



Construction

- 1** Panneaux de particules agglomérées de densité 630 à 710 kg/m³ en mélamine épaisseur 38 mm, contrebalancés dans le décor.
Les plateaux sont constitués de panneaux certifiés non feu de type M3 (combustible moyennement inflammable). Ces panneaux sont également certifiés E1 (contrôle d'émission de formaldéhydes). Chant périphérique en ABS ép. 2 mm, contretypé dans le décor du plateau.
- 2** Le pied fixe est constitué :
 - d'une colonne centrale en tôle d'acier épaisseur 1 mm. Animation sur la hauteur du piétement par pli interne réalisé sur les deux faces extérieures du pied ;
 - d'une platine supérieure triangulaire soudée à la colonne centrale, épaisseur 3mm. 4 perforations sur la platine supérieure permettent l'assemblage au plateau (vis et inserts métal) ;
 - d'une platine inférieure épaisseur 6mm, soudée à la colonne centrale en partie basse. Cette platine permet de recevoir le vérin hexagonal M8 Ø 29 mm, course de réglage 15 mm.Le pied fixe électrifiable a les mêmes caractéristiques que le pied fixe et dispose sur la face interne du piétement d'un cache amovible (ép. 0,5mm) qui permet de gérer la descente des câbles.
- 3** Selon le modèle, le plateau peut être percé pour recevoir des trappes d'accès 240 x 120 mm sans nourrices. Une goulotte double, finition gris anthracite, pour le stockage des boîtiers prises est également fournie. La table avec trappes d'électrification est également pourvue d'un piétement fixe électrifiable, permettant le passage des câbles.
- 4** Les plateaux 240 x 120 cm sont pourvus de barres de renfort.
- 5** Hauteur : 74,8 cm.
- 6** Préconisation d'entretien : chiffon sec - eau savonneuse. L'entretien ne doit pas se faire avec des produits contenant des solvants. Ne jamais utiliser de poudre, seuls les produits PH neutre sont indiqués.



Tables de réunion

4-Meeting



Synoptique en cm



Nuancier

Décors de plateaux mélamine sur stock



Blanc neige

Chêne clair

Finitions de piétements métalliques sur stock



Blanc

Gris aluminium

Normes



Fabrication
sous

L'ISO 14001 est un référentiel international reconnu pour le système de management environnemental. Basé sur le principe de l'amélioration continue (ou roue de Deming), il a pour finalité d'identifier, de vérifier et de maîtriser les aspects environnementaux de tout organisme et précise comment piloter tout le système.



La marque PEFC apporte la garantie que le produit que vous achetez est issu de sources responsables et, qu'à travers votre achat, vous participez à la gestion durable des forêts.