



ASMARA

Designer
Bernard Govin

Description

"Un nouveau mode de vie!" telle fut l'introduction du Vogue Amérique de 1968 pour présenter cet O.V.N.I. (Objet Vautrant Non Identifié) de Bernard Govin qui incarne à merveille cet attrait du sol en termes d'agencement d'intérieur aussi appelé "low look". Après une longue période pendant laquelle il n'était visible que dans les collections du Musée des Arts décoratifs, Asmara fait enfin son grand retour à la collection pour les 160 ans de Ligne Roset. Les nostalgiques, les collectionneurs, les adeptes du co-working mais surtout les visionnaires sauront saisir l'opportunité retrouver cette assise mythique au confort encore amélioré par les dernières innovations du bureau d'étude Roset ! Asmara se définit comme étant un sofa modulable en stretch, aux formes concaves qui épousent voluptueusement la forme des corps dans une conception humaine de l'esthétique.

Spécifications Techniques

STRUCTURE : modèle tout mousse. Base en mousse polyéther (éléments 501 et 503 : 34 kg/m³ - 5,7 kPa ; éléments 502 et 504 : 28 kg/m³ - 4,8 kPa).

CONFORT : éléments 501 et 504 constitués de mousse polyuréthane haute résilience Bultex (38 kg/m³ - 2,8 kPa et 36 kg/m³ - 2,8 kPa) parementés de ouate de polyester 110 g/m².

Élément 502 constitué de mousse polyuréthane haute résilience Bultex (36 kg/m³ - 2,8 kPa et 38 kg/m³ - 2,8 kPa) parementé de ouate de polyester 110 g/m².

Élément 503 constitué de mousse polyuréthane haute résilience Bultex (38 kg/m³ - 3,6 kPa) parementé de ouate de polyester 110 g/m². Coussin en mousse polyuréthane hyper-souple (50 kg/m³ - 1,8 kPa).

COUTURE/HOUSSE : les tissus doivent être choisis avec une propriété élastique. Surpiqûre baguette 5 mm pour tous les éléments. Surpiqûre double-aiguille pour la finition du coussin. Déhoussable par un professionnel.

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

© Ligne Roset 2025



COMPOSITION 6 ELEMENTS

DIMENSIONS

H 490 mm - l 1560 mm - P 1530 mm - A 210 mm -

Autres dimensions



élément 502 concave

DIMENSIONS

H 320 - mm
l 780 - mm
P 610 - mm
A 210 - mm



élément 501 convexe

DIMENSIONS

H 490 - mm
l 780 - mm
P 610 - mm
A 490 - mm



élément 503 petit dossier

DIMENSIONS

H 490 - mm
l 780 - mm
P 310 - mm



élément 504 grand dossier

DIMENSIONS

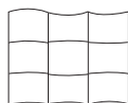
H 490 - mm
l 780 - mm
P 610 - mm



composition 6 elements

DIMENSIONS

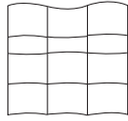
H 490 - mm
l 1560 - mm
P 1530 - mm
A 210 - mm



composition 9 elements

DIMENSIONS

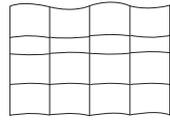
H 490 - mm
l 2340 - mm
P 1830 - mm
A 210 - mm



composition 12 elements

DIMENSIONS

H 490 - mm
I 2340 - mm
P 2140 - mm
A 210 - mm



composition 16 elements

DIMENSIONS

H 490 - mm
I 3120 - mm
P 2140 - mm
A 210 - mm