

# Zenith



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

---

### ESTRUCTURA

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

### ASIENTO

Espuma de poliuretano (Vefer) de 33 kgs. de densidad.

### MECANISMOS

Cabezal articulado. Mecanismo relax con autodiagnosis de errores y elevación extra de piecero.

### PATA

Pata exclusiva metálica negro mate.

### RESPALDOS

Espuma de poliuretano (Vefer) de 25 kgs. de densidad.

## ACABADOS

---



Tapizado en tela



Tapizado en tela

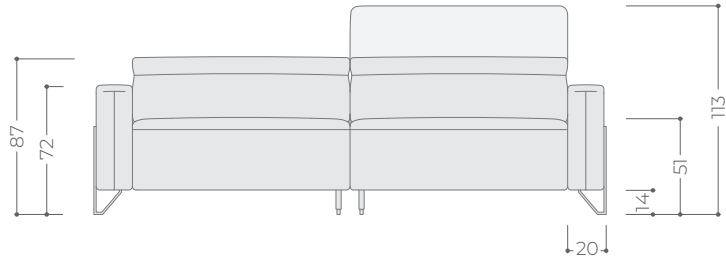
# Zenith

## DIMENSIONES

---

### ALTURAS

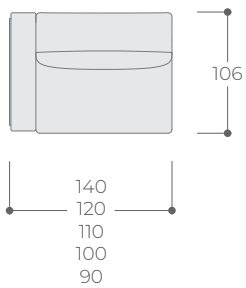
Dimensiones de brazo, asiento y respaldo.



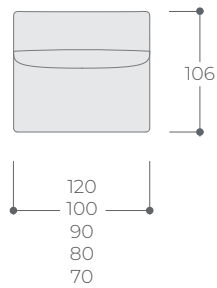
## SOFÁS Y MÓDULOS

---

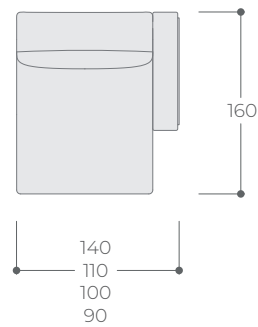
MÓDULO C. 1 BRAZO FIJO



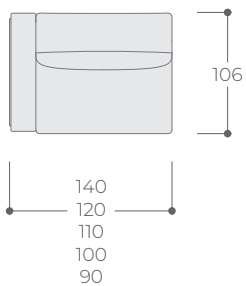
MÓDULO SIN BRAZO FIJO



CHAISE LONGUE



MÓDULO C. 1 BRAZO RELAX



MÓDULO SIN BRAZO RELAX

