

# Table Takamaka



## CARACTÉRISTIQUES

### Plateau :

- Réalisé en panneaux aggloméré mélaminé double faces de **19 mm d'épaisseur**.
- Panneau de particule spécial milieu tempéré et humide.
- Plateau anti rayures et antitaches.
- Les revêtements des plateaux ont un facteur de réflexion compris entre 0,3 et 0,5.
- Les panneaux ont une densité supérieure à **700 kg/m3**.
- **Chant ABS 2 mm** d'épaisseur thermocollé et inarrachable.
- Nettoyage facile avec une simple éponge mouillée.

### Piètement :

- Structure métallique 4 pieds.
- Réalisé en tube carré ou rond 30 mm, 1,5mm d'épaisseur.
- Ceinture en tôle acier plié 40 x 25 mm de 1.5 mm d'épaisseur, hauteur 40 mm, largeur sous plateau 25 mm.
- **Piètement traité antirouille.**
- Finition peinture époxy, coloris noir et aluminium stocké.
- Table équipé de Vérins de mise à niveau.



## COLORIS PLATEAUX

→ PLATEAU



**CH**  
Chêne

## COLORIS PIÈTEMENTS

→ PIÈTEMENT



**ALU**  
Aluminium



## DIMENSIONS

LxPxH (cm)

- 180x80x21



## REFERENCE

TAKARE1808T0