

## EQUIP EVENT

Les solutions équipements pour vos évènements

### ARCADIA



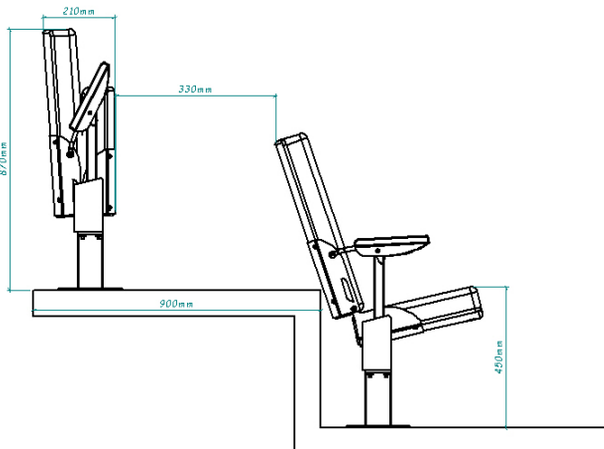
Fauteuil de théâtre et de salles de spectacle à piétement central et adaptable sur sabot de déverrouillage. Accoudoir commun relevable. L'assise est solidaire au dossier et aux accoudoirs permettant ainsi d'avoir un siège d'encombrement extrêmement faible tout en gardant un confort optimal.

Le relevage de l'assise s'effectue grâce à l'inertie du dossier et ne nécessite donc aucun entretien particulier.

Les sièges sont reliés entre eux par une poutre ou simplement individuels, en accord avec l'article AM18 relatif à la réglementation des ERP.

L'implantation peut se faire droite, cintrée ou en pans coupés.

Les sièges sont fabriqués sur mesure et adaptés à tout type de sol, plat, pente, contre-pente, etc...



Ce siège a été spécialement étudié afin de garantir un confort maximum en utilisation tout en respectant l'article L28 de la réglementation des ERP. Sa conception particulièrement robuste nous permet de garantir ce produit 15 ans hors vandalisme et utilisation inappropriée.

### Structure :

Piétement central en acier avec reprises latérales fixées sur une poutre porteuse de section 80x40 mm, cet ensemble solide et robuste est en parfaite adéquation avec les exigences imposées par une utilisation intensive dans une salle polyvalente.

La semelle de fixation au sol est constituée d'un plat de 6mm découpé laser sur laquelle est soudé le piétement de section 80x40x2. Une deuxième poutre verticale est posée horizontalement sur le piétement, elle peut être filante sur plusieurs places ou individuelle, elle sert de support aux supports latéraux composés d'un tube 30x30x2 et d'un plat de 30x6 mis en forme.

Ces supports servent à la reprise des assises, dossiers et accoudoirs.

Les piétements sont solidement fixés au sol par un complexe éprouvé de 4 chevilles-tirefonds, 10x50 pour les chevilles nylon et 8x70 pour les tirefonds sur un support béton dosé à 350 kg/m<sup>3</sup>, de 4 vis penture 7x50 sur un support bois de 36mm d'épaisseur minimum, et vis traversantes 8x50 avec écrous M8 et rondelles 8x30x3 sur tribune télescopique avec plancher bois d'épaisseur 22mm minimum. A noter qu'au besoin nous réalisons des tests à l'arrachement afin de dimensionner au mieux les ancrages de sièges sur le béton et le bois.

Le relevage de l'assise est assuré par l'inertie du dossier, ce système ne nécessite donc aucun entretien ultérieur.

Un système de butée en caoutchouc permet l'absence de bruit au relevage.

Les pièces en mouvement sont montées sur bagues nylon auto lubrifiées.

Toutes les parties métalliques sont découpées au moyen d'une grenailleuse automatisée et cuites au four à 200 degrés après poudrage d'une solution époxy antirouille, coloris au choix dans la gamme RAL.



RAL 1008	RAL 1011	RAL 1015	RAL 1023	RAL 2009	RAL 3004	RAL 5016
RAL 1031	RAL 5012	RAL 5028	RAL 5054	RAL 5058	RAL 5059	RAL 5018
RAL 1002	RAL 1013	RAL 1021	RAL 2000	RAL 2011	RAL 3007	RAL 3019
RAL 1009	RAL 1014	RAL 1022	RAL 2001	RAL 2012	RAL 3008	RAL 3018
RAL 1004	RAL 1015	RAL 1026	RAL 2002	RAL 3000	RAL 3011	RAL 3020
RAL 1005	RAL 1016	RAL 1027	RAL 2003	RAL 3001	RAL 3012	RAL 3022
RAL 1006	RAL 1017	RAL 1028	RAL 2004	RAL 3002	RAL 3013	RAL 3027
RAL 1007	RAL 1018	RAL 1029	RAL 2005	RAL 3003	RAL 3014	RAL 3031
RAL 6001	RAL 6005	RAL 6009	RAL 6011	RAL 6002	RAL 6008	RAL 6016
RAL 6002	RAL 6000	RAL 6006	RAL 6013	RAL 6001	RAL 6005	RAL 6017
RAL 6003	RAL 6001	RAL 6010	RAL 6019	RAL 6002	RAL 6010	RAL 6018
RAL 6004	RAL 6002	RAL 6011	RAL 6020	RAL 6003	RAL 6011	RAL 6019
RAL 6005	RAL 6003	RAL 6015	RAL 6021	RAL 6004	RAL 6012	RAL 6020
RAL 6006	RAL 6004	RAL 6013	RAL 6022	RAL 6005	RAL 6013	RAL 6021
RAL 6007	RAL 6005	RAL 6014	RAL 6023	RAL 6006	RAL 6014	RAL 6022
RAL 6008	RAL 6007	RAL 6015	RAL 6024	RAL 6007	RAL 6015	RAL 6024
RAL 7025	RAL 7000	RAL 7009	RAL 7022	RAL 7024	RAL 7042	RAL 8000
RAL 6026	RAL 7001	RAL 7010	RAL 7023	RAL 7025	RAL 7044	RAL 8014
RAL 6027	RAL 7002	RAL 7011	RAL 7024	RAL 7026	RAL 8000	RAL 8012
RAL 6028	RAL 7003	RAL 7012	RAL 7025	RAL 7027	RAL 8001	RAL 8014
RAL 6029	RAL 7004	RAL 7013	RAL 7026	RAL 7028	RAL 8002	RAL 8015
RAL 6030	RAL 7005	RAL 7014	RAL 7027	RAL 7029	RAL 8003	RAL 8016
RAL 6031	RAL 7006	RAL 7015	RAL 7028	RAL 7030	RAL 8004	RAL 8017
RAL 6032	RAL 7007	RAL 7016	RAL 7029	RAL 7031	RAL 8005	RAL 8018
RAL 9022	RAL 9023	RAL 9002	RAL 9011			
RAL 9021	RAL 9000	RAL 9004	RAL 9015			
RAL 9024	RAL 9001	RAL 9005	RAL 9017			
RAL 9025	RAL 9002	RAL 9010	RAL 9018			

## EQUIP EVENT

Les solutions équipements pour vos évènements

### Coussins :

Composition de l'assise :

- Structure porteuse simple galbe en contreplaqué de hêtre moulé haute densité de 15 mm certifié PEFC, ne provenant pas de forêts protégées.
- Une mousse découpée CMHR d'une densité de 50 kg/m<sup>3</sup> et d'épaisseur 80mm.
- D'un demi-carter tôle de protection épaisseur 3mm, coloris au choix dans la gamme RAL.

Composition du dossier :

- Structure porteuse triple galbe en contreplaqué de hêtre moulé haute densité de 13 mm certifié PEFC, ne provenant pas de forêts protégées.
- Une mousse découpée CMHR d'une densité de 50 kg/m<sup>3</sup> et d'épaisseur 80mm.
- D'un demi-carter tôle de protection épaisseur 2mm, coloris au choix dans la gamme RAL.

Composition des accoudoirs :

- D'un support métallique en tôle de 2mm découpé laser et mis en forme.
- D'une manchette en hêtre certifié PEFC, ne provenant pas de forêts protégées, finition vernie, teinte au choix.
- D'un cache sous accoudoir en hêtre certifié PEFC, ne provenant pas de forêts protégées, finition vernie, teinte au choix.

Ces densités assurent une excellente tenue dans le temps et un confort optimal.

Les coussins sont revêtus d'une housse en tissu munie d'une fermeture à glissière pour faciliter la maintenance. Des coutures décoratives peuvent être ajoutées au choix.

Les carters de protection peuvent être supprimés sur demande, laissant la totalité du tissu apparent sur les coussins.

La forme du dossier est ajustée à la demande par le client, rond, carré, légèrement arrondi, trapèze, etc...



## EQUIP EVENT

Les solutions équipements pour vos évènements

FAUTEUIL  
ARCADIA

### Tissu :

Les housses sont constituées d'un tissu 75%, gamme COLLINE de chez

KVADRAT à environ 650 g/ml et une résistance à l'abrasion de 100 000 tours.

Le tissu est contrecollé par flammage sur une mousse de 5 mm afin d'être conforme à la norme AM18 relative au comportement au feu.

Les housses sont munies de fermetures à glissière à l'arrière pour permettre un déhoussage aisé des coussins d'assises et de dossiers.

Coloris au choix.

### Sièges rehaussés :

Les sièges peuvent être rehaussés afin d'améliorer la visibilité et/ou implantés en épi.

La hauteur et l'angle sont à définir en fonction des contraintes et du confort visuel souhaité.

Un repose pieds en tube inox diamètre 30mm fixé sur des fers plats repris au sol est positionné sur le devant du siège pour compenser la rehausse de ces derniers.

La hauteur des repose-pieds est à définir en même temps que la hauteur des sièges.

### Sièges démontables :

Une contre-platine de même dimension que la platine de fixation du siège est solidement fixée au sol à demeure par un complexe éprouvé de quatre chevilles tirefonds à tête fraisée ou boulons traversants avec rondelles larges et contre écrous pour la tribune.

Le siège est fixé sur la contre-platine à l'aide de deux vis TH MTX M8 (Possibilité de fixer avec des vis plus ergonomiques type poignée bakélite ou vis papillon, sous réserve de l'avis d'un bureau de contrôle).

Les sièges peuvent être démontables individuellement, par groupes de deux ou de trois modules.



## EQUIP EVENT

Les solutions équipements pour vos évènements



Les sièges sont stockés sur des chariots quantifiés et dimensionnés en fonction des contraintes d'utilisation. Ils sont constitués d'un cadre métallique en cornière 60x40x5 sur lequel sont reprises des tôles de 4 mm servant de support aux roues. Les chariots sont munis de 2 roues fixes et de 2 roues pivotantes.

Un plancher en bois vient se fixer sur le cadre en cornière ainsi qu'un cadre en tube servant à la préhension du chariot. Toutes les parties métalliques sont découpées au moyen d'une grenailleuse automatisée et cuites au four à 200 degrés après poudrage d'une solution époxy anti-rouille. Coloris au choix.

### Sièges rabattables :

Les sièges sur tribunes sont équipés d'un sabot de déverrouillage permettant de basculer le siège vers l'avant.

Les sièges sont rabattables soit individuellement, soit par groupes de 2,3 ou 4 sièges.

Le mécanisme s'actionne avec le pied à l'aide d'une pédale de déverrouillage.

Le siège se verrouille de lui-même lorsque l'opérateur le remonte dans sa position d'utilisation.

### Numérotation :

Numérotation par plaquette inox gravées, dimensions, formes et police au choix.

Le lettrage d'allée est matérialisé par une plaque inox gravée en bordure de

rangée fixée au sol. Dimensions, formes et police au choix.

Disposition de l'ensemble à définir.



FAUTEUIL  
ARCADIA