

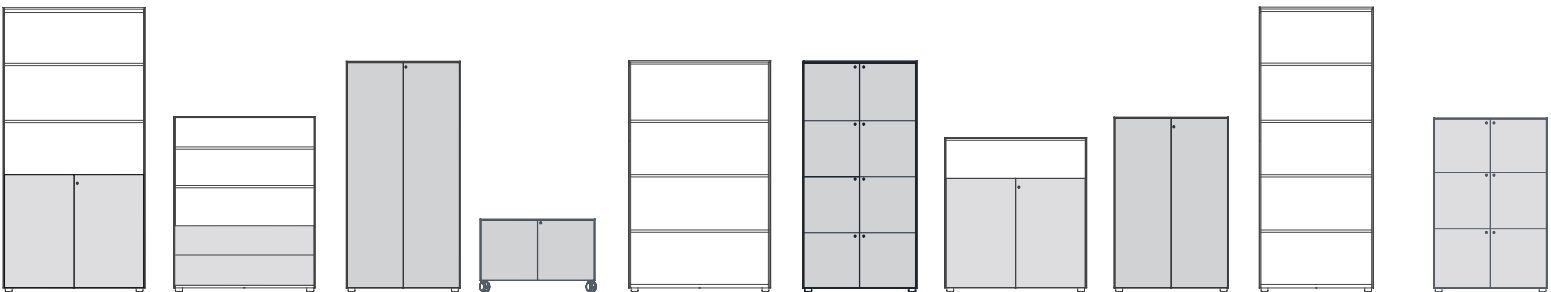


Steeló

2024

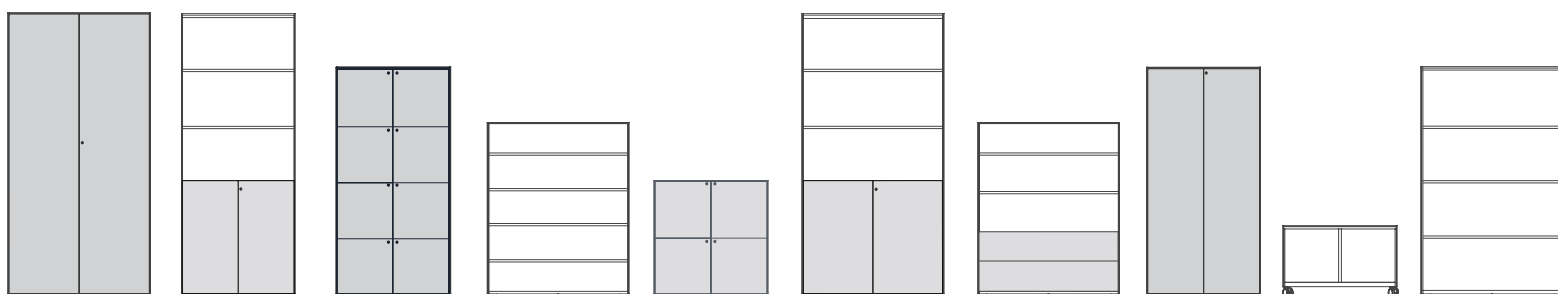
Ficha técnica
Fiche technique
Technical specifications

JG Open
Systems



STEELO

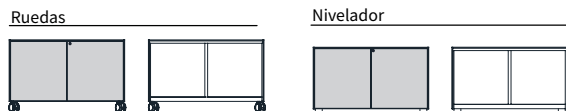
Steele es un sistema de almacenamiento de chapa metálica con múltiples soluciones, que aportan a los espacios de trabajo un toque de sofisticación y modernidad. El diseño de la gama Steele representa la esencia de JG, nacidos como fabricantes de productos metálicos y posicionados como referentes y expertos en el sector. Steele es un rediseño atemporal de los clásicos armarios metálicos que logra dar respuesta a todas las necesidades existentes en las oficinas actuales. Caracterizada por sus líneas rectas y estilo elegante, la gama Steele logra ser polivalente ofreciendo un sistema de almacenamiento atractivo, funcional y sostenible con multitud de modelos que permiten total libertad compositiva en la oficina y que combinados con accesorios como pizarras y traseras acústicas, además de sus cautivadores y vibrantes acabados, crearán el ambiente ideal para cualquier oficina.



Tipologías

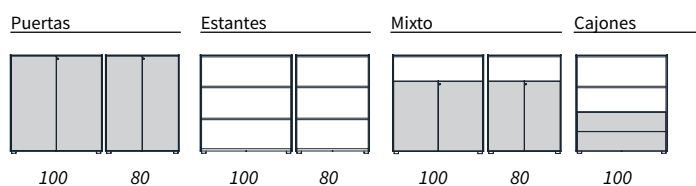
H45 - 50

Sistema de almacenaje de chapa laminada en frío con nivelador (altura 44,5 cm) o ruedas (altura 50 cm). Disponible en 80 cm de longitud con o sin puertas.



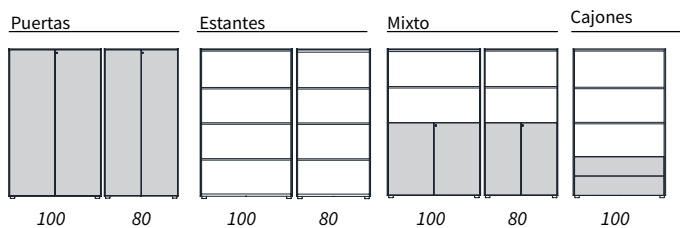
H107

Armarios de chapa de altura 107 cm y ancho 80 o 100 cm con puertas batientes, estantes, modalidad mixta y cajones.



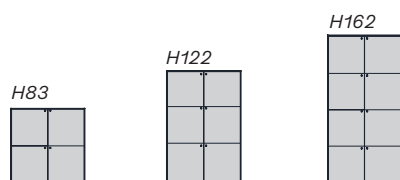
H162

Armarios de chapa laminada de altura 162 cm y longitud 80 o 100 cm disponibles en 7 variaciones.



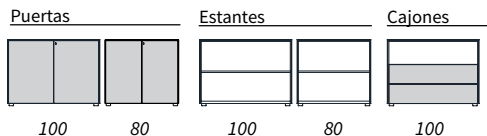
CASILLEROS

Casilleros de chapa laminada en frío de ancho 80 cm y disponibles en tres variaciones diferentes según altura: 83 cm (4 puertas), 122cm (6 puertas) y 162 cm (8 puertas).



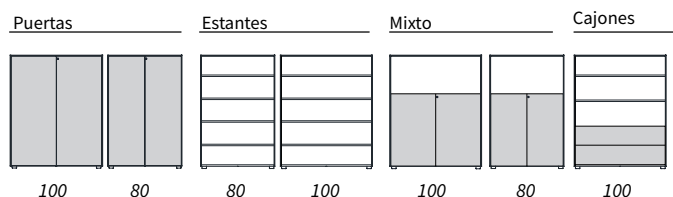
H72

Armarios de chapa laminada en frío de altura 72 cm con niveladores regulables, disponibles en tres configuraciones: puertas batientes, estantes y cajones. Anchos de 80 y 100 cm.



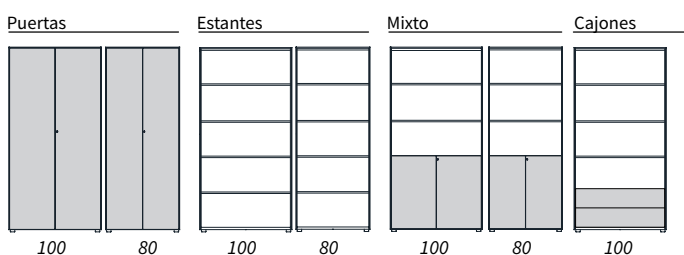
H122

Armarios de chapa laminada de altura 122 cm y longitud 80 o 100 cm disponibles en 7 combinaciones distintas.



H200

Armarios de chapa laminada de altura 200 cm y longitud 80 o 100 cm disponibles en la variante de puertas batientes, estantes, la combinación de ambas en la opción mixta y con cajones.



Características Generales

La serie Steelo dispone en amplio abanico de sistemas de almacenaje presentados en forma de armario o bien casilleros, para todos los modelos la estructura está fabricada en chapa metálica disponible en múltiples acabados*, los frentes como las puertas pueden ser de chapa metálica (mismo acabado que la estructura), melamina o melamina ranurada, tanto en armarios como en casilleros.

Todos los armarios y casilleros incluyen por defecto niveladores de plástico de 55 mm de diámetro regulables desde el interior mediante llave allen. Capacidad de carga de 70 kg por nivelador y ajuste de altura de 20 mm.

*Ver en la sección de acabados pág.9

Características Generales

Longitudes: 80 y 100 cm (según alturas).

Profundidad: 45,4 cm.

Alturas de armario: 44.5-50, 71.7, 106.7, 122.2, 161.7 y 199.7 cm.

Alturas de casillero: 82.6, 122.2 y 161.7 cm.

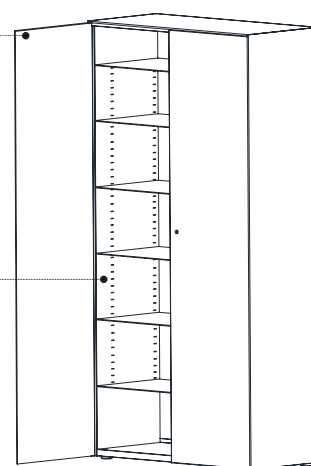
Recubrimiento metálico

Pintura epoxi polvo con 80 micras con previo fosfatado antioxidante.

Puertas Metálicas
Chapa laminada en frío de 0'8mm recubiertas con pintura epoxi

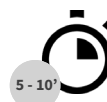
Melamina
Tablero melaminado por las dos caras de 19mm y canteado con canto de 2mm

Laterales interiores
Chapa laminada en frío de 0'7 mm de espesor, completamente lisa



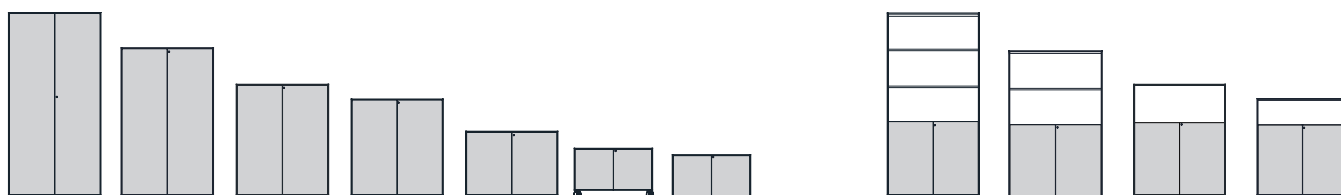
Embalaje y Montaje

Los armarios salen de fábrica pre-montados y con sus correspondientes puertas, las únicas partes a montar posteriormente son los estantes y los estantes telescópicos, además de los accesorios y cerraduras. Se estima el tiempo de montaje entre los 5-10 minutos. Los niveladores se ajustan desde arriba y de forma precisa mediante una llave allen.



Con la finalidad de proteger de la mejor forma todos los elementos que conforman la serie, se han diseñado unas cantoneras y perfiles a medida. El embalaje está compuesto por dos tapas de cartón, una superior y una inferior, y 4 perfiles de cartón reforzado para proteger los laterales. El conjunto va cubierto con plástico retráctil.

Armarios Puertas Batientes y Mixtos



TIPOLOGÍA

Puertas batientes clásicas, disponibles en todos los modelos de armario de puertas y casilleros de la serie Steelo. También forman parte de los armarios mixtos: resultado de la combinación del armario de estantes con el de puertas batientes. Las puertas quedan por fuera de la estructura del armario.

MATERIAL

Chapa laminada en frío de 0,8mm recubierta con pintura epoxi, melamina de 19 mm de grosor con canto de 2mm y melamina ranurada con interior de MDF negro con mecanizado de regatas para un acabado tipo alistonado vertical (puertas ranuradas solo disponibles en Roble Aurora (RA) y Roble Azabache (RZ)).

BISAGRAS

Bisagras amortiguadas diseñadas para cerrar las puertas de manera suave y silenciosa, estas són las ensambladas por defecto.

TIRADORES

Cerradura con llave abisagrada

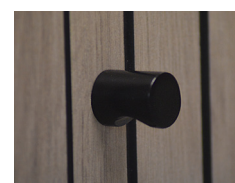
Cerradura de un punto de anclaje y llave plegable en plástico transparente, compacto y estilizado que proporciona siempre una combinación perfecta con el mueble. La llave incorpora un grabado con el logo de JG y el acabado de la cerradura es en aluminio.

Esta llave queda anclada cuando la cerradura está abierta e incorpora un embellecedor pivotante que actúa como tirador. Con el fin de no hacer diferencias estéticas entre tiradores, se ha optado por una cerradura que sobresale y un mismo diseño en ambas opciones.



Pomo

Como alternativa a la cerradura en las puertas se puede optar por un pequeño pomo posicionado sólo en la puerta derecha de los armarios. Disponible en acero inoxidable o negro. No compatible con cerradura de llave abisagrada.

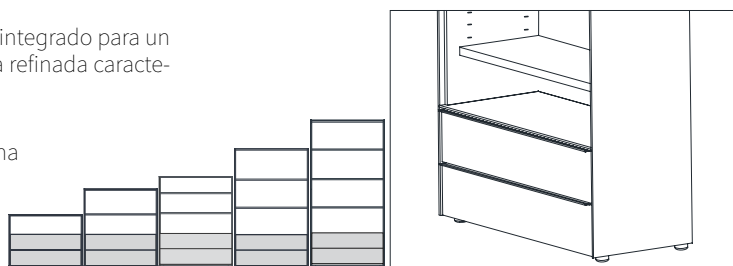


Armario Cajones

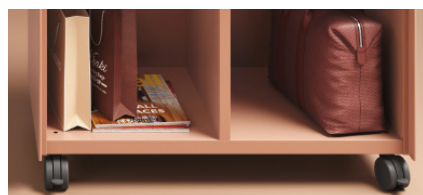
Los cajones incorporan guías con el Sistema Stop Control, un autocierre integrado para un cierre automático. Los finos tiradores de los cajones mantienen la estética refinada característica de Steelo. Capacidad hasta 40 kg.

Acabados frentes: todos los acabados metálicos, melamina y melamina ranurada.

Acabados tiradores: Mismo acabado que el cuerpo del armario.



Armario H50 Ruedas



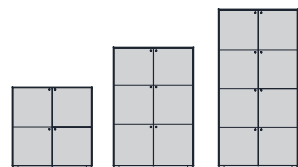
El Steelo de altura 50 incorpora unas ruedas de nuevo diseño con autofreno de diámetro 65mm opcionales en todas las combinaciones. Están disponibles en color negro y rodadura blanda de PU. Se ensamblan en la instalación y tienen una capacidad de carga de 50kg por rueda. Sólo compatible para altura 50.



Casilleros

BISAGRAS

Bisagras amortiguadas diseñadas para cerrar las puertas de manera suave y silenciosa, estas són las ensambladas por defecto.



CERRADURAS (/ *6A - / *6B - / *6C)

Los casilleros pueden llevar tres tipos de cerradura diferentes:



Llave manual con logo JG (6A*)



Cerradura numérica manual (6B*)



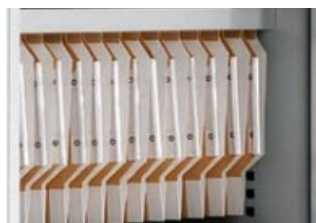
Cerradura numérica Electrónica (6C*)

Accesorios

ESTANTES

Estante metálico carpetero de grosor 30 mm. Compuesto por chapa metálica de grosor uniforme. Apto para colgar carpetas.

Acabados: todos los acabados metálicos.



Estante metálico fino de grosor 18 mm. Compuesto por una chapa metálica. No compatible con carpetas colgantes.

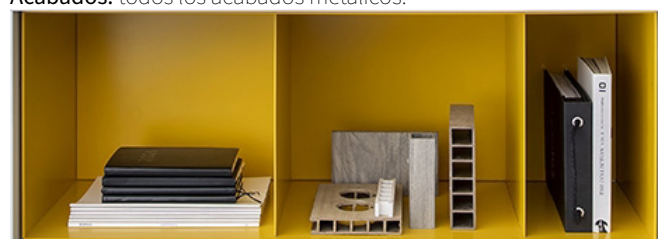
Acabados: toda la gama de metálicos.



ACCESORIO DIVISOR VERTICAL

Accesorio metálico con divisores verticales de altura 35 cm y disponible en longitud 100 y 80 cm. Viene con un estante fino para su colocación.

Acabados: todos los acabados metálicos.



ENCIMERAS

Encimeras para los armarios de todas las alturas en ancho de 80 y 100 cm.

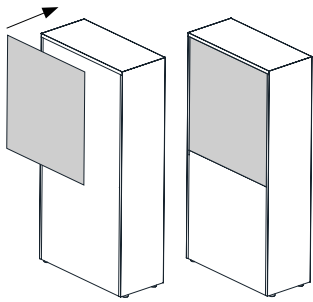
Acabados: todos en melamina.



Accesorios

PIZARRA MAGNÉTICA CON SOPORTE METÁLICO

Pizarra de rotulador con adherencia magnética para la trasera del armario. Disponibilidad en color blanco.



Compatibilidad

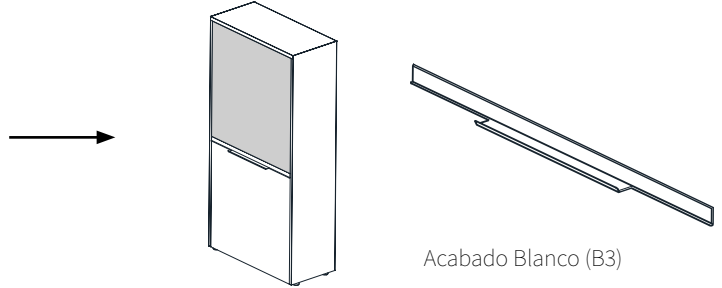
Para armarios de alto **162 cm**

Ancho	Dimensiones
80 _____	(75 x 82,5 cm)
100 _____	(95 x 82,5 cm)

Para armarios de alto **200 cm**

Ancho	Dimensiones
80 _____	(75 x 102,5 cm)
100 _____	(95 x 102,5 cm)

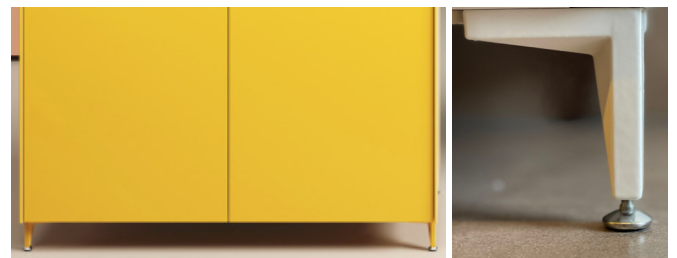
Soporte de chapa plegada de 1,2 cm de grosor de acero pintado con pintura epoxi. Fijación en la parte inferior de la pizarra mediante cinta de doble cara. Sirve como almacenaje del material para la pizarra.



ACCESORIO PIE STEELO

Pies de diseño estilo angular fabricados en aleación de aluminio (Zamak) con unos niveladores cromados regulables a mano.

Acabados: mismo acabado que la estructura



JARDINERA

Jardinera para plantas de PET de medidas 80/100 x 45 x 14,5h.

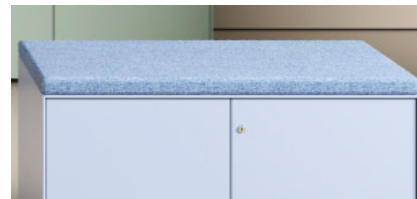
Acabados: metal y paneles S-THREE (PET).



COJÍN

Cojín con base de melamina recubierto con espuma y tapizado S-TWO ERA diseñado para usarse como asiento en los armarios de altura 45 - 50 cm.

Acabados: todos los tapizados S-TWO ERA.



Accesorios Acústicos

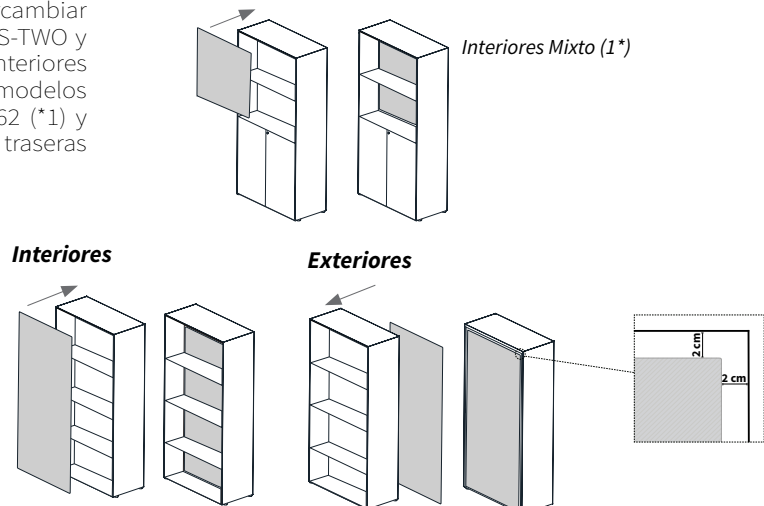
TRASERAS ACÚSTICAS

Traseras acústicas posicionables en la parte delantera y trasera de los modelos Steelo, se fijan en los armarios gracias a los imanes que llevan incorporados por lo que son fáciles de intercambiar o retirar. Los paneles están disponibles en el tapizado S-TWO y S-THREE(PET) para toda la gama Steelo. Las traseras interiores pueden usarse también en el exterior para todos los modelos con algunas excepciones; armarios mixtos H200 y H162 (*1) y todos en H50-45 (estos últimos no son compatibles con traseras acústicas).

Traseras exteriores e interiores de ancho 80 y 100 cm. Disponibles para armarios de altura:

- 72 cm
- 82 cm (sólo 80 cm ancho)
- 107 cm
- 122 cm
- 162 cm
- 200 cm

*1. En los modelos mixtos, el panel trasero interior es diferente del exterior, cubriendo sólo la parte visible. Disponible sólo para armarios mixtos H200 y H162.



Accesorios acústicos

TAPIZADO S-TWO

DUO

El tejido y el acabado superficial es una mezcla de lana al 40% y viscosa al 60%. Disponible en 5 acabados.

- Peso específico: 250 g/m.l
- Densidad del tejido: 173,6 kg/m3

ERA

El tejido superficial es de poliéster. Disponible en 5 acabados.

- Composición: 100% poliéster. Tintes no metálicos.
- Peso específico: 320 g/m.l



S-THREE PET ACÚSTICO

Los tapizados S-THREE se realizan con material PET reciclado en un 60% obtenido de botellas de plástico. Por cada m2 de material, se reciclan 55 botellas de plástico. Se pueden colocar en traseras y encimeras gracias a los imanes pegados a los paneles. Disponible en 9 acabados.

- Espesor: 9mm
- Peso específico: 1,9kg/m2
- Densidad del tejido: 210kg/m2



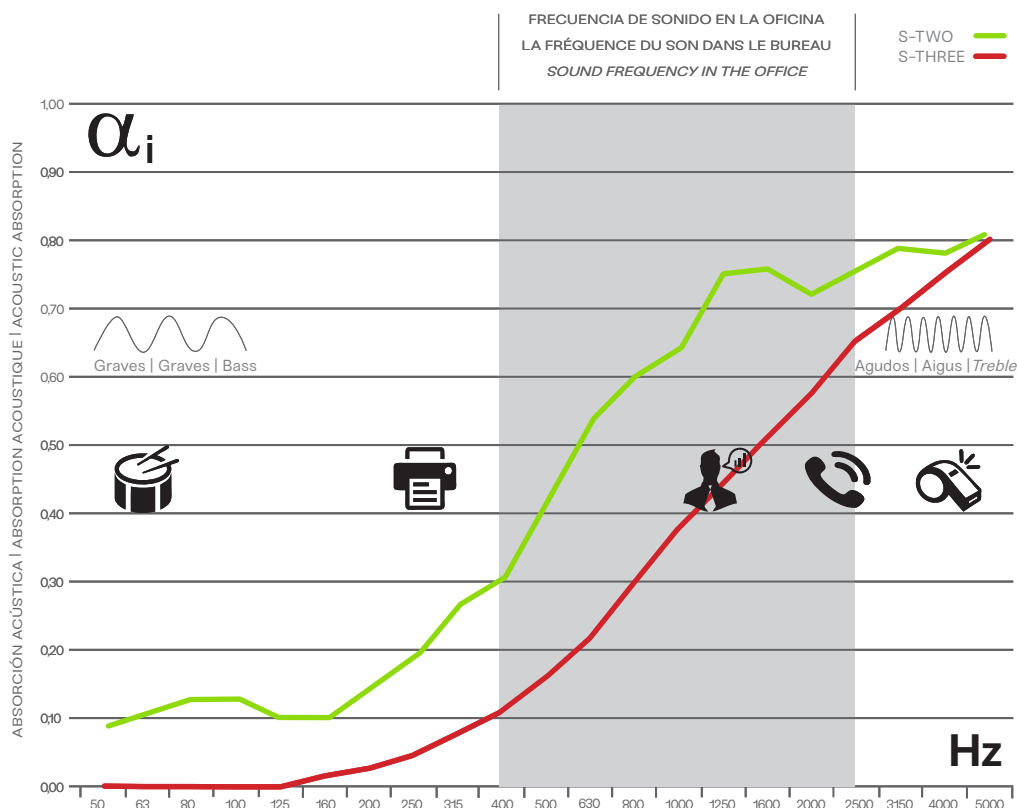
Existen dos grupos de acabado:

- **EASY** (con precio y entrega estándar)
- **PROJECT** (precio y entrega según proyecto)



Estudio acústico

Estudio para la determinación de los valores de absorción acústica de los paneles S-TWO y S-THREE, de acuerdo a la normativa ISO 354:2003 en una sala vacía con la incorporación de los paneles. La gama de paneles acústicos contribuye a reducir los niveles de ruido subyacente y el tiempo de reverberación en el espacio, mejorando la inteligibilidad de las conversaciones en la oficina.



Mantenimiento, Calidad y Ecología

Disponemos desde hace años de la certificación de calidad **ISO 9001** y del sello **TECNALIA**, entidad que verifica y homologa las materias primas y el cumplimiento de las diferentes normativas europeas aplicables al mobiliario de oficina.

En política de respeto al medioambiente, hemos implementado y certificado todas las medidas recogidas en las normativas **ISO 14001** e **ISO 14006**. El cumplimiento de todas estas normas facilita la obtención de puntos LEED con nuestros productos.

Lo más adecuado para la limpieza de nuestros muebles es el uso de una bayeta de microfibra limpia, ligeramente humedecida con agua, sin ningún producto de limpieza adicional. Si la suciedad persiste, utilizar el mismo paño de microfibra u otro de algodón 100% ligeramente humedecido con agua y con un poco de jabón neutro o producto limpiacristales (excepto madera natural). Secar a continuación con otro paño suave y seco.

No son en absoluto recomendables aquellos productos que incluyan en sus fórmulas productos amoniacales, cáusticos o disolventes. Los productos específicos para la limpieza de muebles suelen llevar sustancias como ceras para realzar el brillo a superficies de madera natural dañadas por el uso y el paso del tiempo, pero pueden dar un aspecto grasiento al mueble, modificando su aspecto original de forma irreversible, por lo que no son tampoco recomendables.



Reciclabilidad

Los componentes de nuestros muebles son fácilmente separables y reciclables.



Producción

Procesos de producción respetuosos con el medio ambiente.



Uso

Nuestros productos son ergonómicos y seguros para los usuarios.



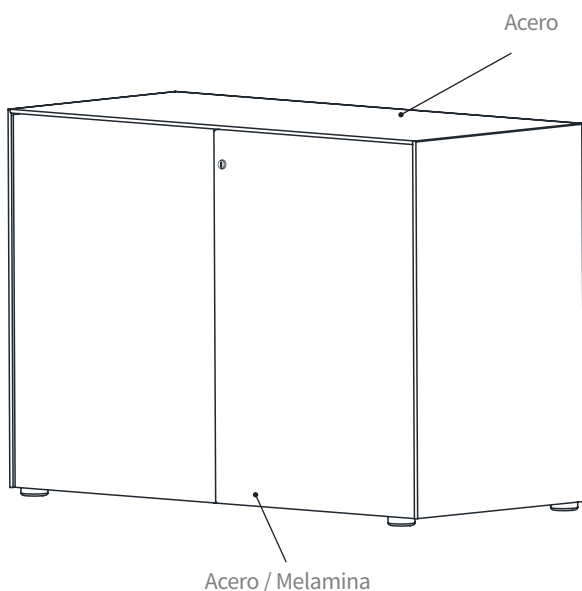
Transporte

Minimizamos el impacto del transporte y embalaje en el medio ambiente.



Materiales

Materiales reciclados y metales de segunda fusión.



MATERIAL	MATERIA PRIMA RECI-CLADA (%)	RECICLABILIDAD A FIN DE VIDA (%)
Acero	20-30%	100%
Melamina	30%	100%
PET	60%	100%



Certified company in management system, quality and environment by:



Sistema de Gestión
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

www.tuv.com
ID 1100008125