

# FAUTEUIL HAUT DOSSIER MOËL

## Designer

Inga Sempé

## Caractéristiques techniques

### STRUCTURE

Coques en ABS (alliance résine + élastomère donnant un plastique très résistant) thermoformées parementées de mousse polyéther 34 kg/m<sup>3</sup> - 5,7 kPa.

Pieds arrière décoratifs gainés ton sur ton.

### CONFORT

Coussin d'assise intégré en mousse polyuréthane haute résilience Bultex 32 kg/m<sup>3</sup> - 2,8 kPa parementé d'une couche de contact Bultex 26 kg/m<sup>3</sup> - 1,4 kPa.

Housse d'assise matelassée Bultex 26 kg/m<sup>3</sup> - 1,4 kPa. Coussin de dossier intégré avec appuie-tête (pour la version haut dossier uniquement), cale-reins et accoudoirs en Bultex 26 kg/m<sup>3</sup> - 1,4 kPa parementé de ouate de polyester 200



## Dimensions

Hauteur 970 mm | Largeur 1150 mm | Profondeur 980 mm |  
Hauteur d'assise 410 mm

g/m<sup>2</sup>. Pouf en Bultex 48 kg/m<sup>3</sup> - 5,3 kPa.

#### COUTURE/HOUSSE

Housses de dossier et d'assise parementées à l'intérieur du siège de ouate de polyester 300 g/m<sup>2</sup>, créant un effet visuel structuré par bandes matelassées. Housses du pouf matelassées ouate de polyester 200 g/m<sup>2</sup>. Le pourtour extérieur est confectionné en forme de corolle additive maintenue par fermeture à glissière (métallique en face avant). Modèle entièrement déhoussable par bandes agrippantes et fermetures à glissière.

#### HARMONIE

L'habillage intérieur se commande séparément de la corolle extérieure, ce qui autorise les articles bi-matières et (ou) bicolores. Le pouf est aussi bicolore : Inga Sempé préconise d'utiliser pour les joues du pouf le même revêtement que pour la corolle des fauteuils ou canapés et donc pour les faces avant/arrière et le dessus du pouf le même revêtement que l'intérieur des fauteuils ou canapés.