

# Hill Double



## INFORMAZIONI TECNICHE

### Struttura:

Masselli portanti in abete di vari spessori. Fianchi di tamponamento in pannelli di particelle di legno in classe E1, particolari in pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Struttura rivestita in Tecnoform.

### Molleggio:

Schienale in pannelli di fibra di legno dura o cellulosa.

Seduta in nastri elastici di fibra propilenica e lattice.

### Imbottiture:

Cuscini schienale in poliuretano espanso indeformabile densità 25 kg/m<sup>3</sup> rivestiti in Tecnoform.

Cuscini seduta in poliuretano espanso indeformabile densità 30 kg/m<sup>3</sup> rivestiti in Tecnoform.

### Rivestimento:

In tessuto o texil completamente sfoderabile (per composizione e lavaggi fare riferimento all'etichetta). Non disponibile in pelle.

Per finitura bicolore (scocca-cuscinatura) +10% dal prezzo di listino della categoria più alta dei rivestimenti utilizzati.

### Piedini:

Piedino di serie in ABS H 4 cm. di colore nero per braccioli ALI, BAI, CIO.

Piedino di serie in metallo di colore black brown H 4 cm. per bracciolo DRAI.

### Caratteristiche:

Sistema di scorrimento della seduta che permette di regolare la profondità del divano.

Sistema di giunzione con staffe e binario in metallo.

Meccanismo del poggiatesta a 7 posizioni in acciaio cromato.

### Dimensioni:

Altezza seduta da terra cm. 42

Profondità seduta cm. 63-100; profondità seduta chaise longue cm. 184;

profondità seduta chaise longue dritta cm. 116-153.

Larghezza bracciolo ALI cm. 26, BAI cm. 26, CIO cm. 22, DRAI cm. 17.

Altezza bracciolo ALI cm. 63, BAI cm. 60, CIO cm. 61, DRAI cm. 60.

Altezza da terra struttura retro schiena cm. 65.

Essendo divani prodotti con imbottiture elastiche, le misure di ingombro possono variare entro i limiti compresi tra +/- 3 cm.

**Le immagini grafiche degli articoli a listino raffigurano elementi sinistri e sono puramente indicative.**

## TECHNICAL INFORMATION

### Frame:

Supporting structure in pinewood of various thicknesses. Remaining parts in Class E1 wood particleboard panels, details in hard or cellulose wood-based panels.

Structure covered by Tecnoform.

### Springs:

Backrest in hard or cellulose wood fibreboard panels.

Seat with elastic webbing bands in propylene fibre and latex.

### Padding:

Back cushions in non-deformable polyurethane foam, density 25 kg/cbm, Tecnoform covered.

Seat cushions in non-deformable polyurethane foam, density 30 kg/cbm, Tecnoform covered.

### Upholstery:

In fabric or texil upholstery completely removable (for composition and washing instructions, please refer to the label). Not available in leather.

Bicolor version (base-cushions) available with a surcharge of +10% from the price list of the highest category.

### Feet:

Standard foot in ABS H 4 cm. black color for armrest ALI, BAI, CIO.

Standard foot in black brown metal H 4 cm. for armrest DRAI.

### Characteristic:

Seat sliding system that allows you to adjust the depth of the sofa.

Joint system with brackets and metal rail.

7-position headrest mechanism in chromed steel.

### Dimensions:

Seat height from ground cm. 42.

Seat depth cm. 63-100; seat depth chaise longue cm. 184; seat depth straight chaise longue cm. 116-153.

Armrest width ALI cm. 26, BAI cm. 26, CIO cm. 22, DRAI cm. 17.

Armrest height ALI cm. 63, BAI cm. 60, CIO cm. 61, DRAI cm. 60.

Back structure height cm. 65.

The sofas are made with supple, elastic upholstery and padding, therefore sizes may vary by up to +/- 3 cm.

**The graphic drawings in the price list are purely indicative and represent left elements.**