



## Wood 2 BR



QUINETTE GALLAY RENAISSANCE

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

Fiche technique n° 1877 *indice A*

Mise à jour le 13-03-2015

### DESCRIPTIF

Fauteuil à assise basculante avec retour automatique, monté en rangée, piètement central, accoudoir commun à deux sièges : Articulation de l'assise par lame, sans entretien, (breveté).

- Encombrement : 60 cm.
- Axe du fauteuil : de 55 à 60cm
- Hauteur de dossiers sur sol plat : 93cm.

### DOSSIER

Forme ergonomique avec un bon maintien des reins largeur 45cm.

Composé de deux ensembles dotés de carters en multiplis épaisseur 13,5mm de hêtre déroulé et galbé. Placage hêtre déroulé, teintés et vernis PU bicouche : teinte d'après nuancier.

Carters non débordants de l'ensemble.

Structure interne en matériau rigide garnie de mousse polyuréthane CMRH 25-35Kg/m<sup>3</sup>.

### ASSISE

Largeur 41cm ou 45 cm selon l'axe du fauteuil.

Mousse polyuréthane CMHR moulée à froid, densité 50 à 55kg/m<sup>3</sup>, surmoulé sur insert métallique.

### ACCOUDOIR

Largeurs : 8, 10 ou 12cm.

Structure interne en matériau rigide garnie de mousse polyuréthane CMHR 60-65 kg/m<sup>3</sup>

### PIETEMENT

La basculation reçoit les fourches de dossier à angles réglables et le système d'articulation d'assise ajustable.

Articulation de l'assise par lame, système breveté, supprimant les désagréments du ressort classique.

Particulièrement silencieuse, elle ne nécessite aucun entretien.

L'interposition entre l'axe et le support d'une pièce en POM évite le bruit et l'usure.

L'ensemble est muni de butées d'arrêt silencieuses.

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

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

Fixation sur sol bois épaisseur 38mm mini : 4 tire-fond 7-50 par pied.

### TAPISSERIE

Tissu foamé CMHR 5mm suivant rendu + résille 15g/m<sup>2</sup>.

Housse de dossier amovible équipée d'un passant de cerclage assurant son maintien (procédé CEGEX).

Housse d'assise amovible équipée d'une fermeture à glissière.

Housse de manchette amovible, agrafée.

### NORMES

- 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 : Nous consulter



## OPTIONS

- Numéro de place brodé sur l'assise/dossier (type Roman Block, hauteur 25mm), autres numérotations sur devis.
- Repérage des rangées par broderies (police Roman Block, hauteur 50mm).
- Porte-gobelet en polypropylène noir.
- Coutures décoratives.
- Foam épaisseur 8mm.
- Cache-pied en polypropylène noir.
- Fauteuil amovible en module : poutre/pied individuel ou par groupe de 2 fauteuils en implantation droite (pour chaque module).
- Fixation au sol des fauteuils amovibles par vis bouton tête polyamide à serrage rapide et sans outil.
- Adaptation des pieds aux pentes ou contre pentes de la salle (maximum 15 %).
- Balise lumineuse TEMPO : balisage des allées.
- Parties métallique coloris dans la gamme RAL à la demande et selon quantité.

## REFERENCES

Salles équipées du fauteuil **Wood 2 BR** à travers le monde :

*Bakou (School 23) / AZERBAIDJAN - Paris (UGC) / FRANCE - Glasgow (Glasgow Film Theatre) / ECOSSE - Abidjan (Salle Ivoire) / COTE D'IVOIRE  
Bucarest (Institut Français de Bucarest) / ROUMANIE - Rome (UGC) / ITALIE - Istanbul (Theatre de Kadikoy) / TURQUIE - Abu Dhabi (Heritage Theatre) / EMIRATS ARABES UNIS  
Hong Kong (Tobacco) / CHINE - Oural (Conference Mall) / RUSSIE  
Etc.*



*Tour Total La Défense*



*Modèles présentés avec options.*