



Divani ed elementi modulari componibili.

La serie Sabi comprende anche una poltrona, una poltroncina e un lettino con schienale regolabile.

Struttura: acciaio inox AISI 316, molleggio su cinghie elastiche.

Base: legno di sassofrasso naturale o tinto wengé, puntali in materiale plastico.

Rivestimento struttura: fisso, in

- tessuto Thuia
- corda Rope intrecciata a mano
- corda Aquatech intrecciata a mano
- corde piatte in filato Rope di colori diversi, intrecciate a mano a formare una decorazione a quadri.

Colori di riferimento per le corde piatte in filato Rope: gamma Rope Corda 10.

Immagini del prodotto con questo tipo di intreccio sono disponibili nella scheda delle poltrone Sabi.

Cuscino di seduta: removibile, in fibra di poliestere, inserto in poliuretano indeformabile, fodera fissa in poliestere idrorepellente.

Rivestimento cuscino di seduta: sfoderabile e disponibile nei tessuti Luz, Rope T, Brio, Thea o Wara.

Per garantire maggior comfort, è necessario l'utilizzo di almeno un cuscino di schienale e di un cuscino di appoggio per ogni posto a sedere.

Cuscino di schienale: removibile, in fibra di poliestere, inserto in poliuretano indeformabile, fodera fissa in poliestere idrorepellente.

Cuscino di appoggio: removibile, in fibra di poliestere, fodera fissa in poliestere idrorepellente.

Rivestimento cuscini: sfoderabile e disponibile nei tessuti Luz, Rope T, Brio, Thea o Wara.

Note:

Sistema di aggancio: acciaio inox AISI 316.

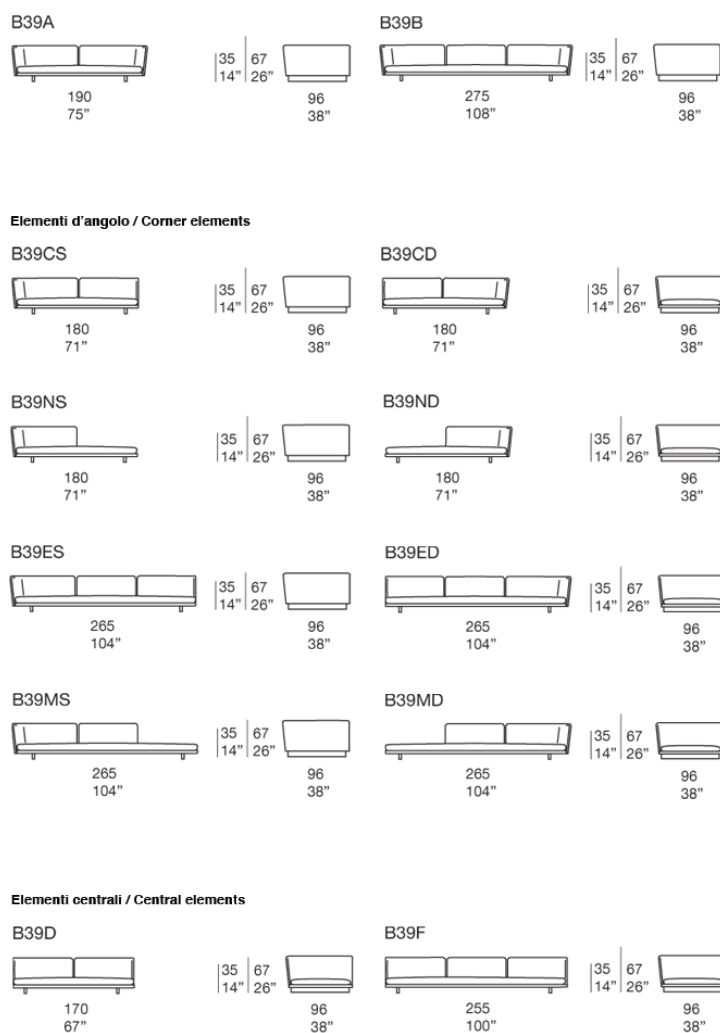
È necessario l'uso di cuscini di schienale e di appoggio di dimensione e quantità adeguata alla tipologia di prodotto scelta.

In alternativa, è possibile utilizzare cuscini di schienale modulari realizzati con imbottitura in fibra di poliestere, inserto in poliuretano indeformabile, fodera fissa in poliestere idrorepellente e rivestimento sfoderabile disponibile nei tessuti Luz, Rope T, Brio, Thea o Wara.

Il legno di sassofrasso è trattato con una finitura idro-oleorepellente a base di acqua che limita l'assorbimento di liquidi e sostanze grasse.

Il prodotto può essere usato anche in ambienti interni.

È consigliato l'uso di un Winter Set di protezione.





B39MS + B39ED



B39CS + B39NS



B39B + B39CD



n° 2 B39B + B39F