

FAUTEUIL PIVOTANT BAS DOSSIER ANDA

Designer

Pierre Paulin



Dimensions

Hauteur 790 mm | Largeur 870 mm | Profondeur 770 mm |
Hauteur d'assise 470 mm | Assises 1 place | Poids 31 kg

Caractéristiques techniques

STRUCTURE

Assise en panneaux de lamelles 3 couches croisées et dossier coque en ABS thermoformé parementés de mousse polyéther 28 kg/m³ - 4,0 kPa. Socle en ABS thermoformé noir.

CONFORT

Suspension par sangles élastiques. Coussin d'assise intégré en mousse polyuréthane haute résilience Bultex 38 kg/m³ - 3,6 kPa. Coussin de dos avec cale-reins intégré en Bultex 26 kg/m³ - 1,4 kPa. Les fauteuils se déclinent en version fixe et en version pivotante (socle en acier épaisseur 8 mm, laqué Epoxy noir).

COUTURE / HOUSSE

Housses matelassées ouate de polyester 100 g/m². Coutures simples.

Modèle déhoussable.

HARMONIE

Plus d'info sur
www.ligne-roset.com

ligne roset[®]
depuis 1860

© Ligne Roset 2025

Modèle monocolore réalisable en tissu et en cuir. Les lainages colorés sont recommandés.
ATTENTION, lorsque le modèle ANDA est réalisé en ARDA ou en MOBY il n'y a pas de surpiqûre baguette sur la périphérie de la housse.