



MITOHOME

www.mitohome.com

1018 Ipno



Caratteristiche divano in foto

Tessuto

Colore: 53 Florence

Versione: 2PMAX

Dimensioni (cm): L180 P100 H85

Piedi: Plastica

Stile: Contemporaneo

Designer: Centro Studi Mito Home

MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME MITOHOME

Moduli disponibili

| POLTRONA | 2 POSTI | 2 POSTI MAX | 3 POSTI | 3 POSTI MAX |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| L100 P100 H85 | L160 P100 H85 | L180 P100 H85 | L200 P100 H85 | L220 P100 H85 |

Caratteristiche tecniche

Struttura: Legno di abete-multistrato e derivati del legno di classe E1

Imbottitura seduta: Poliuretano espanso ad alta densità rivestito in falda poliestere con tela

Imbottitura spalliera: Fiocato di ovatta in fibra di poliestere

Imbottitura braccioli: Poliuretano

Sistema di molleggio: Cinghie elastiche SR ad alto contenuto di gomma

Personalizzazione

- Variazione misure
- Rivestimento bicolore
- Cuciture contrasto
- Poggiatesta
- Cuscini decorativi

Rivestimenti disponibili

Scegli il rivestimento giusto per te

- pelle
- tessuto
- microfibra
- ecopelle

Con riserva di apportare per esigenze di produzione, senza alcun preavviso, modifiche nei materiali, nei rivestimenti e nelle dimensioni del prodotto presentati nella scheda tecnica. Le dimensioni e il volume riportati hanno valore indicativo essendo soggette alle tolleranze dei processi di produzione

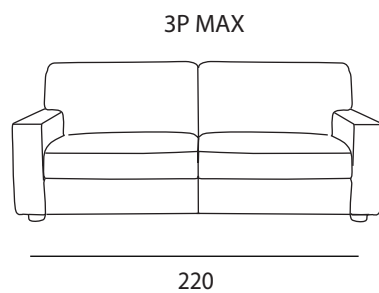
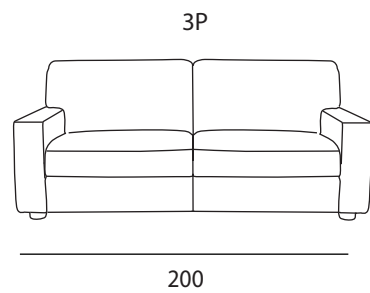
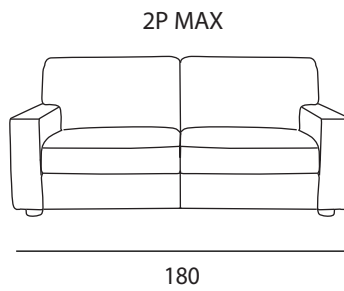
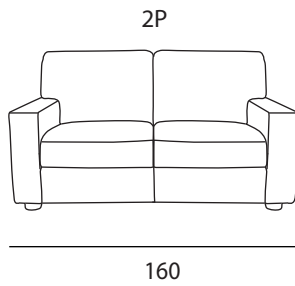
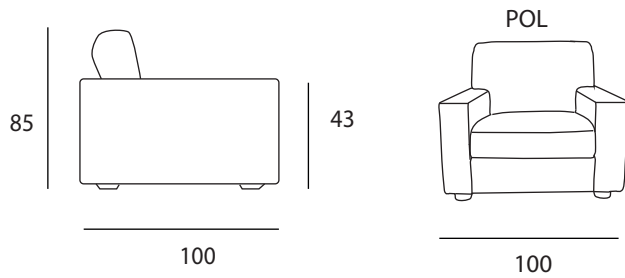


MH s.r.l.
Via della Paglia 81 (Z.I.)
70022 ALTAMURA (BA) – ITALIA



1018 Ipno

MITOHOME
www.mitohome.com



L: larghezza P: profondità H: altezza

Con riserva di apportare per esigenze di produzione, senza alcun preavviso, modifiche nei materiali, nei rivestimenti e nelle dimensioni del prodotto presentati nella scheda tecnica. Le dimensioni e il volume riportati hanno valore indicativo essendo soggette alle tolleranze dei processi di produzione