



TABLES RONDES

■ DESCRIPTIF TECHNIQUE

DIMENSIONS

Tables rondes Ø 60 cm et Ø 80 cm,

Table basse hauteur 48 cm

Table hauteur 72 cm

Table mange debout hauteur 112 cm

Table ronde Ø 120 cm

Table hauteur 72 cm

PIETEMENT

Montant en tube d'acier, épaisseur 2 mm, revêtu d'une poudre époxy verni Argent (29), Blanc (01) ou Chromé (99).

Platine de fixation 280 x 280 mm en acier avec 4 points de serrage par inserts sous les plateaux.

Embase de pied ronde, épaisseur 5 mm, en acier revêtu d'une poudre époxy verni Argent (29), Blanc (01) ou Chromée (99) :

Plateaux 5 60 cm et 5 80 cm : Embase 5 51 cm, tube Ø 9 cm

Plateaux 5 120 cm et 5 140 cm : Embase Ø 65 cm, tube Ø 10 cm

PLATEAUX

Plateaux stratifiés, épaisseur 26,5 mm, chant droit ABS plaqué 2 mm.

Contre balancement stratifié brun de même qualité

Classement au feu M3

Le bois utilisé provient essentiellement des forêts françaises avec un critère garanti de la gestion durable des forêts PEFC 10-31-270 mais également issu de la deuxième transformation.

Les collages sont conformes aux normes E1 (très faible en formaldéhyde)

Support

Panneau d'aggloméré constitué de particules de bois et de colle pressées à haute température de 690 Kg/m³ (+/- 10%) - EN 312-3

Revêtement

Stratifié HPL, obtenu par stratification haute pression de feuilles Kraft imprégnées de résine et recouvert du papier décor. Epaisseur 0,6 mm. Finition mat « anti-reflet ». Normes NF EN 438 – ISO 4586



Résistance à l'abrasion = 425 tours – NF EN 438-2-6
 Résistance à la rayure = 3 N – NF EN 438-2-14
 Résistance au choc = 34 N – NF EN 438-2-11
 Solidarité à la lumière = 7 – NF EN 438-2-16
 Résistance à la fissuration = +2 – classe 4 – NF EN 438-2-13

DIVERS

Emballage

Plateau : Des profils NORMAPACK U protègent les chants, des cales cartons renforcent l'emballage et un film thermo rétractable à bulles enveloppe le tout.

Montant : Caisse carton

Socle : Caisse carton

Montage

Fixation du socle sur le montant par serrage vis/insert. Assemblage de la structure avec le plateau obtenu par serrage vis/insert métal. Facilité de montage et démontage.

ENTRETIEN

Certains produits peuvent provoquer des modifications superficielles de l'aspect décoratif du revêtement. Afin d'éviter tout dommage éventuel, nous vous conseillons de réaliser un test au préalable sur une petite partie du revêtement

Bois

Les souillures légères s'enlèvent aisément avec un chiffon doux humide, à l'eau chaude savonneuse ou avec des produits de nettoyage courants ni abrasifs ni alcalins.

Les tâches rebelles se nettoient avec des solvants organiques appropriées : alcool, acétine, essence F...

(Guide Afnor T54325)

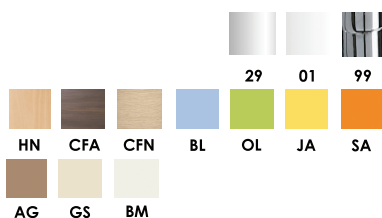
Métal

Les piètements et les pièces peint en époxy se nettoient avec un chiffon doux et des produits neutres types produits à vitre.

FINITIONS

Piètements : Argent (29), Blanc (01) ou Chromé (99)

Plateaux : Hêtre Naturel (HN), Chêne de Fil Naturel (CFN), Chêne de Fil Ambré (CFA), Blanc (BM), Olive (OL) Safran (SA), Bleu (BL), Jaune (JA), Argile (AG) ou Grès (GS)



NORMES

Fabrication Européenne

Classement au feu M3

Potentiel calorifique pour une table diamètre 1200 : 394 MJ

Tous les composants sont dissociables pour un recyclage à 95% (finition argent)

Garantie 3 ans pour une utilisation normale