# POUF MURTOLI

## Designer

**Christian Werner** 



### **Dimensions**

Largeur 47 " | Profondeur 47 " | Hauteur d'assise 16 " | Assises 1 place | Poids 79,366 lb

# Caractéristiques techniques

#### STRUCTURE

Structure d'assise constituée d'un cadre mécano-soudé. Les vis invisibles sous piétement sont grises en outdoor et noires en indoor. Structure de coussin de dossier constituée d'une plaque ABS (outdoor) ou d'un panneau de particules (indoor). Les coussins de dos des versions indoor et outdoor font le même poids.

## CONFORT

Suspension par lattes de polypropylène renforcées par de la fibre de verre. L'assise est constituée de mousses polyuréthane haute résilience Bultex (38 kg/m3 - 3,6 kPa et 38 kg/m3 - 2.8 kPa).

Le coussin de dossier est réalisé en mousses polyuréthane haute résilience Bultex (42 kg/m3 - 4,8 kPa et 26 kg/m3 - 1,4 kPa) parementées de mousse polyuréthane hyper-souple (45 kg/m3 - 1,8 kPa). La face inférieure est équipée d'un système antiglisse. Le traversin est constitué de mousse polyuréthane haute résilience Bultex (26 kg/m3 - 1,4 kPa).



# COUTURE / HOUSSE

Housses matelassées de ouate polyester 110 g/m². Surpiqûre baguette et double-aiguilles pour l'assise et le coussin de dossier, surpiqûre baguette pour le traversin. Déhoussable par un professionnel, à l'exception de la base en cuir ou en microfibres, tous les éléments du modèle Murtoli sont déhoussables.

