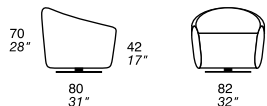


_ ALICE

design Carlo Bimbi



TECHNICAL DATA

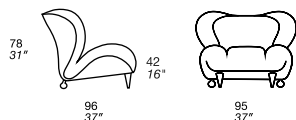
- Frame in fir wood and plywood
- Seat suspension with elastic belts width 12 cm (4,7")
- Filling in polyurethane 35 Kg/m3 density
- Seat height 42 cm (16,5")
- Seat depth 55 cm (21,6")
- Swivel base 4 cm (1.6") high
- **Not removable covers**

DATI TECNICI

- Struttura in abete e multistrato
- Molleggio con cinghie elastiche larghezza 12 cm
- Imbottitura in poliuretano densità 35 Kg/m3
- Altezza seduta 42 cm
- Profondità seduta 55 cm
- Base girevole altezza 4 cm
- **Rivestimento non sfoderabile**

_ DUMBO

design Rino DalmonTE & Elena Arkhipova



TECHNICAL DATA

- Metal frame
- Seat suspension with elastic belts width 4,5 cm (1,7")
- Seat cushions in polyurethane 35 Kg/m3 density and memory form
- Backrest in polyurethane 21 Kg/m3 density and memory form
- Seat height 42 cm (16,5")
- Seat depth 58 cm (22,8")
- Feet, front 13,5 cm (5,3") high, back 6,5 cm (2,5") diameter
- **Covers are not removable**

DATI TECNICI

- Struttura in metallo
- Molleggio seduta con cinghie elastiche larghezza 4,5 cm
- Imbottitura seduta in poliuretano a densità 35 Kg/m3 e memory form
- Imbottitura schienale in poliuretano a densità 21 Kg/m3 e memory form
- Altezza seduta 42 cm
- Profondità seduta 58 cm
- Piede anteriore altezza 13,5 cm, posteriore diametro 6,5 cm
- **Rivestimento non sfoderabile**