

# Pieris



## 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.

Elementi con box/contenitore seduta in pannelli di particelle di legno in classe E1.

### 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.

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

### Rivestimento:

In tessuto o textil 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.

Non rifinito a lato. Meccanismo di giunzione con piastre ad incastro.

### Piedini:

Piedino di serie in ABS H 4 cm. di colore nero.

### Caratteristiche:

Meccanismo del poggiatesta a 7 posizioni in acciaio cromato.

Meccanismo piano poggiatesta estraibile.

### Dimensioni:

Altezza seduta da terra cm. 45

Profondità seduta cm. 56; Profondità seduta chaise longue cm. 120

Altezza interna utile box/contenitore laterale angolare/chaise longue cm. 14

Larghezza bracciolo cm. 28

Altezza bracciolo cm. 58

Altezza da terra struttura retro schiena cm. 60

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.

Elements with box/storage seat in E1 class wood particle panels.

### 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.

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

### Upholstery:

Fabric or textil completely removable (for composition and washing 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.

Unfinished on the side. Joining mechanism with interlocking plates.

### Feet:

Standard foot in ABS H 4 cm. black color.

### Characteristic:

7-position headrest mechanism in chromed steel.

Removable footrest mechanism.

### Dimensions:

Seat height from ground cm. 45

Seat depth cm. 56; Seat depth chaise longue cm. 120

Internal height of the lateral angular/chaise longue storage cm. 14

Armrest width cm. 28

Armrest height cm. 58

Back structure height cm. 60

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.**