



Sistema Bench

FOR LIEVORE ALTHERR MOLINA

Sistema Bench

POR LIEVORE ALTHERR MOLINA

Información Técnica SP

2017



Sistema es una colección modular compuesta por elementos independientes en el que el cliente puede, por primera vez, configurar el sofá a medida de sus gustos y necesidades.

Diferentes brazos, respaldos, asientos, accesorios, etc., que irán sumándose a otros nuevos elementos que cada año desarrollaremos, creando un concepto innovador como nunca antes se había planteado; un sistema vivo.

Los módulos tapizados se encuentran disponibles en tres alturas de respaldo diferentes y dos tipos de asiento, uno elevado sobre una estructura metálica con patas de madera o acero calibrado, pensado para el contract, y otro asiento a suelo con patas niveladoras en altura para espacios domésticos.

Lievore Altherr Molina

El estudio Lievore Altherr Molina nace en 1991 de la unión de sus tres socios: Alberto Lievore, Jeannette Altherr y Manel Molina.

Desde su fundación se dedica al diseño de producto, a la consultoría y a la dirección de arte de distintas empresas, ofreciendo siempre soluciones individualizadas.

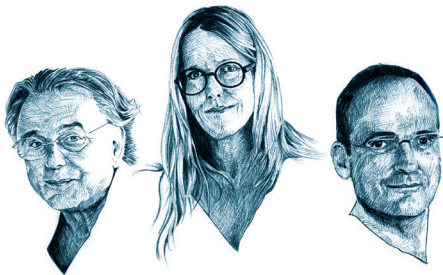
A lo largo de estos años el estudio ha sido reconocido por sus diseños de mobiliario, por sus proyectos de diseño interior, de productos y envases.

Paralelamente, el estudio ha desarrollado una intensa actividad docente impartiendo seminarios y dictando cursos de formación a nuevos profesionales en distintas universidades españolas y otros organismos.

En 1999 recibió el Premio Nacional de Diseño; pero también se ha hecho merecedor de numerosos galardones, nacionales e internacionales.

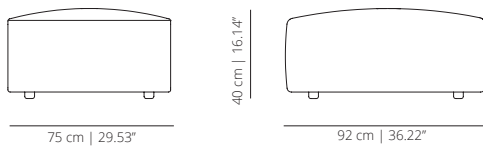
Han realizado distintas exposiciones y muestras en Barcelona, Colonia, Chicago, Estocolmo, Helsinki, Lisboa, Londres, Louisiana, Madrid, Malmö, Milán, Nueva York, París y Tokio.

Sus proyectos e ideario aparecen publicados regularmente en las más prestigiosas revistas especializadas a nivel internacional.

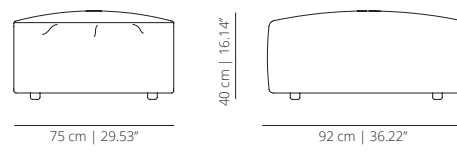


OPCIONES DE ASIENTO

SISSR
módulo floor

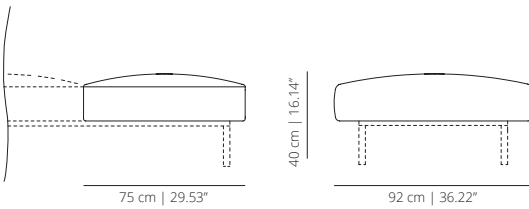


SISSRS
módulo floor soft

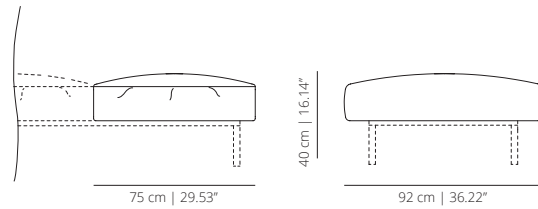


OPCIONES DE ASIENTO

SISSRP
módulo legs



SISSRPS
módulo legs soft



OPCIONES DE PATAS

SISPMET
pata flauta

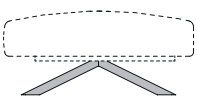


SISPFL
pata metálica



OPCIONES DE PATAS

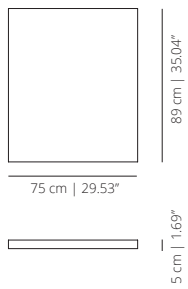
SISPTI
pata tijera



OPCIONES DE MESAS

SISMBRO | SISMBTX

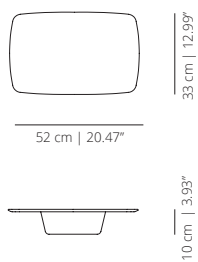
mesa baja pulimentada | mesa baja lacada



ACCESORIOS

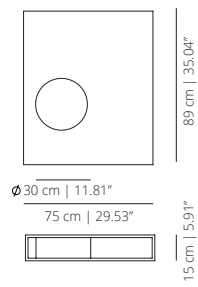
SISMARO | SISMATX

mesa auxiliar pulimentada | mesa auxiliar lacada



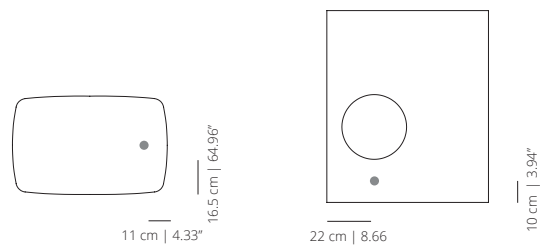
SISMCPRO | SISMCPTX

mesa contenedor pulimentada | mesa contenedor lacada



SISUSB

puerto USB



ACABADOS

Tapizados

Confirme con el catálogo de muestras.

MESAS | PATA FLAUTA

Lacados



blanco
RAL 9003



negro
RAL 9005



azul
RAL 5024



tabacco
RAL 8028



humo
RAL 1019



gris
RAL 7004



rojo
RAL 3001



plata
RAL 9006



mostaza
RAL 1012



verde
RAL 6007



bronce



arena
NCS 3005Y50R

Pulimentos



roble mate



cognac



wengué



ceniza

PATA METÁLICA | PATA TIJERA

Lacado



blanco
RAL 9003



negro
RAL 9005



azul altea
RAL 5000



arena
RAL 1019



naranja fluor
RAL 2005

INFORMACIÓN TÉCNICA

Asiento – Bastidor de acero calibrado lacado en poliéster termoendurecido en color sombra. Estructura interna de acero, madera y tablero contrachapado. Estructura cinchada en asiento y respaldo recubierto en poliuretano expandido indeformable de diferentes densidades. Fibra de poliéster.

Opciones de patas:

Pata metálica – Patas de tubo de acero calibrado lacado en poliéster termoendurecido en los acabados de nuestra colección.

Pata flauta – Pata de madera de roble macizo con tallado en los laterales pulimentada en los acabados de nuestra colección.

Pata tijera – Patas de tubo de acero calibrado lacado en poliéster termoendurecido en los acabados de nuestra colección.

Opciones de mesas:

Mesa baja – Mesa de MDF chapada en roble pulimentado o lacada microtexturada con los acabados de nuestra colección.

Mesa contenedor – Mesa de tablero contrachapado en roble europeo pulimentado o de MDF lacada microtexturada en los acabados de nuestra colección. Cilindro interior de tablero contrachapado lacado microtexturado en los colores de nuestra colección.

NOTA 1: No se pueden combinar módulos con tapizado liso y módulos con tapizado soft.

NOTA 2: Los bancos con patas deben estar compuestos por un mínimo de dos módulos.

CERTIFICACIONES

ANSI/BIFMA X5.4-2012.1 y UNE EN 16139:2013 vc 2015



viccarbe