

Coupole / Barhocker Design /

Coupole, bestehend aus Stahlstuhl und -hocker, ist eine dem Forschungs- und Entwicklungszentrum von EMU anvertraute zeitgenössische Neuinterpretation des gleichnamigen langjährigen Bestsellers. Die einzigartige Rückenlehne ist von den Formen der Kuppel von Brunelleschi inspiriert.



Beschreibung

Code: **442**
Typ: **Hocker**
Kollektion: **Coupole**

Stapelbar: 4
Statische belastung: 200 Kg
Sitzhöhe: 75 cm

Technische Angaben



Breite: **51 cm**
Tiefe: **52**
Höhe: **111**
Gewicht: **6.30 Kg**
Statische belastung: **200 Kg**

Verpackung

Kolli: **1**
Stück pro Packung: **4**
Maße: **130x68x58 cm**
Volumen: **0.512 mc**

PE-Verpackungen, Kartons

Coupole / Barhocker Design /

Farben

16

Marineblau

23

Weiss

37

Grau/Grün

46

Intensives Rot

61

Blau

72

Graue Wolke

88

Ozeangrün

17

Militärgrün

24

Schwarz

41

Indischbraun

50

Scharlachrot

62

Curry-Gelb

73

Zement

22

Antikeisen

26

Ahorn Rot

43

Saphirblau

60

Grün

71

Taupe

75

Dunkegrün

Coupole / Barhocker Design /

Material

Stahl

Eisen-Kohlenstoff-Legierung mit Kohlenstoffgehalt unter 2%, exklusiver Korrosionsschutz EMU-Coat zur Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen.

Wartung: Um das Produkt lange in gutem Zustand zu erhalten, raten wir, es im Winter in geschlossenen, trockenen Räumen aufzubewahren, damit Kondenswasserbildung vermieden wird. Falls die Produkte in Meeresnähe aufbewahrt werden, empfehlen wir, vor Beginn des Winters die Oberflächen aus Metall alle drei Monate mit Wasser oder Reinigungsmittel und einem weichen Tuch zu säubern und mit Vaselineöl oder Autowachs zu schützen. Mit reichlich Wasser abspülen. Die Verwendung von scheuernden Reinigungsmitteln und Bürsten ist zu vermeiden. An lackierten Oberflächen empfiehlt sich regelmäßiges Wachsen des Rahmens mit hochwertigem Autoflüssigwachs oder einem im Handel erhältlichen Schutzprodukt, um zur Beibehaltung bzw. Wiederherstellung des Oberflächenglanzes der Lackierung beizutragen. Schutzprodukte sind im Eisenwarenhandel oder ähnlichen Geschäften erhältlich. Vorsicht am Meer: Bei der Verwendung in mariner Umgebung kann sich Salz in „Spalten“ am Produkt ansammeln und von dort aus rasch die Lackierung angreifen. In Schwimmbadumgebung kann sich hingegen Chlor auf der Lackschicht ansammeln und diese beschädigen. In beiden Umgebungen können wiederholte Kondensations- und Verdunstungsvorgänge zur Ansammlung dieser korrosiven und aggressiven Substanzen vor allem in Spalten am Produkt führen. Die regelmäßige Reinigung mit milder, biologisch abbaubarer Flüssigseife und Wasser sorgt dafür, dass diese konzentrierten Ablagerungen entfernt und die Oberflächenbeschichtung des Möbelstücks entsprechend obigen Anweisungen geschützt wird. Instandhaltungsintervall:

- Aggressive Umgebung (Meer, Industriegebiete, Schwimmbäder): alle 3 Monate;
- Durchschnittliche Umgebung (städtischer Raum): alle 6 Monate;
- Belastungsarme Umgebung (ländliche Gebiete): alle 12 Monate.

Bei Tischen empfiehlt es sich, diese nicht mit direkt aneinander anliegenden Tischplatten wegzustellen und sie an trockenen, gut belüfteten Orten einzulagern, um die Entstehung von Kondensat zu vermeiden.

Kissen für diese Kollektion: C/715 Rundes Magnetkissen aus Polyester

Zusatzkissen: C/704 EMU Kissen rund - C/715 Magnetkissen rund