

Butaca Sigma



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESTRUCTURA

Madera de pino y tablero de partículas.
Cubierta de poliuretano de varios grosores y densidades.

ASIENTO

Espuma de poliuretano de 33 kgs de densidad con muelle ensacado.

MECANISMOS

Mecanismo de relax con reposapiés oculto.
Botonera con USB para carga de dispositivos.
Cabezales articulados con mecanismo de microposición cromado.

SUSPENSIÓN

Cincha elástica de 80 mm.

DESENFUNDABLE

Respaldos con cremallera.

ACABADOS OPCIONALES



Pata madera natural Pata madera nogal Pata madera wengué



Pata níquel satinado Pata metal cromada Pata metal grafito Pata níquel negro



Tapizado en tela



Tapizado en piel

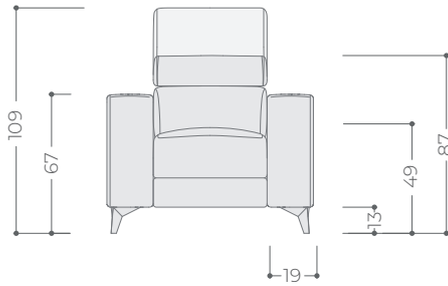
Butaca Sigma

DIMENSIONES

ALTURAS

Dimensiones de brazo, asiento y cabezales.

BRAZO SIGMA

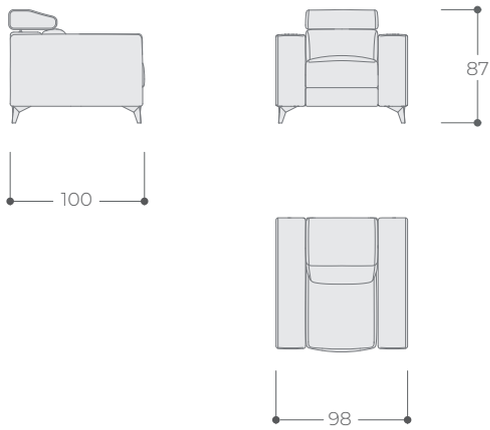


BRAZO KAPPA



BUTACAS FIJAS / RELAX

BRAZO SIGMA



BRAZO KAPPA

