

FAUTEUIL PIÈTEMENT MÉTALLIQUE LAQUÉ PHILEAS



Designer

Philippe Nigro

Dimensions

Hauteur 930 mm | Largeur 900 mm | Profondeur 990 mm |
Hauteur d'assise 420 mm | Assises 1 place | Poids 55,5 kg

Caractéristiques techniques

STRUCTURE

Structure en acier mécano-soudé et panneaux de particules assemblés, parementée de ouate polyester 200g / m². Piètement métallique en acier laqué Epoxy finition noir ou bronze satiné ou en bois de noyer massif avec âme de renfort en tube acier.

CONFORT

Suspension d'assise par sangles élastiques. Coussin d'assise intégré en mousse polyuréthane haute résilience Bultex 38 kg / m³ - 3,6 kPa et dossier en Bultex 26 kg/m³ - 1,4 kPa. Des jeux de 2 cale-reins avec housse matelassée sur les 2 faces (ouate de polyester 200 g/m²) peuvent être commandés séparément.

COUTURE / HOUSSE

Housse matelassée de mousse polyuréthane hyper-souple 30 kg / m³ - 1,8 kPa et ouate polyester 100 g / m². Coutures double-aiguille en partie haute du dossier. Fermetures à glissière invisibles dans le dossier.

HARMONIE : les revêtements unis sont recommandés et peuvent se concevoir dans de nombreuses matières : cuir, velours, micro-fibre, tissus de laine ...