

Fiche produit

Grace

fauteuil

Données techniques

- Assise, dossier - mousse injectée, tapissée d'une densité de 65 kg/m³ ;
- Structure - tube métal ovale 40 x 20 mm et tube Ø 22 mm. Ép. 2 mm, finition peinture poudre époxy. Cintré (processus CNC) ;
- Piétement - finit avec patins en plastique, couleur : noire ;
- Dimensions: 700 x 650 mm, h. 760 mm, hauteur d'assise 430 mm

La configuration choisie

GR01

Hauteur: 760 mm

Largeur: 640 mm

Profondeur: 700 mm

Couleur de la base: Brique semi-mat RAL 0404040

Couleur de l'assise: M-63017 Rouille

Développement durable

- Le bois utilisé dans la production des sièges Grace provient de producteurs certifiés FSC/PEFC.
- Les profilés en acier avec finition peinture poudre époxy offrent une émission réduite de composés organiques volatils.
- Production durable - l'impact environnemental de nos meubles est important pour nous. C'est pourquoi nous fournissons les informations essentielles sur le cycle de vie des sièges Grace à travers la déclaration environnementale de produit (EPD).

Composition



Garantie

Produits .mdd - 5 ans.

Composants électriques - 2 ans.

Instructions de montage

Produit préassemblé. Le produit ne nécessite pas de montage.

Certificats



- Panneau de particules MFC: 6%
- Métal: 46%
- Plastique: 10%
- Tissu: 6%
- Carton: 15%
- Mousse Polyuréthane: 17%

*valeurs moyennes pour un représentant du groupe.

Contenu recyclé

34%

Recyclabilité

- Recycling: 100%
- Sous-cyclable: 0%

*valeurs moyennes pour un représentant du groupe.

Emballage

Matériaux : carton + matériaux de calage

Recyclabilité : 100%

Spécificités techniques du tissu

M-63017 Rouille



Composition	100% polyester
Poids du tissu	364g/m2 • 510g/lm
Nomnre de tours d'abrasion	75,000 tours Martindale; 100,000 double rubs wyzenbeek ASTM D4157
Boulochage	échelle 1-5, max. 5 - EN ISO 12945-2, 4
Tenue a la lemičre	échelle 1-8, max. 8 • EN ISO 105 - B02 5-7
Résistance au frottement a humide/sec	échelle 1-5, max. 5 • EN ISO 105x12 (humide/sec) 4-5/4-5
L'absorption acoustique	ISO 354
Normes anti-feu	BS EN 1021 - 1:2006 (cigarette), BS EN 1021 - 2:2006 California Bulletin CAL 117-E-Class 1
Garantie fabricant du tissu	10 années