



Ciak

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura: in legno classe E1, imbottita in poliuretano e rivestita con tessuto protettivo accoppiato.

Meccanismo: Eseguiti c/tubo in acciaio saldato e calibrato secondo UNI 7947 idoneo per lavorazioni di piegatura a freddo. Profili da mm. 40x30x1.2; mm 30x30x1.2; stampato a elle mm 20x2x2. Finiti con vernice termoidurente a base di resine epossidiche e resine poliestere.

LISTELLI: Multistrato di betulla semivaporato naturale con finitura in resina, incollato a basso contenuto di formaldeide a norma E/1.

PORTADOGHE E TAPPI: Materiale in gomma termoplastica.

MATERASSO: Materasso in espanso densità 25 indeformabile con imbottitura cardato chiaro agulato in cotone KG 1.1 il MQ, rivestito in tessuto spigato di cotone e giffato.

I materiali utilizzati sono conformi alle normative vigenti in maniera di tutela ambientale e comunque non tossici o dannosi all'uomo.

Cuscini sedili: rivestimento TNT 50 GR MQ Interno: 50% fibra di poliestere spiralata, siliconata, cava aperta (7den 32 mm) 50% falda sfilacciata cardata

Cuscini schienali: cuscino dello schienale realizzato: 100% fibra di poliestere

Piedini: piedini realizzati in plastica antiscivolo, di altezza mm40

Rivestimento: tessuto completamente sfoderabile.

TECHNICAL FEATURES

Structure: in wood class E1, padded with polyurethane and covered with bonded protective fabric.

Meccanism: Executed with welded steel pipe and calibrated according to UNI 7947 suitable for cold bending. Profiles from mm. 40x30x1.2; mm 30x30x1.2; printed in elle mm 20x2x2. Finished with thermosetting paint based on epoxy resins and polyester resins.

LISTELS: Semi-natural birch plywood with resin finish, glued with low formaldehyde content according to E / 1 standard.

PORTADOGHE AND CAPS: Thermoplastic rubber material.

MATTRESS: Non-deformable density 25 foam mattress with lightly padded carded cotton padding, 1.1 KG, the MQ, covered in herringbone cotton and giffato fabric.

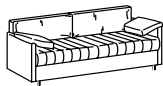
The materials used comply with the regulations in force in terms of environmental protection and in any case non-toxic or harmful to humans.

Seat cushions: TNT coating 50 GR MQ Inside: 50% spiral polyester fiber, siliconed, open groove (7den 32 mm) 50% frayed sheave

Back cushions: back cushion made of 100% polyester fiber

Feet: feet made of non-slip plastic, height mm40

Cover: completely removable fabric.



L. w. 207 - P. d. 90 - H. h. 92



P. d. 175

Altezza seduta da terra cm 53

Seat height from the ground cm 53

Profondità seduta cm 58

Seat depth cm 58

Altezza bracciolo da terra cm 66

Height armrest from the ground cm 66

Altezza schiena da terra cm 92

Height back from the ground cm 92

Altezza piedino cm 4

Height leg cm 4