

Frimousse (Réglable)

Caractéristiques:

Hauteur d'utilisation : T1 à T4 norme européenne NF EN 1729.

Piètement:

Piètement à dégagement latéral avec semelle cintrée en tube Ø 35 ép.: 1,5 mm et montant Ø 45 ép. : 2 mm, cadre soudé sous plateau en tube 50/20 ép.: 1,2 mm; revêtu époxy.

Plateaux:

Plateau ép.: 21 mm stratifié 8/10e et contrebalancé et chant alaise bois verni (CD).

Embouts:

Embout coiffant et vérin de réglage avec une course de 25 mm; non marquant et non tachant (polyéthylène).

Classement au feu:

Le pouvoir calorifique supérieur (PCS) du produit est de: 208 (MJ/kg)

Classement M conventionnel sans essai préalable, selon l'Arrêté du 21 Novembre 2002 publié au JORF du 31 décembre 2002, relatif à la réaction au feu des produits de construction et d'aménagement.

Piètement revêtu époxy. - M1.

Plateaux dérivés du bois ép:> 18 mm - M3.

Composants plastiques - M4.

Environnement:

La consommation de ressources naturelles énergétiques suivant le référentiel DQ-CERT 15-340 de la marque NF environnement est de: 282 (MJ)

Origine des bois issue de forêts gérées durablement, certifiée PEFC.

Le taux de matière recyclée est de 37,2%.

Colisage:

Lot x 1. Livré démonté.

Conseil entretien / Nettoyage du mobilier

Epoxy / Chrome: Utiliser de l'eau savonneuse.

Méla miné / Stratifié / Compact : Utiliser de l'eau chaude et de la lessive non abrasive.

Plastique (polyéthylène / polypropylènes): Utiliser de l'eau savonneuse et un chiffon doux non pelucheux.

Ne pas utiliser: Solvant cétonique; Pâtes et crèmes abrasives; Détergents (ne pas gratter).



Chants alaise bois (CD)



Soudure haute résistance avec apport de métal



Système de réglage breveté



Vérins de réglage



photo non contractuelle