# **AMÉDÉE**

# Designer

Marie C Dorner



## **PRODUITS**

## **FAUTEUIL ARTICLE COMPLET**



## **Dimensions**

Hauteur 33 " Largeur 30 " Profondeur 32 " Hauteur d'assise 15 " Poids 70,548 lb Assises 1 place





## Dimensions

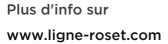
Hauteur 33 "
Largeur 30 "
Profondeur 32 "
Hauteur d'assise 15 "
Poids 105,822 lb
Assises 1 place

# **CANAPÉ ARTICLE COMPLET**



## **Dimensions**

Hauteur 33 " Largeur 53 " Profondeur 32 " Hauteur d'assise 15 " Poids 127,868 lb Assises 2 places





# Caractéristiques techniques

#### STRUCTURE

Assise en panneaux de lamelles 3 couches croisées et dossier en coque ABS thermoformée. Socle en panneaux MDF noir pour le canapé et fauteuil fixe, ou socle en acier épaisseur 8mm laqué époxy noir pour le fauteuil pivotant. Pour le pouf la structure est en panneaux de lamelles 3 couches croisées

#### CONFORT

Sangle élastique et mousse polyuréthane haute résilience (36 kg/m3 - 2.8 kPa) pour l'assise. Mousse polyuréthane haute résilience (26 kg/m3 - 1.4 kPa) pour le dossier. Mousse polyuréthane (38 kg/m3 - 3.6 kPa) pour le pouf.

## COUTURE / HOUSSE

Housse matelassée de ouate 110gr/m², surpiqûre baguette, déhoussable par un professionnel. Cale-reins et intérieur accoudoirs intégrés à la housse : surpiquée tous les 5 cm et matelassée de mousse polyuréthane hyper-souple (30 kg/m³ - 1.8 kPa).

ATTENTION, lorsque le modèle AMÉDÉE est réalisé en ARDA ou en MAXI, le cale-reins n'est pas matelassé (absence de lignes de coutures verticales).

