

Carousel / Pouf Design / Sebastian Herkner

La collection Carousel comprend quatre versions de petit fauteuil dining et trois versions de fauteuil lounge, un canapé, un pouf, un table basse carré et rectangulaire. La structure en chevalet est en tubulaire d'aluminium. Constituée d'une tôle en alliage d'aluminium, dont la forme pure est obtenue par emboutissage, l'assise est ensuite fixée à la structure d'aluminium par une soudure structurelle relevant de la technologie TIG, qui assure à la fois une résistance élevée et un meilleur standard esthétique. La structure du dossier, réalisée en acier, est le support sur lequel sont réalisés les tressages décoratifs dans les différentes matières proposées. Tous les matériaux sélectionnés garantissent un bon niveau de résistance et la stabilité du coloris. Le petit fauteuil dining prévoit une version en tissu technique, du propylène en fibre Fiber Fill, avec lequel sont réalisés un coussin d'assise et un dossier autoportant. Il s'agit de matériaux hydrofuges, grâce auxquels le produit se prête tout particulièrement aux utilisations en environnements marins et dans des conditions climatiques extrêmes. Les poufs ont une structure tubulaire ovale en aluminium, tandis que les tables ont une structure en ronds d'acier avec une surface en alliage d'aluminium et des semelles intérieures réglables en nylon et vis en acier inoxydable. Le tout décoré de tissage de corde.

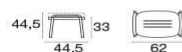


Description

Référence: **1222**
Typologie: **Pouf**
Collection: **Carousel**

Charge Statique: 100 Kg

Données techniques



Largeur: **62 cm**
Profondeur: **45.5 cm**
Hauteur: **33.5 cm**
Poids: **4.8 Kg**
Charge Statique: **100 Kg**

Emballage

Colis:
Pièces par paquet:
Dimensions:
Volume:

Carousel / Pouf
Design / Sebastian Herkner

Carousel / Pouf
Design / Sebastian Herkner

Coloris

23

Blanc Mat

41

Marron d'Inde

48

Blue Foncé

73

Ciment

Carousel / Pouf Design / Sebastian Herkner

Matières

Aluminium

Des alliages d'aluminium, particulièrement adaptés au traitement à froid et à la fusion sous pression, spécifiquement traités pour résister aux agents atmosphériques et peints à la poudre.

Maintenance: Pour maintenir le produit en bon état dans le temps, nous recommandons de procéder à un nettoyage régulier adapté, à fréquence plus soutenue dans les lieux présentant une forte humidité et en climat marin. Il est recommandé de nettoyer les surfaces avec un chiffon doux, de l'eau ou un détergent neutre. Une exposition prolongée et continue à un rayonnement UV intense ou à des températures très froides peuvent affecter les caractéristiques initiales du revêtement esthétique coloré en polyester. Nous recommandons le nettoyage et la conservation des produits dans des lieux abrités durant les périodes de stockage prolongé et l'hiver.