

TOBIAS

design Angelo Armano



DOIMO[®]
Salotti

SCHEDA PRODOTTO / PRODUCT ID CARD

In ottemperanza alle disposizioni del D.Lgs n. 206 del 2005, "Codice del consumo"

STRUTTURA: realizzata in multistrato, massello e pannelli di fibra di legno dura.

MOLLEGGIO SEDUTA: costituito da cinghie elastiche.

IMBOTTITURA STRUTTURA: realizzata in poliuretano espanso con densità 21/40 Kg/m³ rivestito con del resinato accoppiato da 150 gr e del vellutino grigio da 8 mm.

IMBOTTITURA DEI CUSCINI: i cuscini di seduta sono realizzati in poliuretano espanso densità 30 Kg/m³ rivestito con cuffia di resinato e maglina da 150 gr, sia nella versione fissa che letto. I cuscini dello schienale nella versione letto sono realizzati in poliuretano espanso densità 16 kg/m³, mentre nella versione fissa sono a doppia densità 16/21 Kg/m³ entrambi rivestiti con maglina di resinato da 150 gr.

MECCANISMO LETTO: composto da una rete metallica elettrosaldata e cinghie elastiche presenti nella seduta. Il materasso è in poliuretano espanso densità 28 Kg/m³, alto 17 cm, lungo 200 cm e largo rispettivamente 75, 120, 140 e 160 cm. Opzionale è disponibile il materasso in memory foam realizzato con poliuretano espanso di densità 28 Kg/m³ e una lastra alta 2 cm di memory foam densità 40 Kg/m³.

RIVESTIMENTO: completamente sfoderabile in tessuto, microfibra, ecopelle e pelle. Per la tipologia del rivestimento e la manutenzione vedere le relative schede tecniche allegate al manufatto.

CARATTERISTICHE: tutti i braccioli sono applicati all'elemento attraverso baionette. Il modello non rientra nella classificazione ignifuga.

PIEDE DI SERIE: plastica nera H 5 cm nella versione fissa e piede nascosto cilindrico trasparente H 8 cm sotto la rete.

STRUCTURE: made of plywood, solid wood and hardwood fibre panels.

SEAT SPRING: made of elastic belts.

STRUCTURE PADDING: made of expanded polyurethane with a density of 21/40 Kg/m³ covered with 150 gr. coupled resin and 8 mm grey velvet.

CUSHION PADDING: the seat cushions are made of expanded polyurethane with a density of 30 Kg m³ covered with 150 gm resin and jersey, both in the fixed and bed versions. The back cushions in the bed version are made of polyurethane foam with a density of 16 kg/m³, while in the fixed version they have a double density of 16/21 kg/m³, both covered with 150 gm resin and jersey.

BED MECHANISM: composed of an electrowelded wire mesh and elastic straps in the seat. The mattress is made of polyurethane foam with a density of 28 Kg/m³, 17 cm high, 200 cm long and 75, 120, 140 and 160 cm wide respectively. As an option a memory foam mattress is available, made of polyurethane foam density 28 Kg/m³ and a 2 cm high slab of memory foam density 40 Kg/m³. The bed can be opened with simple movements without removing the cushions, which remain attached to the mechanism, and the opening is facilitated by the fabric handle between the back cushions, made with the same finish as the sofa covering.

COVERING: completely removable covers in fabric, microfibre, ecoleather and leather. For the type of covering and maintenance see the relative technical sheets.

CHARACTERISTICS: All armrests are applied to the element by means of bayonets. The model is not fireproof.

STANDARD FEET: in black plastic H 5 cm in the fixed version and transparent cylindrical concealed feet H 8 cm under the bed base.

LINEE GUIDA / GUIDELINES

IMPORTANTE: la seguente scheda prodotto viene consegnata insieme al manufatto. Doimo Salotti declina ogni responsabilità per l'eventuale mancata consegna del presente documento al consumatore finale o per l'omessa lettura di quanto sopra descritto. Il rivenditore ha la responsabilità di disporre del manufatto nel miglior modo, preservandolo da circostanze ambientali che possono influire sulle proprietà del manufatto. Doimo Salotti non risponde per l'uso improprio dei suoi prodotti o l'errato montaggio.

MANUTENZIONE: nella scheda del rivestimento, allegata al manufatto al momento della vendita, sono indicate le operazioni da seguire scrupolosamente per una corretta manutenzione e il lavaggio del rivestimento. Prima di eseguire una qualsiasi operazione sul manufatto, assicurarsi di aver compreso il procedimento senza errori. Doimo Salotti declina ogni responsabilità per la mancata applicazione di tali informazioni.

RISPETTA L'AMBIENTE: lo smaltimento del manufatto è regolamentato e deve avvenire nel rispetto dell'ambiente presso l'isola ecologica più vicina. In alternativa, contattare gli uffici comunali per programmare il ritiro del manufatto.

IMPORTANT: this product specification sheet is delivered with the product. Doimo Salotti declines all liability if this specification sheet is not handed to the final customer or is not read correctly. We delegate to our retailers the responsibility to identify the most suitable place for our products and their care. Doimo Salotti declines all liability if the products are not used or installed correctly.

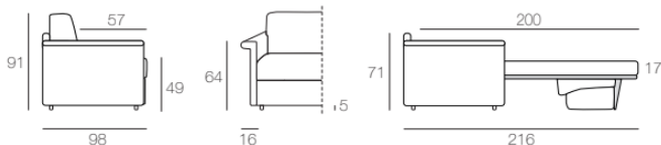
PRODUCT CARE: for the maintenance, washing and type of fabric, please check the instruction provided in the fabric specification. Be sure you understand each procedure before you begin an activity. Doimo Salotti declines all liability if this information will be ignored.

RESPECT THE ENVIRONMENT: please contact your local waste disposal service, when needed to dispose the item after use.

DIMENSIONI / DIMENSIONS

Misure in cm

Measurements in cm



Riferimento grafico: lato sinistro (Sx)

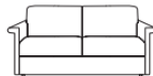
Graphic reference: on the left side (Lh)



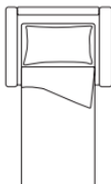
Poltrona fissa da 104
L. 104 P. 98 H. 91



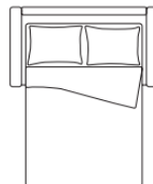
Poltrona fissa da 114
L. 114 P. 98 H. 91



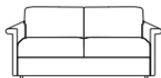
Divano fissa da 176
L. 176 P. 98 H. 91



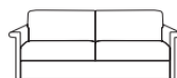
Poltrona letto da 131
L. 131 P. 98 H. 91
materasso 75x200 H. 17



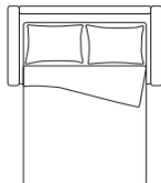
Divano letto da 176
L. 176 P. 98 H. 91
materasso 120x200 H. 17



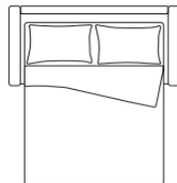
Divano fissa da 196
L. 196 P. 98 H. 91



Divano fissa da 216
L. 216 P. 98 H. 91



Divano letto da 196
L. 196 P. 98 H. 91
materasso 140x200 H. 17



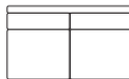
Divano letto da 216
L. 216 P. 98 H. 91
materasso 160x200 H. 17



Centrale fisso da 72
L. 72 P. 98 H. 91



Centrale fisso da 82
L. 82 P. 98 H. 91



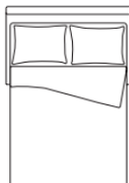
Centrale fisso da 144
L. 144 P. 98 H. 91



Angolo da 101x101
L. 101 P. 101 H. 91



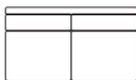
Centrale letto da 99
L. 99 P. 98 H. 91
materasso 75x200 H. 17



Centrale letto da 144
L. 144 P. 98 H. 91
materasso 120x200 H. 17



Chaise longue da 74x145
L. 74 P. 145 H. 91



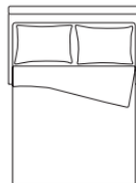
Centrale fisso da 164
L. 164 P. 98 H. 91



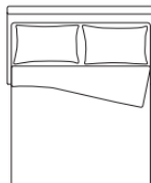
Centrale fisso da 184
L. 184 P. 98 H. 91



Chaise longue da 94x165
L. 94 P. 165 H. 91



Centrale letto da 164
L. 164 P. 98 H. 91
materasso 140x200 H. 17



Centrale letto da 184
L. 184 P. 98 H. 91
materasso 160x200 H. 17



Bracciolo da 16
L. 16 P. 92 H. 64



Bracciolo da 16 con mensola
L. 27 P. 92 H. 64



Bracciolo da 25 Sirio ricarica
L. 25 P. 93 H. 35



APERTURA DEL DIVANO LETTO

Posizionarsi al centro del divano, tirare in avanti i cuscini dello schienale utilizzando la pratica fettuccia presente in mezzo ai cuscini e far roteare lo schienale in avanti. Procedere con l'apertura totale del meccanismo, senza esercitare pressione sui cuscini dello schienale.



CHIUSURA DEL DIVANO LETTO

Sollevere e spingere fino a portare il sistema meccanico in posizione di piega. La chiusura viene completata sollevando e spingendo i cuscini dello schienale fino ad assumere la posizione di completa chiusura.

ATTENZIONE

Non chiudere la rete con dentro coperte o plaid ingombranti, perché potrebbero provocare la rottura del meccanismo.



OPENING OF THE SOFA BED

Stand in the middle the sofa, pull forward the back cushions using the handy strap in the middle of the back cushions and swing the backrest forward. Proceed with the full opening of the mechanism, without practice pressure on the back cushions.

CLOSING THE SOFA BED

Lift and push until the mechanical system is in fold position. The closure is completed by lifting and pushing the back cushions up to assume the fully closed position.

WARNING

Do not close the sofa with blankets or bulky plaid, because they could break the mechanism.

