

## FAUTEUIL LAPEL

### Designer

Buseti Garuti Redaelli

### Description

Fauteuil constitué d'une structure en aluminium laqué coloris charbon, d'un dossier en rotin synthétique tressé (polyéthylène haute densité), d'une galette d'assise en mousse polyuréthane 24 kg/m<sup>3</sup> recouverte d'un tissu 100 % polyester coloris beige (avec sous housse polyester) et d'un coussin de dossier (65 cm x 55 cm x épaisseur 20 cm) intérieur 100% polyester.

### Caractéristiques techniques

LAPEL en anglais signifie revers, comme celui d'un col de veste ou du haut d'une botte. Le tressage de ce bridge, réalisé en Indonésie, est extrêmement complexe car il faut obtenir un rendu tendu et parfait. Son originalité vient donc de son revers, qui lui donne un excellent confort.

Bridge constitué d'une structure en aluminium laqué coloris charbon, d'un dossier en rotin synthétique tressé (polyéthylène haute densité) et d'une galette d'assise en mousse polyuréthane 24 kg/m<sup>3</sup> recouverte d'un tissu 100 % polyester coloris beige (avec sous housse polyester).

### Plus d'info sur

[www.cinna.fr](http://www.cinna.fr)

© Ligne Roset 2024



### DIMENSIONS

Hauteur 900 mm | Largeur 890 mm | Profondeur 840 mm |

Hauteur d'assise 440 mm

| Assises 1 | Poids 11 kg