

# Erica

SEDIE

2017

Antonio Citterio



## Descrizione

Sedia in due altezze anche in versione impilabile, studiata con un mix tecnologico di estrusi e pressofusioni di alluminio. La sua leggerezza e il disegno ne suggeriscono l'utilizzo sia in spazi pubblici che residenziali, rispettando criteri di ergonomia e adattabilità ambientale. I cuscini sedile garantiscono un confortevole relax. Differenti finiture delle strutture verniciate, abbinata ad intrecci di nastri in tessuto sintetico con un'anima interna ad alta tenacità studiata per l'utilizzo outdoor.

## Informazioni tecniche

**Struttura**

pressofusione ed estrusi d'alluminio con verniciatura a polvere poliestere

**Imbottitura schienale**

combinazione fibra di poliestere e poliuretano

**Imbottitura sedile**

poliuretano sagomato, fodera in fibra di poliestere con trattamento idrorepellente (con cuciture termosaldate)

**Intreccio**

treccia in fibra di polipropilene

**Cinghiatura sedile**

fibra di polipropilene e fili di gomma sintetica

**Puntali**

materiale termoplastico

**Telo di copertura impermeabile**

tessuto PES monospalmato su un lato PU

**Rivestimento**

tessuto in categorie limitate

# Disegni tecnici

**E61S**

