

## Carousel / Fauteuil 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: **1214**

Typologie: **Petits fauteuils**

Collection: **Carousel**

Charge Statique: 200 Kg

Matière Coussin: Tissu  
polypropylène

Hauteur Assise: 41.5 cm

### Données techniques



Largeur: **61,5 cm**

Profondeur: **52 cm**

Hauteur: **77 cm**

Poids: **8.3 Kg**

Charge Statique: **200 Kg**

### Emballage

Colis: **1**

Pièces par paquet: **1**

Dimensions: **82x58x65 cm**

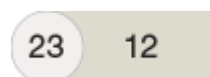
Volume: **0,309 m<sup>3</sup>**

Sac de polythène et boîte de carton.

Carousel / Fauteuil  
Design / Sebastian Herkner

Carousel / Fauteuil  
Design / Sebastian Herkner

Coloris



Blanc - Ivoire Melange



Marron d'Inde - Marron Melange



Blue Foncé - Gris Melange



Ciment - Gris Melange

## Carousel / Fauteuil 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.

#### **Corde Synthétique**

Double tresse construite avec un noyau en polyester ou Nylon et couverture en polypropylène multifilament. La fibre externe dont elle est composée est étanche et résistante aux rayons UV.

**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. Il est recommandé de la nettoyer avec un produit neutre et un chiffon non-abrasif.

#### **Polyester**

Il s'agit d'une fibre formée de macromolécules linéaires principalement constituées de polyéthylène téréphtalate. Il présente des propriétés mécaniques élevées : il résiste à la pourriture, à la lumière, à l'abrasion, il ne se déforme pas de façon permanente, il présente une excellente reprise élastique et est hydrofuge.

**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. Il est recommandé de la nettoyer avec un produit neutre et un chiffon non-abrasif. Éviter le contact prolongé avec des substances grasses et/ou des colorants, qui pourraient être absorbés par le matériau de revêtement et provoquer la formation de taches permanentes, mais aussi détériorer la structure du fil. En cas d'utilisation près de la mer ou d'une piscine, un lavage périodique est recommandé. Lavages fréquents : suivre les instructions spécifiques pour chaque matériau reportées sur l'étiquette. Utiliser de l'eau et des détergents liquides non abrasifs, à pH neutre et incolores. En cas de besoin, laisser agir le détergent pendant quelques minutes, rincer abondamment à l'eau, à une température de 30°C au maximum. En cas d'utilisation de dispositifs sous pression, tenir la pointe du diffuseur à une distance d'au moins 60/70 cm de la surface du tissu. Le cas

## Carousel / Fauteuil Design / Sebastian Herkner

échéant, répéter l'opération. Pour enlever les taches, ne pas utiliser d'éponges abrasives et ne pas traiter le tissu avec de l'eau de javel ou du chlore.

### Matières Coussins

#### Tissu polypropylène

**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. Il est recommandé de la nettoyer avec un produit neutre et un chiffon non-abrasif. Éviter le contact prolongé avec des substances grasses et/ou des colorants, qui pourraient être absorbés par le matériau de revêtement et provoquer la formation de taches permanentes, mais aussi détériorer la structure du fil. En cas d'utilisation près de la mer ou d'une piscine, un lavage périodique est recommandé. Lavages fréquents : suivre les instructions spécifiques pour chaque matériau reportées sur l'étiquette. Utiliser de l'eau et des détergents liquides non abrasifs, à pH neutre et incolores. En cas de besoin, laisser agir le détergent pendant quelques minutes, rincer abondamment à l'eau, à une température de 30°C au maximum. En cas d'utilisation de dispositifs sous pression, tenir la pointe du diffuseur à une distance d'au moins 60/70 cm de la surface du tissu. Le cas échéant, répéter l'opération. Pour enlever les taches, ne pas utiliser d'éponges abrasives et ne pas traiter le tissu avec de l'eau de javel ou du chlore.