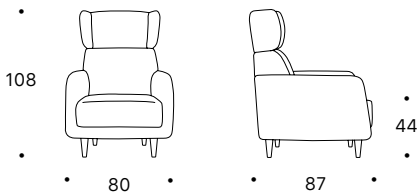


Roberta

DOIMO®
Salotti

Doimo Salotti S.r.l.
Via Montegrappa, 90
31010 Moriago della Battaglia TV Italia



L totale cm 80 **P totale cm 87** **H totale cm 108**
P seduta cm 55 **H seduta cm 44**
H bracciolo cm 61 **L bracciolo cm 12**

Piede di serie: piede in legno H 14 cm in finitura Rovere Cenere, disponibile nelle finiture Canaletto o Noce Naturale.

Piede optional: piede in Alluminio Opaco H 14 cm.

La struttura è realizzata in legno, l'imbottitura in poliuretano espanso. Il cuscino di seduta è realizzato in poliuretano espanso densità 35 kg/mc. Lo schienale è realizzato in poliuretano espanso a doppia densità 16/25/35 kg/mc. Isabel è rivestibile in tessuto, microfibra, ecopelle e pelle ed è completamente sfoderabile tranne che nella versione in pelle.

L total cm 80 **D total cm 87** **H total cm 108**
D seat cm 55 **H seat cm 44**
H armrest cm 61 **L armrest cm 12**

Standard feet: wooden feet H 14 cm Rovere Cenere finish, available in Canaletto or Noce Naturale finishes.

Optional feet: Matt Aluminium feet H 14 cm.

The structure is made of wood, the padding of polyurethane foam. The seat cushion is made of polyurethane foam density 35 kg/mc. The backrest is made of triple density polyurethane foam 16/25/35 kg/mc. Isabel can be upholstered in fabric, microfibre, leatherette and leather and has completely removable covers except for the leather version.

L total cm 80 **P total cm 87** **H total cm 108**
P siège cm 55 **H siège cm 44**
H accudoir cm 61 **L accudoir cm 12**

Pied standard: pied en bois H 14 cm finition Rovere Cenere, disponible en finition Canaletto ou Noce Naturale.

Pied optionnel: pied en Aluminium Mat H 14 cm.

La structure est en bois, le rembourrage en mousse de polyuréthane. Les coussin de siège est en mousse de polyuréthane de densité 35 kg/mc. Le dossier est en mousse de polyuréthane triple densité 16/25/35 kg/mc. Isabel peut être revêtue de tissu, de microfibre, de simili-cuir et de cuir et possède des housses entièrement amovibles, sauf pour la version en cuir.