

# Fiche Technique LOT 1

## Table TAKAMAKA 200x100



### GAMME TAKAMAKA

**ARTICLE :**

- Issu du réemploi : Non

- Issu de la réutilisation : Non

- Utilisation de matière recyclée : Oui supérieure à 20 %

**DESCRIPTIFS :**

Table de réunion rectangulaire modulable.  
 Plateau : Réalisé en panneaux aggloméré mélaminé double faces de 19 mm d'épaisseur, chant PVC  
 Coloris: merisier, hêtre, gris ou autres suivant nuancier.  
 Panneau de particule spécial milieu tempéré et humide.  
 plateau anti-rayures et anti-taches.  
 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/m<sup>3</sup>.  
 Chant PVC 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 de diamètre par 1.5 mm 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.  
 Modèle démontable.

Référence	L/P/H en mm
<b>TAKARE2010</b>	L.200 x P.100 x Ht. 76

Conforme aux normes: EN 1729-1 / EN 1729-2  
 NF D 62050 / NF D 62070

Classement E1 selon norme NFEN717-2 relatif aux émissions de formaldéhydes (composé organique volatile irritant) classement au feu M3

Garantie : 3 ans