

## Yard / Chaise Design / Stefan Diez

Test EN581-1 / EN581-2

Les sangles élastiques croisées, associées de façon novatrice à la structure en aluminium aux lignes raffinées, donnent vie à un ensemble au style insolite et éclectique et au confort affirmé, pouvant parfaitement être utilisée aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.



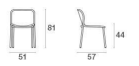
Description

Référence: 500 Typologie: Chaises Collection: Yard

Empilable: 4

Charge Statique: 200 Kg Assise: Cinghie Elastiche Dossier: Cinghie Elastiche Test: EN581-1 / EN581-2

### Données techniques



Largeur: **51 cm**Profondeur: **57 cm**Hauteur: **81 cm**Poids: **2.60 Kg** 

Charge Statique: 200 Kg

## Emballage

Colis: 1

Pièces par paquet: 4
Dimensions: 97x72x54 cm

Volume: **0.377 mü** 

Sac de polythène et boîte de carton.

Phone: +39 075 874021 / +39 075 8743903 E-mail: info@emu.it



Yard / Chaise Design / Stefan Diez Test EN581-1 / EN581-2

## Coloris



Blanc - Marron

37 64 Gris - Gris/Vert 23 64 Blanc - Gris/Vert

41 57 Marron d'Inde - Marron



Phone: +39 075 874021 / +39 075 8743903

E-mail: info@emu.it



# Yard / Chaise Design / Stefan Diez

Test EN581-1 / EN581-2

Phone: +39 075 874021 / +39 075 8743903

E-mail: info@emu.it

### 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.

#### Sangle élastique

Obtenue par le tissage de matériaux synthétiques comme les fibres de propylène (71%) et fils de caoutchouc synthétique (29%), elle peut être utilisée à l'extérieur.

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.Éviter le contact prolongé avec des substances grasses et/ou colorants qui pourraient être absorbées par le matériau de revêtement et donner lieu à des taches permanentes, et détériorer la structure du tissage. Ne pas employer de solvants ni de détergents à base de solvants (éviter l'acétone). Employer de l'eau et des détergents liquides non abrasifs à PH neutre et incolores. Laisser éventuellement agir le détergent pendant quelques minutes. Rincer abondamment avec de l'eau d'une température non supérieure à 30°. En cas d'utilisation de dispositif à pression, tenir la pointe du diffuseur à une distance d'au moins 60/70 cm de la superficie de l'élément. Répéter l'opération si nécessaire.