



**STRUTTURA:** Realizzata in legno multistrato curvato. Base della seduta in multistrato.

**IMBOTTITURA:** La seduta è realizzata in poliuretano espanso a densità differenziata di 35 kg/mc con uno strato inferiore portante ed uno superiore più elastico. L'imbottitura della scocca è realizzata in poliuretano espanso di densità 30 kg/mc. La scocca e la seduta sono ricoperte con falda di dacron resinato da 100 gr/mq.

**RIVESTIMENTO:** Pelle, tessuto o microfibra non sfoderabile. Per le caratteristiche del rivestimento e della manutenzione vedere relative schede tecniche.

**PIEDI:** Struttura in metallo verniciato di colore nero opaco. Per le dimensioni delle strutture vedere schemi grafici.

**NOTE:**

**FRAME:** Made of curved multilayered wood. Seat base in multilayered wood.

**PADDING:** The seat is made of differentiated density polyurethane foam of 35 kg/m<sup>3</sup>, with a supporting lower layer and a more elastic upper layer. The padding of the shell is made of polyurethane foam with a density of 30 kg/m<sup>3</sup>. The shell and seat are covered with a 100 g/m<sup>2</sup> resin-coated Dacron layer.

**COVERING:** Non-removable leather, fabric, or microfiber. For the characteristics of the upholstery and maintenance, please refer to the relevant technical data sheets.

**FEET:** Structure in matte black painted metal. For the dimensions of the structures, please refer to the graphic diagrams.

**NOTES:**

**STRUCTURE:** Réalisé en bois multiplis courbé. Base d'assise en bois multiplis.

**REMBOURRAGE:** Le siège est réalisé en mousse de polyuréthane à densité différenciée de 35 kg/m<sup>3</sup>, avec une couche inférieure porteuse et une couche supérieure plus élastique.

Le rembourrage de la coque est réalisé en mousse de polyuréthane de densité 30 kg/m<sup>3</sup>. La coque et le siège sont recouverts d'une nappe de Dacron résiné de 100 g/m<sup>2</sup>.

**REVETEMENT:** Cuir, tissu ou microfibre non amovible. Pour les caractéristiques du revêtement et de l'entretien, veuillez consulter les fiches techniques correspondantes.

**PIEDS:** Structure en métal peint de couleur noire mate. Pour les dimensions des structures, veuillez consulter les schémas graphiques.

**NOTES:**

**ESTRUTTURA:** Realizado en madera contrachapada curvada. Base del asiento en contrachapado.

**RELLENO:** La base del asiento está realizada en espuma de poliuretano de densidad diferenciada de 35 kg/m<sup>3</sup>, con una capa inferior de soporte y una capa superior más elástica.

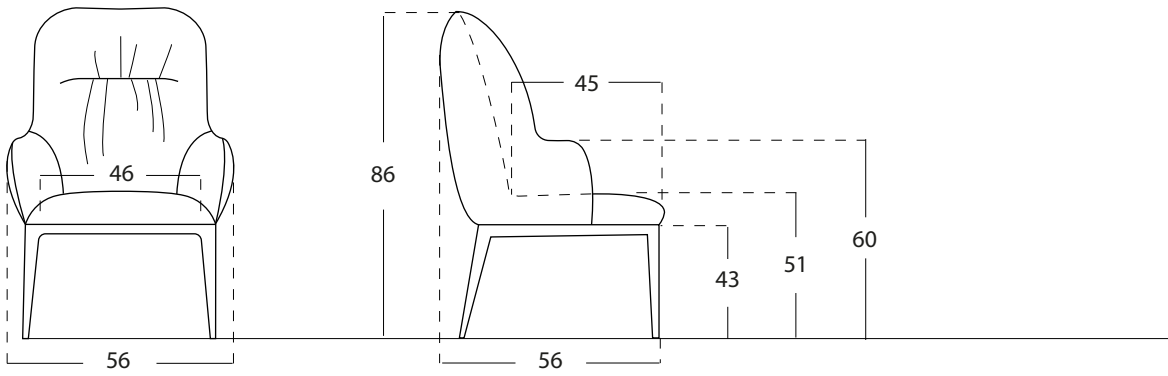
El acolchado de la carcasa está realizado en espuma de poliuretano de densidad 30 kg/m<sup>3</sup>. La carcasa y el asiento están cubiertos con una capa de Dacron resinada de 100 g/m<sup>2</sup>.

**RECUBRIMIENTO:** Piel, tela o microfibra no desenfundable. Para las características del revestimiento y el mantenimiento, consulte las correspondientes hojas técnicas.

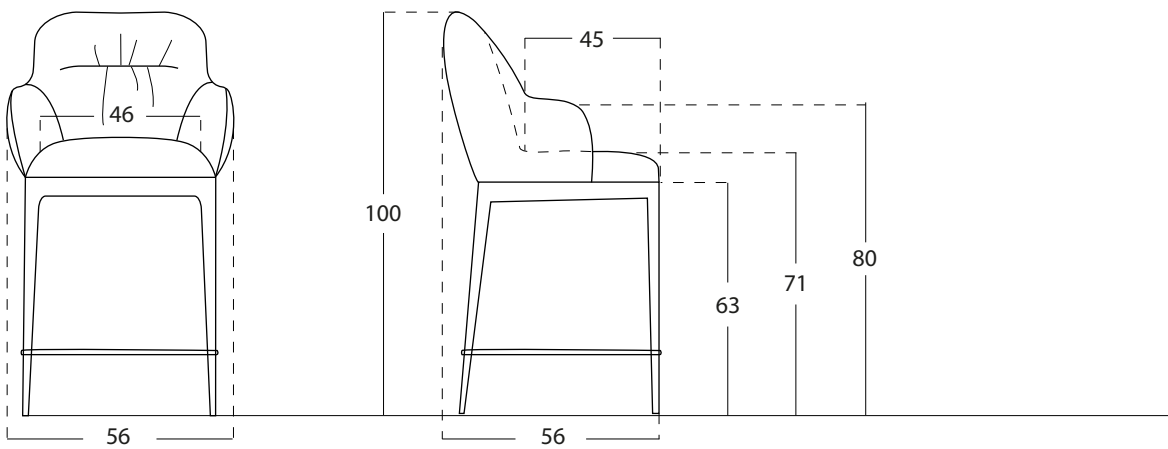
**PIEDS:** Estructura de metal pintado de color negro mate. Para las dimensiones de las estructuras, consulte los esquemas gráficos.

**NOTAS:**

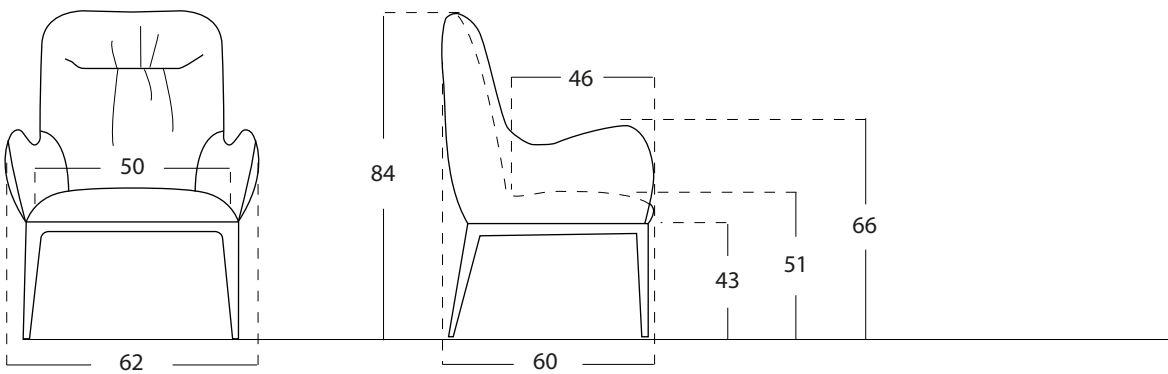
cod. 0899  
SEDIA



cod. 0900  
SGABELLO



cod. 0920  
SEDIA CON BRACCIOLI



cod. 0164  
POLTRONCINA

