

EQUIP EVENT

Les solutions **équipements** pour vos **événements**



Siège à piètement central

Assise relevable automatiquement par inertie

Encombrement du fauteuil assise relevée adaptable selon implantation
de 51 à 56 cm

Axe fauteuil de 52 à 60 cm accoudoir inter commun à deux fauteuils

Système de relevage éprouvé, sans entretien axé sur bague en téflon

L'ensemble est conforme à l'article AM18 en vigueur

Dossier :

- Bois moulé PEFC double galbe épaisseur 14mm, classement feu M3F1
- Forme carrée ou arrondie, enfourchement et emboîtement du dossier par glissière plastique
- Glissière plastique fixée par 4 vis et écrous sur structure porteuse rigide « bois reconstitué »
- Mousse polyuréthane CMHR 31 kg/m³ et cale rein intégrée sur profils latéraux
- Housse matelassée amovible avec fermeture à glissière

Assise :

- Structure interne métallique
- Mousse moulée par injection en polyuréthane CMHR 40kg/m³
- Housse matelassée amovible par fermeture à glissière
- Relevage par deux vis métaux de 8x20 à embase crantée au contre-poids
- Relevage silencieux par inertie sans aucun accessoire de type ressort de torsion, lame ou vérin

EQUIP EVENT

Les solutions **équipements** pour vos **événements**



Revêtement :

- Tissu velours 100% polyester trévira CS
- Poids : 200g/m²
- Résistance à l'abrasion 50 000 cycles
- Contrecollé sur mousse CMHR 30 kg/m³, épaisseur 5mm constitué de résille
- Coloris au choix dans le nuancier

Accoudoirs :

- Structure porteuse en bois reconstitué aggloméré haute densité
- Largeur de l'accoudoir de 50 à 80 mm suivant entraxe
- Mousse CMHR 63kg/m³ épaisseur 25mm
- Housse habillée par agrafage
- Ensemble fixé sur support métallique par 4 vis à bois

Piètement :

- 4 fixations invisibles sur sol béton
- Relevage silencieux de l'assise par inertie
- Traitement des parties métalliques par grenailage et peinture époxy coloris noir ou au choix selon nuancier RAL

EQUIP EVENT

Les solutions **équipements** pour vos **événements**



FAUTEUIL POLARIS