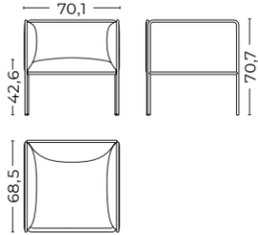
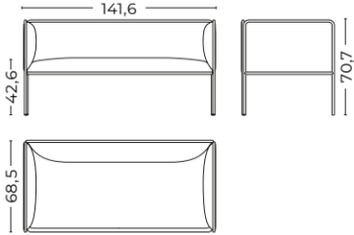
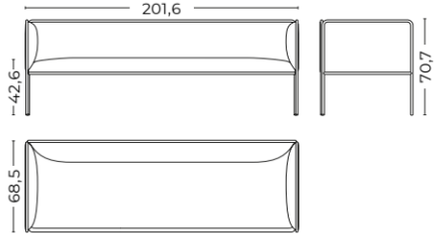




Especificaciones técnicas

Modelo	Meetia		
Producto			
Modelo	Sillón con brazos - 1 pax	Sofá con brazos - 2 pax	Sofá con brazos - 3 pax
Respaldo, laterales y asiento interiores	Respaldo y laterales interiores de espumas de poliuretano, con densidades que van de 20 a 40 kg/m ³ , pegadas sobre un tablero aglomerado. El asiento está compuesto por un armazón de madera de haya, sobre el que se colocan unos muelles de acero y se pega una espuma de poliuretano. Sobre toda la superficie interior se adhieren unas guatas para garantizar una sentada cómoda y agradable.		
Respaldo y laterales exteriores	Respaldo y laterales exteriores ofertados con dos revestimientos diferentes: <ul style="list-style-type: none"> • Tapizado: Panel de tablero aglomerado melamínico sobre el que se pega una espuma de poliuretano y se tapiza con una amplia gama de tejidos y pieles. • DM Laminado: Tablero de fibras de densidad media laminado con madera natural en acabado roble con un espesor de 12 mm. 		
Estructura exterior	Estructura fabricada con tubo de acero plegado y soldado, con una sección circular de 16 mm y un espesor de 2,5 mm. Toda la estructura está recubierta con pintura epoxi.		
Apoyos	Conteras de polipropileno (PP) en negro con fieltro antideslizante		
Dimensiones	<p>Dimensiones totales: Altura: 70,7 cm Anchura: 70,1 cm Profundidad: 68,5 cm</p> <p>Dimensiones asiento: Altura: 42,6 cm Anchura: 51,9 cm Profundidad: 51,7 cm</p>	<p>Dimensiones totales: Altura: 70,7 cm Anchura: 141,6 cm Profundidad: 68,5 cm</p> <p>Dimensiones asiento: Altura: 42,6 cm Anchura: 123,3 cm Profundidad: 51,7 cm</p>	<p>Dimensiones totales: Altura: 70,7 cm Anchura: 201,6 cm Profundidad: 68,5 cm</p> <p>Dimensiones asiento: Altura: 42,6 cm Anchura: 183,3 cm Profundidad: 51,7 cm</p>
			

Acabados disponibles · Sillón y sofás

Estructura



Tapizados · Combinación con un tapizado

Tapizado AI · Radio



Tapizado AY · Bouclé AY



Tapizado BV · Valencia



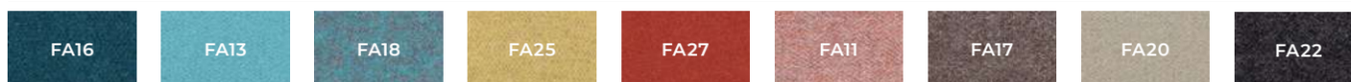
Tapizado CM · Step & Step Melange



Tapizado BC · Cuneo



Tapizado FA · Synergy



Tapizado AM · Miss



Piel GP · Verso MT



Tapizado FC · Scapigliata



Piel GE · American Vintage MT



Tapizado AC · Chili



Tapizado FR · Remix 3



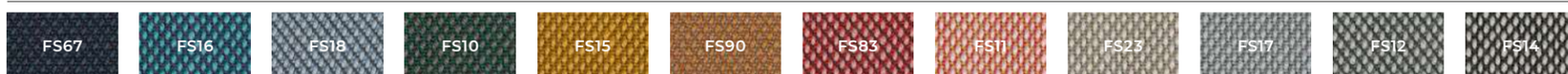
Tapizado BE · Velvety FR



Tapizado AP · Moss



Tapizado FS · Steelcut Trio 3



Tapizado FH · Hallingdal 65



Tapizados · Combinación bicolor con dos acabados diferentes

Acabado exterior

Tapizados exterior

DM Laminado

Tapizado BV · Valencia



Tapizados interior

Tapizado AI · Radio



Tapizado AY · Bouclé AY

Tapizado BV · Valencia



Tapizado CM · Step & Step Melange



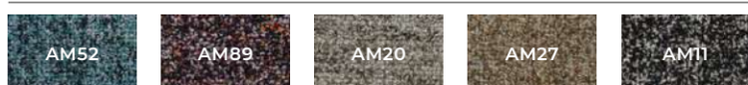
Tapizado BC · Cuneo



Tapizado FA · Synergy



Tapizado AM · Miss



Tapizado FC · Scapigliata



Tapizado AC · Chili



Tapizado FR · Remix 3



Tapizado BE · Velvety FR



Tapizado AP · Moss



Tapizado FS · Steelcut Trio 3



Tapizado FH · Hallingdal 65



Packs, pesos y volúmenes

Modelo	Packs	Pesos	Volúmenes
Meetia · Respaldo medio	↓	↓	↓
ME11011 ME11031 ME11041	2	-	-
ME11012 ME11032 ME11042	2	-	-
ME11013 ME11033 ME11043	2	-	-

Ecodiseño

Materiales reciclados	-
Producción	-
Transporte	-
Uso	-
Eliminación	-

Materiales reciclados: Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad. **Producción:** Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Recubrimientos sin COV's. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO. **Transporte:** Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte. **Uso:** Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos. **Eliminación:** Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes. Tintas de impresión en embalajes con base de agua sin disolventes.

Normativas y EPD

Meetia ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio y los ensayos realizados en el Instituto Tecnológico del Mueble (AIDIMA) correspondientes a la normas:

Normativa	Descripción
UNE-EN 16139:2013vc2015	Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para asientos de uso no doméstico.

Certificados

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su certificación LEED.

