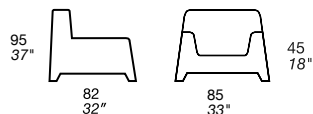


_ MINIPOOK

design Fabrizio Ballardini



TECHNICAL DATA

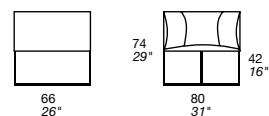
- Frame in fir wood and plywood
- Seat suspension with elastic belts width 12 cm (4,7")
- Seat cushions in polyurethane 30 Kg/m3 density
- Back cushions in polyurethane 21 Kg/m3 density
- Armrest width 14 cm (5,4")
- Seat height 45 cm (17,7")
- Seat depth 56 cm (22")
- **Not removable covers**

DATI TECNICI

- Struttura in abete e multistrato
- Molleggio con cinghie elastiche larghezza 12 cm
- Imbottitura seduta in poliuretano densità 30 Kg/m3
- Imbottitura schienale in poliuretano densità 21 Kg/m3
- Larghezza braccio 14 cm
- Altezza seduta 45 cm
- Profondità seduta 56 cm
- **Rivestimento non sfoderabile**

_ MINIMAL

design Giorgio Ragazzini



TECHNICAL DATA

- Frame in steel with the seat frame in plywood
- Seat suspension with elastic belts width 12 cm (4,7")
- Seat cushions in polyurethane 50 Kg/m3 density
- Back cushions in polyurethane 21 Kg/m3 density
- Seat height 42 cm (17,7")
- Seat depth 55 cm (20,5")
- Base 36 cm (14,1") high
- **Not removable covers**

DATI TECNICI

- Struttura portante in ferro con base seduta in multistrato di abete
- Molleggio con cinghie elastiche larghezza 12 cm
- Imbottitura seduta in poliuretano densità 50 Kg/m3
- Imbottitura schienale in poliuretano densità 21 Kg/m3
- Altezza seduta 42 cm
- Profondità seduta 55 cm
- Base altezza 36 cm
- **Rivestimento non sfoderabile**