

# 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 / m<sup>2</sup>. 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 / m<sup>3</sup> - 3,6 kPa et dossier en Bultex 26 kg/m<sup>3</sup> - 1,4 kPa. Des jeux de 2 cale-reins avec housse matelassée sur les 2 faces (ouate de polyester 200 g/m<sup>2</sup>) peuvent être commandés séparément.

### COUTURE / HOUSSE

Housse matelassée de mousse polyuréthane hyper-souple 30 kg / m<sup>3</sup> - 1,8 kPa et ouate polyester 100 g / m<sup>2</sup>. 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 ...