

SOFÁ SHEN

Shen es una palabra que se refiere a lo divino. El sofá Shen es un modelo elegante, esbelto y sofisticado que combina confort y ligereza con lo mejor en tecnología y materiales de altísima calidad, sin dejar de lado el toque artesanal que solo el trabajo hecho a mano puede lograr.

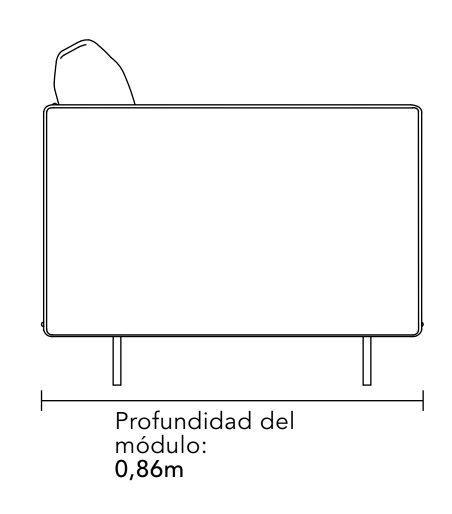


FIRMADO POR **EVERTON SOUZA**

S O F Á S H E N

MEDIDAS GENERALES

Por ser un producto artesanal, pueden ocurrir variaciones en las medidas informadas. Bell'Arte se reserva el derecho de efectuar modificaciones en el producto sin previo aviso.



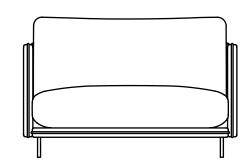
Altura del módulo: 0,63m Altura del apartir del pontar	asiento a iso:
--	-------------------

Profundidad del asiento	0,53m
Altura del brazo a partir del asiento	0,21m
Altura del brazo a partir del piso	0,63m
Altura del pie	0,15m
Ancho del brazo	0,06m

S O F Á S H E N

MODULACIONES DISPONIBLES

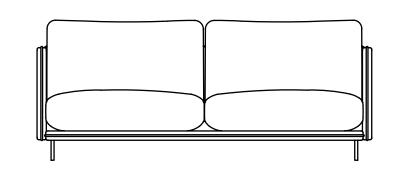
Por ser un producto artesanal, pueden ocurrir variaciones en las medidas informadas. Bell'Arte se reserva el derecho de efectuar modificaciones en el producto sin previo aviso.



Módulo - 2 Brazos

1 Asiento de 1,10 + 2 Brazos de 0,06 = 1,22 m

1 Asiento de 1,40 + 2 Brazos de 0,06 = 1,52 m



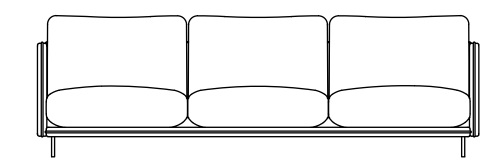
Módulo - 2 Brazos

2 Asientos de 0,90 + 2 Brazos de 0,06 = 1,92 m

2 Asientos de 1,00 + 2 Brazos de 0,06 = 2,12 m

2 Asientos de 1,10 + 2 Brazos de 0,06 = 2,32 m

2 Asientos de 1,20 + 2 Brazos de 0,06 = 2,52 m



Módulo - 2 Brazos

3 Asientos de 0.80 + 2 Brazos de 0.06 = 2.52 m

3 Asientos de 0.90 + 2 Brazos de 0.06 = 2.72 m

3 Asientos de 0.80 + 2 Brazos de 0.06 = 3.12 m

SOFÁ SHEN

INFORMACIÓN TÉCNICA

Estructura Madera de reforestación certificada (Eucalipto Grandis y placas OSB) seca en estufa y con humedad controlada.

Montaje de la estructura En las uniones de las maderas se utilizan grapas galvanizadas y cola especial para mantener la estructura firme y resistente.

Espuma Espumas certificadas de acuerdo con la Norma ISO 9001, pro-ducidas sin CFC.

Sistema de confort Espuma.

Asientos

Fijo - espuma [densidad 28 kg/m³] revestida con manta de fibra de poliéster.

Base

Acero carbono - [0,29 m] de altura.



