



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/m³ con uno strato inferiore portante ed uno superiore più elastico. L'imbottitura della scocca è realizzata in poliuretano espanso di densità 30 kg/m³. La scocca e la seduta sono ricoperte con falda di dacron resinato da 100 g/m².

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/m³, 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/m³. The shell and seat are covered with a 100 g/m² 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/m³, 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/m³. La coque et le siège sont recouverts d'une nappe de Dacron résiné de 100 g/m².

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:

ESTRUCTURA: 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/m³, con una capa inferior de soporte y una capa superior más elástica.

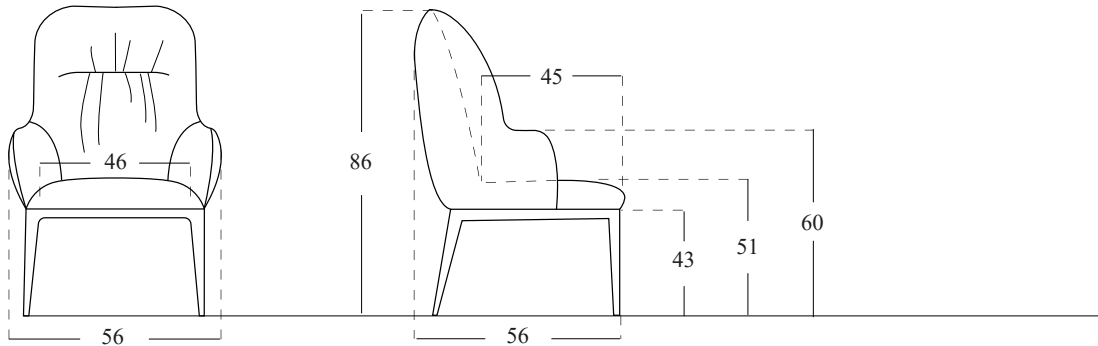
El acolchado de la carcasa está realizado en espuma de poliuretano de densidad 30 kg/m³. La carcasa y el asiento están cubiertos con una capa de Dacron resinada de 100 g/m².

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

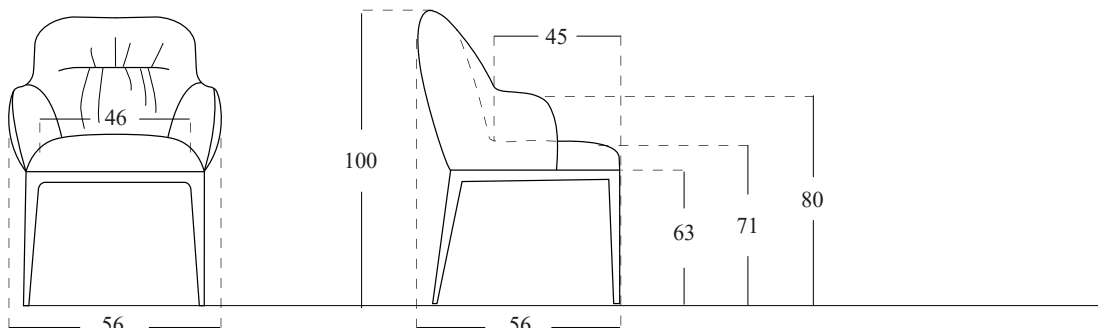
PIEDS: Estructura de metal pintado de color negro mate. Para las dimensiones de las estructuras, consulte los esquemas gráficos.

NOTAS:

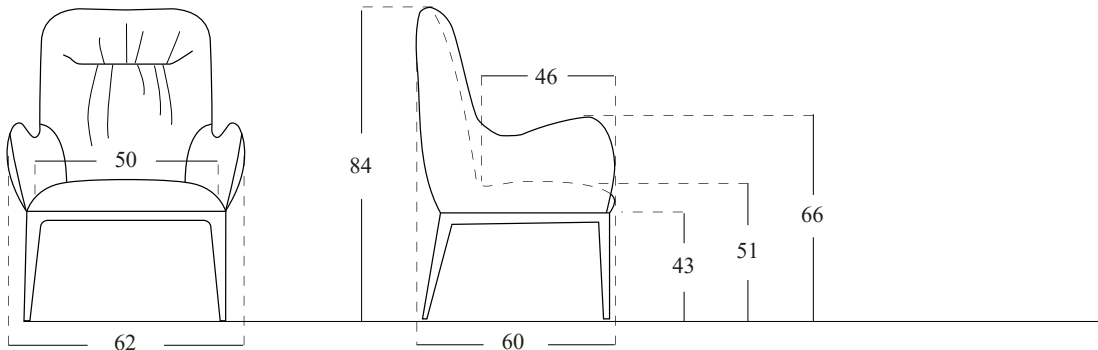
cod. 0899
SEDIA



cod. 0900
SGABELO



cod. 0920
SEDIACON BRACCIOLI



cod. 0164
POLTRONCINA

