



## KASUMI | OUTDOOR

design Mist-o

Poltrona per uso esterno con schienale incordato in corda cerata Ø5mm nelle finiture a collezione. Struttura costituita da un telaio sedile in acciaio inox AISI 316 satinato opaco, costituito da tubolare curvato ø20 mm e tubolare quadro da 20x20 a cui sono fissati molleggi costituiti da doghe in polipropilene con anima in fibra di vetro (GOODSIDE®); supporto schienale in tondo d'acciaio inox AISI 316 satinato opaco e fianchi in massello di Teak ø40mm sagomato, uniti tra loro tramite perni e viti.

Imbottitura cuscini di seduta e schienale in schiuma poliuretana a cellula aperta, rivestita da fibre di poliestere e fodera di copertura in tessuto drenante. Cuscinetto di appoggio 45x45cm, in fibra per esterno con inserto in schiuma poliuretana a cellula aperta, rivestita da fibre di poliestere. Rivestimento in tessuto per esterni, interamente sfoderabile tramite cerniere.

Profondità di seduta 56 cm.

### Struttura



Teak

### Supporto Schienale



Inox Satinato Opaco

### Intreccio



Profilo Corda Cerata col. Grigio

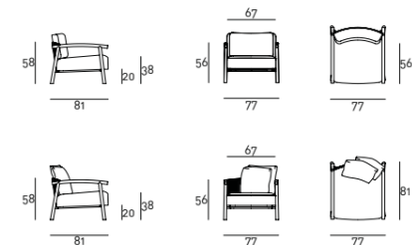


Profilo Corda Cerata col. Nero



Profilo Corda Cerata col. Arancione

### Disegni Tecnici Poltrona outdoor



### Cuscinetto



### Note

Teak: Il massello di Teak proviene da piantagioni certificate situate in Birmania. Si tratta di un materiale estremamente resistente, grazie alla presenza di una componente oleo-resinosa che ne garantisce un'ottima durabilità. Inoltre, ricordiamo che il massello di Teak è un materiale vivo che reagisce agli agenti esterni. Una esposizione prolungata e continua ad essi ne muta lo strato superficiale, fino all'ossidazione che gli conferisce un tono grigio-argenteo. Da ultimo, il legno può presentare piccoli mutamenti di colore e di dimensione. Il massello di Teak può pertanto avere sfumature di colore non omogenee, da considerarsi come un pregio e non un difetto. Per la manutenzione del legno Teak attenersi alle istruzioni fornite con il kit di manutenzione allegato al prodotto.

Con particolare riferimento a periodi successivi a piogge o di forte umidità, si suggerisce la rotazione degli elementi e/o di sollevare temporaneamente i cuscini di seduta/schienale/bracciolo per consentire una completa asciugatura degli stessi e al fine di evitare accumulo di sporcizia ed umidità che potrebbe essere causa di formazione di muffa. Si consiglia quindi l'utilizzo della fodera di protezione quale copertura estiva ed invernale, da apporre sui prodotti solo se completamente asciutti. Tessuto impermeabile al vapore acqueo ideale come protezione alla formazione di muffa, lavabile semplicemente con acqua e sapone. A richiesta, fodera disponibile anche intera su misura per specifica composizione. Non piegare o ripiegare il tessuto bagnato per tempi prolungati.

Per garantire durabilità nel tempo, è consigliabile il posizionamento del prodotto su terrazze o verande.

