

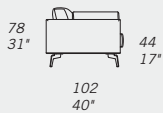
RALPH

STANDARD FEATURES

- Hard wood frame, seat suspensions in reinforced elastic webbing.
- Seat depth 63 cm - 25".
- Seat height 44 cm - 17".
- Armrest width 25 cm - 10".
- Armrest height 72 cm - 28".
- Seat cushions in polyurethane.
- Back cushions and armrests in polyurethane covered with wadding.
- Legs height 17 cm - 7" available in: chrome, dark chrome-titanio or painted metal.
- Folding bed not available.
- Special stitching CUC 514.

CARATTERISTICHE STANDARD

- *Struttura in legno e multistrato, molleggio seduta con cinghie elastiche.*
- *Profondità seduta 63 cm.*
- *Altezza seduta 44 cm.*
- *Larghezza braccio 25 cm.*
- *Altezza braccio 72 cm.*
- *Cuscini seduta in poliuretano.*
- *Cuscini schienale e braccioli in poliuretano rivestiti in falda.*
- *Piedi altezza 17 cm, disponibili in: cromato, cromato nero-titanio o metallo verniciato.*
- *Inserimento letto non possibile.*
- *Cucitura speciale CUC 514.*

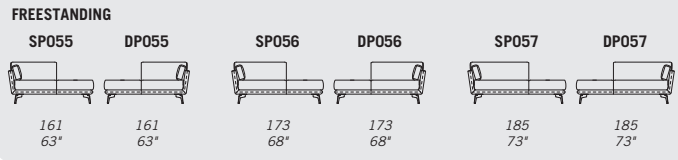
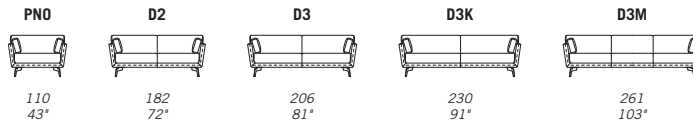


NOTES

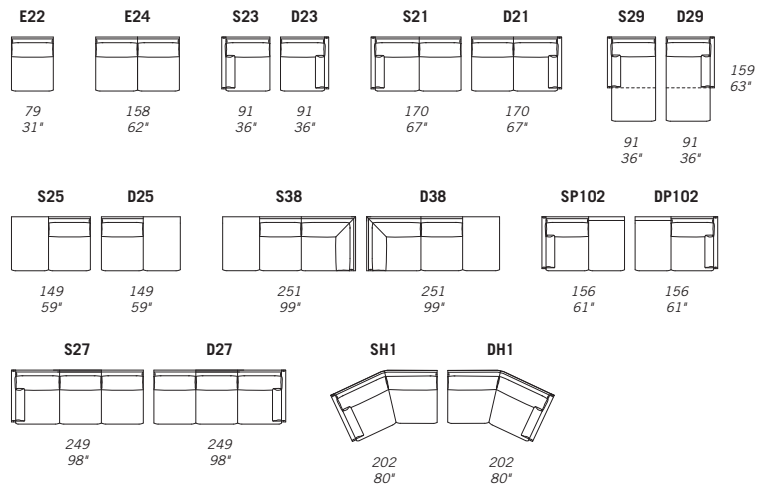
- Dimensions: the first figure shows sizes in centimeters, the second in inches.
- Mixing above groups (X - J - K) will create sectionals with different seat widths.
- Corner piece E01 is odd piece and can be used with all above groups X - J - K.
- Please check customizing price list for legs finish.
- Suggested headrest PG4.

NOTE

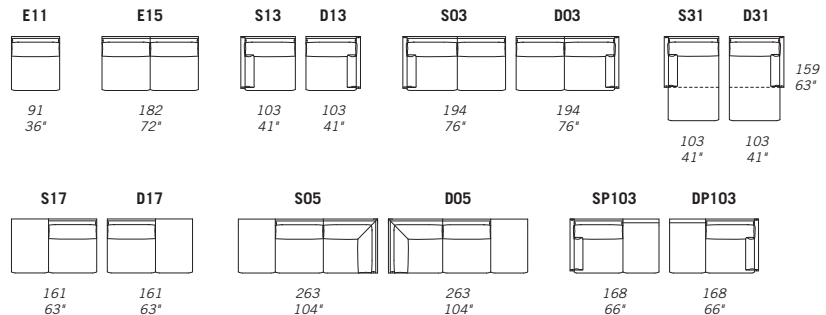
- *Dimensioni: la prima cifra indica i centimetri, la seconda cifra indica i pollici.*
- *Utilizzando elementi di famiglie diverse (X - J - K) si avranno composizioni con sedute di larghezza diverse tra di loro.*
- *L'elemento E01 può essere utilizzato indifferentemente con i gruppi X - J - K.*
- *Per finiture piedi vedi listino personalizzazioni.*
- *Poggiatesta consigliato PG4.*



X all items in group X have the same seat width / tutti gli elementi del gruppo X hanno lo stesso modulo di seduta



J all items in group J have the same seat width / tutti gli elementi del gruppo J hanno lo stesso modulo di seduta



K all items in group K have the same seat width / tutti gli elementi del gruppo K hanno lo stesso modulo di seduta

