés de 4 traverses de 50 x 30 x 1,5 mm et de 4 montants de 30 x 30 x 1,5 mm. Les montants et la traverse sont emboîtés et unis par soudure MIG avec angle de 90°. 6 points d'ancrage pour le plateau. Finitions en peinture époxy argent (RAL 9006), noir (RAL 9005), graphite (RAL 7022) ou chromé. Vérins de réglage en plastique.

## Finition:

- Structure noire - Piètement noir
- Structure argentée - Piètement argenté
- Structure anthracite - Piètement Anthracite
- Structure argentée - Piètement chromé.

## FINITIONS EN MÉLAMINE / STRTIFIÉ



## FINITIONS EN MÉTAL

