

## Serie Zelig: Características técnicas

Octubre 2017



### Características generales:

Zelig es un programa modular que con muy pocas piezas permite crear unas zonas de esperas modernas, agradables y exclusivas ya que aprovecha la geometría de la sala donde se ubica. Además, con los mismos componentes, podemos crear sofás de una, dos o tres plazas con o sin brazos.

### Chasis de madera:

La estructura de madera está formada por unos bastidores rectangulares con patas torneadas todo en madera de haya barnizada en natural. El bastidor está disponible para una, dos o tres plazas y se puede unir por la parte inferior formando filas y ángulos aprovechando los módulos tapizados.

### Chasis metálico:

La estructura metálica está formada por un bastidor rectangular fabricado con tubo de 50\*30\*2 mm. Las patas se fabrican con tubo redondo de 40\*2 mm que se conifica con forma semi-elíptica hasta un obtener una medida de 25\*2 mm. Igual que para el bastidor de madera se fabrican estructuras para una, dos o tres plazas y se puede unir por la parte inferior formando filas y ángulos aprovechando los módulos tapizados. El acabado es cromado.

### Asiento y respaldo:

El módulo tapizado siempre forma un conjunto asiento/respaldo continuo de una plaza y está disponible en dos versiones:

- Módulo esquina que se utiliza como módulo con brazos para sofás o fin de líneas, o como pieza esquinera para formar "L".
- Módulo sin brazos, utilizado como sillón de una plaza, pieza central del sofá de más de dos plazas o como módulo en las composiciones lineales.

Ambos módulos se fabrican con poliuretano inyectado en frío sobre una estructura metálica con cinchas elásticas de soporte. El poliuretano está libre de freón y compuestos CFC y posee una densidad superior a 55 Kg/Mc. Al sujetarse a la estructura con tornillos M6 permiten una reutilización constante de los mismos incluso variando la forma y composición del modular.

### Asiento sin respaldo:

Sobre las mismas estructuras es posible colocar, solos o combinados, los asientos sin respaldos para formar bancos o mesas tapizadas. En este caso la espuma es de corte sobre tablero de aglomerado de media densidad dotado de tuercas encastradas para su montaje.

## Serie Zelig: Características técnicas

Octubre 2017



### Tapicería:

La tapicería se sujeta al módulo con un cordón continuo de grapas metálicas sin utilizar colas.

### Mesa:

Hay disponible un tablero de haya lacada natural de 60\*60 que puede usarse en cualquiera de la plazas de la composición diseñada o como mesa separada.

