

Erica

SEDIE 2025

Antonio Citterio



Descrizione

Studiate con un mix tecnologico di estrusi e pressofusioni di alluminio, le sedie Erica sono proposte in diverse versioni, anche impilabili, e con due tipologie di intrecci. Raffinati gli accostamenti cromatici che prevedono un'ampia gamma di finiture per la struttura da abbinare ai diversi colori degli intrecci realizzati in nastri di polietilene. I cuscini sedile, impreziositi dal profilo decorativo, garantiscono un confortevole relax. La leggerezza e il disegno ne suggeriscono l'utilizzo di Erica sia in spazi pubblici che residenziali.

Informazioni tecniche

Struttura: Pressofusione ed estrusi d'alluminio con verniciatura a polvere poliestere

Imbottitura schienale: Fibra di poliestere riciclata da PET, fodera in fibra di poliestere con trattamento idrorepellente

Imbottitura sedile: Poliuretano sagomato, fibra di poliestere riciclata da PET, fodera in fibra di poliestere con trattamento idrorepellente

Cinghiatura sedile: Fibra di polipropilene e fili di gomma sintetica

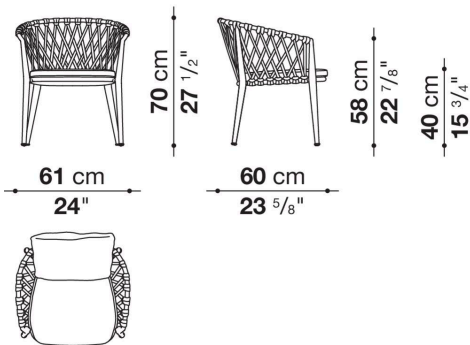
Intreccio: Treccia in fibra di polipropilene

Puntali: Materiale termoplastico

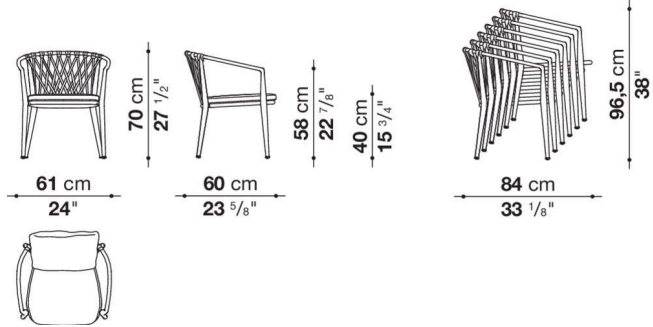
Telo di copertura impermeabile: Tessuto PES monospalmato su un lato PU

Rivestimento: Tessuto in categorie limitate (con profilo)

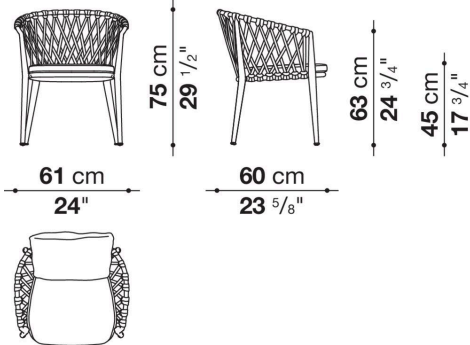
ER61B



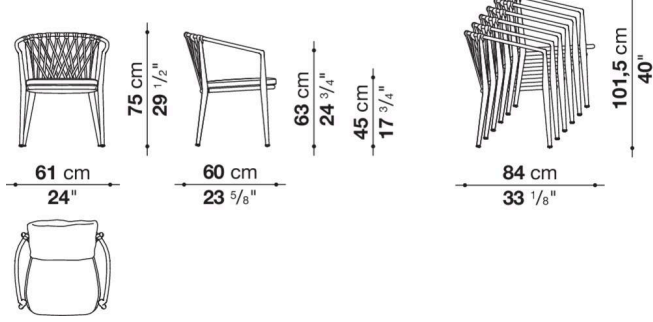
ER61B_I



ER61A



ER61A_I



ER61_I

