

FAUTEUIL PIVOTANT HAUT DOSSIER ANDA



Designer

Pierre Paulin

Dimensions

Hauteur 990 mm | Largeur 990 mm | Profondeur 850 mm |
Hauteur d'assise 470 mm | Assises 1 place | Poids 40,5 kg

Caractéristiques techniques

Anda enveloppe et soutient le corps d'une façon parfaite. Ce fauteuil dépasse l'archétype historique du fauteuil crapaud en proposant une forme totalement nouvelle, déclinée pour un confort optimisé, en deux versions bas et haut dossier ainsi qu'un pouf. **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

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

ligne roset[®]
depuis 1860

© Ligne Roset 2024

kPa. Les fauteuils se déclinent en version fixe et en version pivotante (socle en acier épaisseur 8 mm, laqué Epoxy noir).

COUTURE / HOUSSE Housse

matelassées ouate de polyester 100 g/m².

Coutures simples. Modèle déhoussable.

HARMONIE 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 surpiqure

baguette sur la périphérie de la housse.