



#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura portante in legno massello di abete e multistrati, pannellato in fibra di legno, fianchi di tamponamento con pannelli in particelle di legno.

#### IMBOTTITURA DELLA STRUTTURA

in poliuretano espanso D/21T, D/30T, D/50TD e D/75SR  
rivestimento in resinato gr.200 e vellutino.

#### MOLLEGGIO

cinghie elastiche "ELASBELT" TIPO 7/3 mm.80, fissate con punti metallici e tese meccanicamente.

#### IMBOTTITURA

SEDUTA: poliuretano indeformabile e sagomato D/30 SE,  
rivestito in ovatta Tecnoform gr.480.

SCHIENALE: poliuretano indeformabile e sagomato D/21 SS.

#### PIEDINI

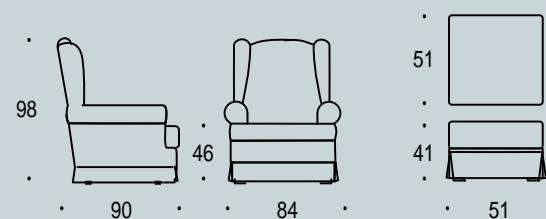
In legno massiccio di faggio tinto e verniciato.

#### RIVESTIMENTO

Vedere scheda allegata.

#### ECOLOGIA

Al momento della sua dismissione non disperdere il mobile nell'ambiente ma conferirlo ai sistemi pubblici di smaltimento.



Deas srl si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento e senza preavviso le caratteristiche tecniche degli elementi illustrati nel presente catalogo. Declina ogni responsabilità per eventuali inesattezze contenute nello stesso.