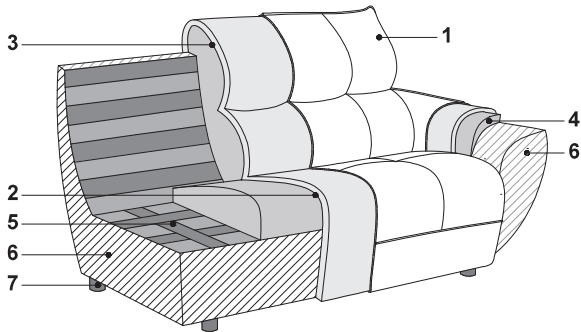




CARATTERISTICHE - CARACTERISTIQUES



1. Rivestimento
Revêtement
2. Imbottitura seduta: poliuretano espanso HT 35 kg/m³ ricoperto con poliuretano espanso SUPER SOFT
Rembouillage assise: polyuréthane expansé HT 35 Kg/m³ recouvert en polyuréthane expansé SUPER SOFT
3. Imbottitura schienale: poliuretano espanso ricoperto con poliuretano espanso SUPER SOFT
Rembouillage dossier: polyuréthane expansé recouvert en polyuréthane expansé SUPER SOFT
4. Imbottitura bracciolo: poliuretano espanso 30 kg/m³ ricoperto con poliuretano espanso SUPER SOFT
Rembouillage accoudoir: polyuréthane expansé 30 Kg/m³ recouvert en polyuréthane expansé SUPER SOFT
5. Sistema di molleggio: cinghie elastiche incrociate
Système de suspension: sangles élastiques entrecroisées
6. Struttura portante: legno massello e multistrato con parti in agglomerato
Structure portante: bois massif et panneaux agglomérés ou multicouche
7. Piedi in ABS antiscivolo
Pieds ABS antidérapant

PIEDI - PIEDS



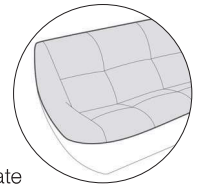
ABS antiscivolo nero
Pieds ABS antidérapant noir

Non sfoderabile - Non déhoussable

INFORMAZIONI COMMERCIALI - INFORMATIONS COMMERCIALES

- Ripartizione rivestimento STANDARD
Répartition revêtement STANDARD

● CUS ● FIL ○ STR



- Le ripartizioni non possono essere modificate
Les répartitions ne peuvent pas être modifiées

- Filetto solo in fettuccia grosgrain
Passepoil disponible seulement dans le liseret grosgrain

- Tutti gli elementi sono rifiniti su tutti i lati
Tous les éléments sont finis sur tous les côtés

- Possibilità di realizzare su misura o personalizzazione previa valutazione di fattibilità secondo preventivo
Possibilité de personnalisation ou sur mesure après évaluation de faisabilité et devis au préalable



- Le cuciture nelle versioni in pelle possono differire da quelle delle versioni in tessuto
Les coutures dans les versions en cuir peuvent différer de celles en tissu

- Le misure d'ingombro possono variare fino al 4%
L'encombrement maximal peut varier jusqu'à 4% au plus

MODULARITA' - MODULARITÉ

