

# Rond'o antibruit

**Chaise 4 pieds - T1. Assise et dossier finition Blueprotech®. - Antibruit**

**Réf: S100321ZZEP**

### Caractéristiques:

Hauteur d'assise : T1 norme européenne NF EN 1729.  
Réduction des bruits de fonctionnement de 10 dB testé par le FCBA rapport N° 97/MPX-L/61-62/203. Empilable.(X4)

### Piètement:

Piètement en tube Ø 25 ép.: 1.2 mm; gousset de renfort aux soudures; revêtu époxy.

### Assises et dossiers:

Assise encastrée 6 mm avec cuvette et dossier double galbe encastré de 6 mm; rivetés, en multiplis hêtre assurant un excellent confort; finition Blueprotech®. L'assise et le dossier sont bridés avec un système d'amortisseur pour éviter toutes résonances provoquées par leurs vibrations.

### Double embouts:

Embout polyéthylène rentrant, recouvert d'un embout caoutchouc antibruit. Embouts coiffants antibruit non tachants et non marquants (polyéthylène).

### Classement au feu:

Le pouvoir calorifique supérieur (PCS) du produit est de: 17 (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.

Assise et dossier hêtre - M4.

Composants plastiques - M4.

### Environnement:

La consommation de ressources naturelles énergétiques suivant le référentiel DQ-CERT 15-340 de la marque NF environnement est de: 65 (MJ)

Origine des bois issue de forêts gérées durablement, certifiée PEFC. Finition sans COV. Simire a reçu la mention spéciale du jury dans la catégorie «Technologies économes et propres» pour son procédé de vernissage industriel sur bois à base de poudre sans rejet de composé organique volatile (COV) baptisé Blueprotech®. Ce prix décerné par le ministère de l'Ecologie, du Développement Durable, du Transport et du Logement récompense chaque année les initiatives d'entreprises exemplaires et innovantes en matière de développement durable. Haute résistance à la rayure (3,5N), à l'abrasion (400 tr) et aux chocs(9/9).  
Le taux de matière recyclée est de 34,2%.

### Colisage:

Lot x 4.

### Conseil entretien / Nettoyage du mobilier

Epoxy / Chrome: Utiliser de l'eau savonneuse.

Blueprotech® ou vernis: Utiliser un chiffon imprégné d'eau savonneuse et essuyer avec un chiffon doux.

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).**



finition Blueprotech®.



dossier encastré



Butée d'empilage



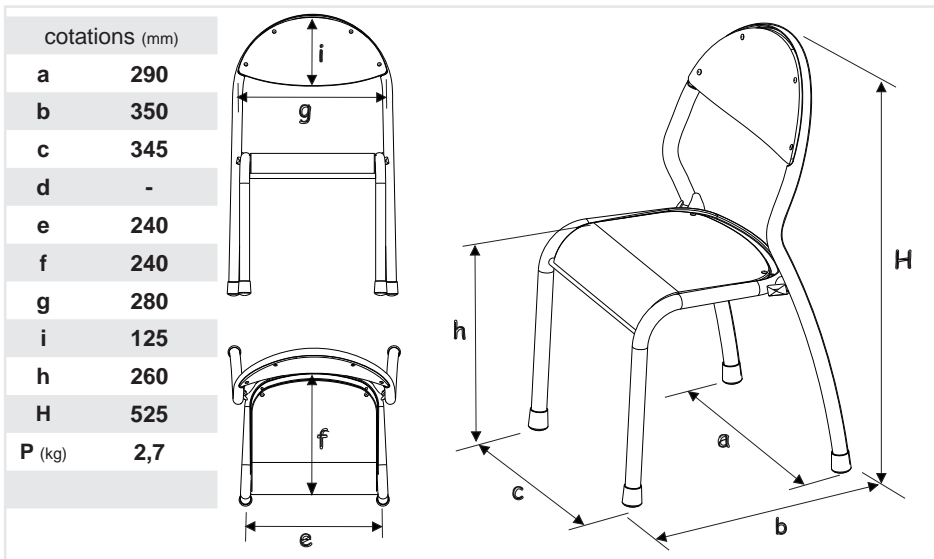
Assise encastrée



Embouts non tachants et non marquants (polyéthylène).



photo non contractuelle



Colisage	Nb/colis	L(m)	l (m)	H (m)	V(m³)	Poids (kg)
Lot x 4	4	0,57	0,4	0,72	0,16	13