



Stuhl Scab zebra Technopolymer Gestell h74280

Stuhl mit Gestell aus verchromtem Stahl und Schale aus recycelbarem Technopolymer.

Stuhl mit drehbarer Struktur auf verchromtem Stahlgestell mit einem Durchmesser von 18 mm und recycelbarer Technopolymer-Schale. Das Technopolymer gewährleistet hohe physikalische und mechanische Eigenschaften wie Steifigkeit, Zähigkeit, Beständigkeit gegen statische und dynamische Belastungen und Alterung. Die weichen, ergonomischen Linien stützen den Rücken des Benutzers auf optimale Weise. Durch das schlichte, aber elegante Design eignet er sich für den Objektbereich wie Hotels, Restaurants, Clubs und Bars. Die verfügbaren Farben sind vielfältig, um unterschiedlichen Einrichtungswünschen gerecht zu werden.

Technische Merkmale:

- Produkt: Made in Italy
- Design: Luisa Battaglia
- Hersteller: Scab Design
- Struktur aus verchromtem Stahlgestell Ø 18 mm.
- Recycelbares Gehäuse aus Technopolymer
- Schwenkbare Struktur
- Verwendung im Innenbereich
- Sitzhöhe: 46 cm
- Abmessungen: L46 x T53 x H83 cm
- Erhältlich in verschiedenen Farben

*Abbildungen rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Material** Kunststoff



**Stuhl Scab zebra
Technopolymer Gestell h74280**

Per esterno: No
Materiale: Plastica