

JULIET PAG. 242



Struttura testata e giroletto: fusto in legno imbottito con poliuretano espanso rivestito con vellutino accoppiato in resinato.

Il rivestimento è completamente sfoderabile in quanto la testata ha il pannello centrale estraibile mediante applicazione di velcron adesivo. La testata viene agganciata al resto del giroletto (smontato di serie) mediante innesti metallici.

I piedini di appoggio sono in legno.

Rete ortopedica: struttura portante in metallo con doghe in legno di faggio, curvate a vapore. Nella versione con contenitore le parti componenti l'alzata pneumatica manuale sono in metallo ed il fondo del contenitore in legno. In questo caso la misura della rete, del materasso e di tutta la struttura del letto aumenta di cm. 5 nel senso della profondità.

Materasso: nucleo interno con molle elicoidali in acciaio, feltro e poliuretano espanso con imbottitura in lana e cotone.

Headboard and bed surround structure: wooden frame padded with polyurethane foam, resin-backed velveteen upholstery.

The covers are completely removable, since the headboard has a pull-out central panel attached with velcro.

Headboard attaches to the rest of the (standard, disassembled) bed surround with metal couplings. Wooden feet.

Orthopaedic mattress frame: metal weight-bearing structure with steam-bent beechwood slats. In the storage version, the components of the pneumatic lifting mechanism are made of metal and the bottom of the bin is made of wood. In this case, the depth of the mattress base, mattress, and entire bed structure is increased by 5 cm.

Mattress: core of steel helical springs, felt, and polyurethane foam with wool and cotton padding.

Letto - Bed

