



Blois skate



QUINETTE GALLAY RENAISSANCE

DESCRIPTIF | DOSSIER | ASSISE | ACCOUDOIR | PIETEMENT | TAPISSERIE | NORMES | OPTIONS | REFERENCES

Fiche produit n° 5023 *indice A*

Mise à jour le 06/2017

DESCRIPTIF

Fauteuil à pieds latéraux, assise basculante avec retour automatique et accoudoirs communs à 2 sièges. Montage en rangées sans cintre.

- Entraxe fauteuil : axe unique de 54cm, fixe sans cintre.
- Hauteur du dossier sur sol plat : 92cm.
- Encombrement assise relevée : 51cm.

DOSSIER

Largeur : 44cm.

Forme ergonomique avec un bon maintien des reins.

Carter en multiplis hêtre ou équivalent épaisseur 15 mm.

Placage hêtre, veinage au choix : horizontal, vertical selon essence du bois.

Vernis polyuréthane bi-couche : teinte d'après nuancier.

Placet de garnissage constituant le coussin.

Mousse polyuréthane CMHR, d'une densité de 25 à 30 kg/m³ collée sur le placet de garnissage.

Equerres métallique permettant la fixation du dossier sur les caissons.

ASSISE

Largeurs : 39cm.

Carter en multiplis hêtre ou équivalent épaisseur 13.5 mm.

Placage hêtre, veinage au choix : horizontal, vertical selon essence du bois.

Vernis polyuréthane bi-couche : teinte d'après nuancier.

Structure de garnissage en matériau rigide de 15mm.

Mousse polyuréthane CMHR, d'une densité de 40 à 45 kg/m³.

Articulation réalisée par deux boîtiers fermés en aluminium peint solidaires de l'assise et fixés sur les caissons.

Relevage de l'assise assuré par deux ressorts de torsions.

Fonctionnement silencieux et ne nécessitant aucun entretien.

ACCOUDOIR

Largeur 9cm.

Caisson structurant supportant les équerres de dos et les boîtiers d'assise, descendant jusqu'au 5cm du sol et laissant apparaître le cache pied métallique.

Placage hêtre, veinage au choix : horizontal, vertical selon essence du bois.

Vernis polyuréthane bi-couche : teinte d'après nuancier.

Tablette écriteire (système anti panique) type SKATE, en Lexan inrayable, coloris noir, dimension 26x30 cm.

Charge maximale supportée par la tablette : 10Kg.

PIETEMENT

Pieds latéraux communs à 2 sièges.

Finition noir RAL 9005 satiné protection anticorrosion 400 heures brouillard salin.

Fixation sur sol béton épaisseur 60 mm mini : 2 chevilles et 2 tirefonds 8-50 par pied.

Fixation sur sol bois épaisseur 38mm mini : 2 vis à penture 7-50 par pied.

TAPISSERIE

Tissu foamé CMHR 5mm + résille 15g/m² pour le dossier et l'assise.

Housse de dossier et d'assise amovible, agrafée.



NORMES

Feu :

- EN1021 point 1&2 / Conforme à l'article AM18 en vigueur
- DIN 4102 : sur demande.
- BS7176 Medium Hazard

- SNV 198 - 898
 - BS 5852 Crib 5 (clause 12 sur demande)
 - CAL117 : sur demande.
- Autre Norme feu : Nous consulter

OPTIONS

- Numéro de place brodé sur l'assise/dossier (type Roman Block, 25mm hauteur).
- Repérage des rangées par plaques aluminium (police Optima Médium, hauteur 25mm), autres versions sur devis.
- Coutures décoratives.
- Accoudoir caisson garni.
- Essence placage et teinte des bois apparents au choix selon nuancier, autres choix sur devis.
- Perforation acoustique du carter d'assise.
- Fauteuil amovible individuellement en module de 2, ou individuel avec accoudoirs communs ou double. Accoudoirs en implantation droite pour chaque module amovible.
- Fixation au sol des amovibles par vis bouton tête polyamide à serrage rapide et sans outil.
- Adaptation des pieds et des joues aux pentes ou contre pentes de la salle (maximum 15 %).
- Parties métallique coloris dans la gamme RAL à la demande.
- Balise lumineuse TEMPO en bout de rang.

Blois - CFA BTP / FRANCE

