

# 14 Space



Divano letto con rete elettrosaldata, formata da una parte metallica, assemblata con parti esterni in agglomerato di legno, tramite innesti a baionetta imbottitura in poliuretano espanso a unica densità 25 kg/m<sup>3</sup> portante, prodotto e assemblato secondo le vigenti normative cee materassi in poliuretano espanso in densità 30 kg/m<sup>3</sup> (materasso superiore da 85 x 190 h 14 cm, materasso inferiore da 185 x 73 h 14 cm).

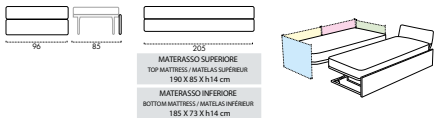
Meccanica elettrosaldada, il letto superiore è meccanico e può essere portato in avanti di circa 30 cm, per poter risistemare il letto la rete inferiore è dotata di un sistema di sollevamento mediante un'apposita maniglia, corredata di un sistema di sicurezza che ne impedisce la chiusura accidentale meccanismo prodotto dall'azienda ALTAFLEX articolo DUJPLEX 75.

Cassetttoni con ruote, in multistrato di betulla prodotti dall'azienda itawood. Cuscini schienali in densità 1812 s hr kg/m<sup>3</sup> rivestiti in ovatta telata rivestimento tessuto, completamente sfoderabile divano disponibile solo versione letto, doppio letto, cassetttoni. Piede integrato nella rete.

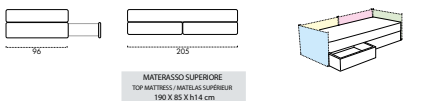
Sofa bed with electro-welded mesh, formed by a metal part, assembled with external parts in agglomerate of wood, by means of bayonet joints. Padding in 25 kg/m<sup>3</sup> density polyurethane foam, produced and assembled in accordance with current EEC regulations, 30 kg/m<sup>3</sup> density polyurethane foam mattresses (upper mattress 85 x 190 h 14 cm, lower mattress 185 x 73 h 14 cm). The upper bed can be moved forward by approximately 30 cm in order to rearrange the bed, the lower bed base is equipped with a lifting system thanks to a special handle fitted with a safety system that prevents accidental closure. Electro-welded DUJPLEX 75 mechanism produced by ALTAFLEX. Drawers with castors made of birch plywood produced by Itawood. Back cushions in 1812 s hr kg/m<sup>3</sup> density covered in woven wadding. Fully removable fabric cover. Sofa available in single bed, double bed, with chests of drawers versions. Built-in feet.

Canapé-lit avec maille électrosoudée, formée par une partie métallique, assemblée avec les parties externes en aggloméré de bois, au moyen d'assemblages à baionnette. Rembourrage en mousse de polyuréthane de densité 25 kg/m<sup>3</sup>, produit et assemblé conformément à la réglementation CEE en vigueur, matelas en mousse de polyuréthane de densité 30 kg/m<sup>3</sup> (matelas supérieur 85 x 190 h 14 cm, matelas inférieur 185 x 73 h 14 cm). Le lit supérieur peut être avancé d'environ 30 cm afin de réorganiser le lit, le sommier inférieur est équipé d'un système de levage grâce à une poignée spéciale dotée d'un système de sécurité qui empêche toute fermeture accidentelle. Mécanisme DUJPLEX 75 électrosoudé produit par ALTAFLEX. Tiroirs à roulettes en contreplaqué de bouleau produits par Itawood. Coussins de dossier en 1812 s hr kg/m<sup>3</sup> de densité recouverts de ouate tissée. Housse en tissu entièrement déhoussable. Canapé disponible dans les versions lit simple, lit double, avec tiroirs. Pieds encastrés.

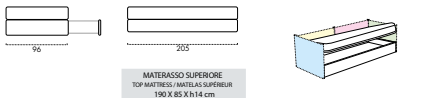
## Struttura Doppio Letto Double beds structure Structure à deux lits



## Struttura Letto + Doppio Cassettone Bed + double drawers structure Structure lit + double tiroirs



## Struttura Letto + Contenitore Bed + storage container structure Structure lit + conteneur

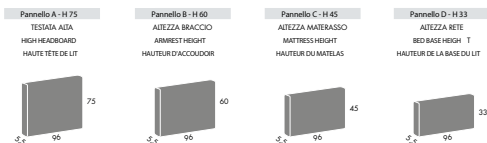


4 PANNELLI DI ALTEZZE DIVERSE INTERSCAMBIABILI, SCEGLI QUELLI CHE DESIDERI E LI METTI DOVE VUOI. E' POSSIBILE SPOSTARE I PANNELLI DELLA STRUTTURA ANCHE DOPO AVER SCELTO LA CONFIGURAZIONE INIZIALE.

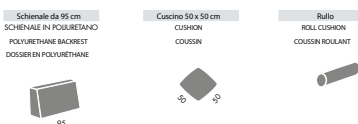
4 PANELS OF DIFFERENT INTERCHANGEABLE HEIGHTS. CHOOSE THE ONES YOU PREFER AND PLACE THEM WHERE YOU LIKE. IT IS POSSIBLE TO CHANGE THE STRUCTURE PANELS EVEN AFTER CHOOSING THE INITIAL CONFIGURATION

4 PANNEAUX DE DIFFÉRENTES HAUTEURS INTERCHANGÉABLES. CHOISISSEZ CEUX QUE VOUS PRÉFÉREZ ET PLACEZ LES OÙ VOUS VOULEZ. IL EST POSSIBLE DE CHANGER LES PANNEAUX DE LA STRUCTURE MÊME APRÈS AVOIR CHOSI LA CONFIGURATION INITIALE

## ELEMENTI DI COMPLEMENTAMENTO - DI SERIE COMPLEMENTARY ELEMENTS - STANDARD ÉLÉMENTS COMPLÉMENTAIRES - STANDARD



## ELEMENTI OPTIONAL OPTIONAL ELEMENTS ÉLÉMENTS OPTIONNELS



## DI SERIE / STANDARD /

