

Tundra



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ESTRUCTURA

Metálica y tablero de partículas. Cubierta de poliuretano de varios grosores y densidades.

ASIENTO

Espuma de poliuretano de 33 kgs. de densidad (Vefer) con muelle ensacado en su interior.

SUSPENSIÓN

Cincha elástica de 80 mm

DESENFUNDABLE

Asientos y respaldos.

RESPALDOS

Espuma de poliuretano de 25kg. de densidad (vefer y tacto supersuave).

MECANISMOS

Mecanismo de relax con reposapiés oculto. Botonera con USB para carga de dispositivos y oculta para módulos centrales.

Cabezales articulados con mecanismo multiposición acabado níquel negro. opcionalmente se ofrece motor eléctrico para el cabezal.

ACABADOS OPCIONALES



Pata metálica negra mate



Base en piel:
Beige terra, trufa y black



Tapizado en tela



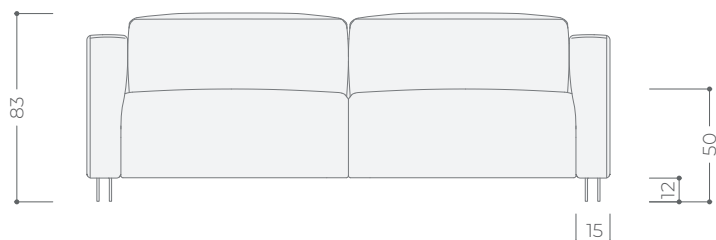
Tapizado en piel

Tundra

DIMENSIONES

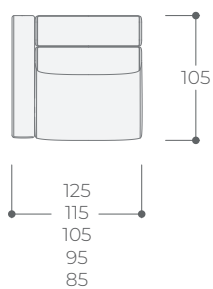
ALTURAS

Dimensiones de brazo, asiento y respaldo.

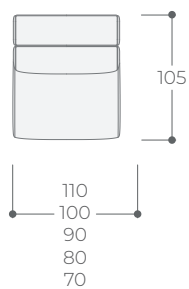


SOFÁS Y MÓDULOS

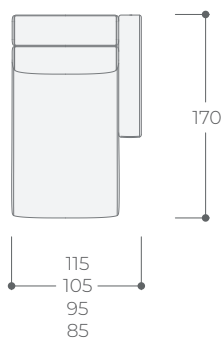
MÓDULO CON 1 BRAZO FIJO



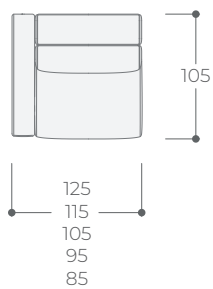
MÓDULO SIN BRAZOS FIJO



CHAISE LONGUE FIJO



MÓDULO CON 1 BRAZO RELAX



MÓDULO SIN BRAZOS RELAX

