

CUBIK

Chevet avec tiroir

Caractéristiques:

Structure du meuble en mélaminé ép.: 19 mm. Assemblage de la structure par tourillons collés. Hauteur d'utilisation : 450 mm;

Piètement:

Piètement en tube 50/20 ép.: 1,2 mm; revêtu époxy.

Plateaux: / Tiroirs:

Plateau ép.: 19 mm mélaminé chant polypropylène (PP) de 2 mm. Tiroir sur glissière métalliques. Dimensions utiles:(L/P/H): 230 x 295 x 85 mm. Poignée métal.

Embouts:

Vérins de réglage avec une course de 25 mm; non marquant et non tachant.

Classement au feu:

Le pouvoir calorifique supérieur (PCS) du produit est de: 211 (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.

Structure tube acier revêtu époxy. - M1.

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

Composants plastiques - M4.

Environnement:

La consommation de ressources naturelles énergétiques suivant le référentiel MQ-CERT 14-300 de la marque NF environnement est de: 164 (MJ)

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

Le taux de matière recyclée est de 29,1%.

Colisage:

Lot x 1.

Conseil entretien / Nettoyage du mobilier

Epoxy / Chrome: Utiliser de l'eau savonneuse.

Mélaminé / 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).



Tiroir sur glissière métalliques



Chants polypropylène (PP) de 2 mm



Poignée métal.

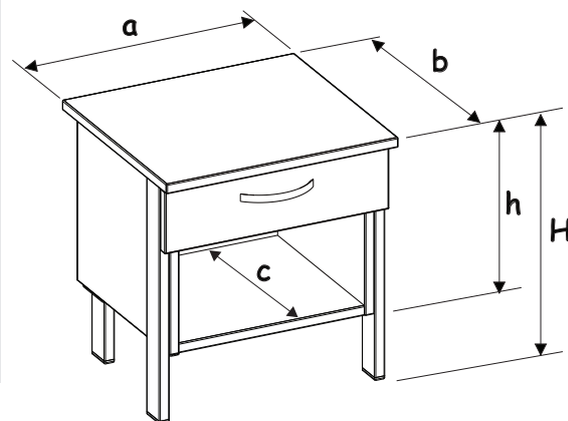


Embouts non tachants et non marquants (polyéthylène).



photo non contractuelle

Dimensions (produit)	
Dimensions	Chevet avec tiroir
a (mm)	450
b (mm)	405
c (mm)	300
d (mm)	-
h (mm)	330
H (mm)	480
Poids (kg)	13,7



Colisage du lot	Nb / Colis	L (m)	I (m)	H (m)	V (m3)	Poids (kg)
Lot x 1	1	0,47	0,425	0,5	0,10	15

