

SERIE CLASS



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

ATENCIÓN
AL CLIENTE



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CLASS

Conjunto de mesa y ala, acabado Barnizado CZ. Lineal de 3 armarios bajos con puertas, totalmente barnizados, con la misma altura de la mesa para una visión homogénea y ordenada.

En primer plano, mesa de reuniones cuadrada con base Cubo.





CLASS

CLASS es una de esas series atemporales y elegantes. Permite las 2 opciones de acabados, bilaminados o barnizados, con elementos metálicos que caracterizan la colección. En este caso, acabado Barnizado 1-NG con metal acabado aluminio texturado. La librería modular complementa este despacho.



SALA REUNIÓN 01

Las reuniones se deben de realizar bien, con comodidad, con acceso a las tecnologías necesarias, conectividad...
Nuevos modelos adaptados a las nuevas necesidades.



SALA REUNIÓN 02

En cuanto a dimensiones y modelos, encontrará su mesa de reuniones ideal, si no es así, se la fabricamos a medida.



SALA REUNIÓN 03

Las mesas de reuniones de la serie GEA se actualizan. El pie de cruceta, se ajusta en tamaño y se modifica su diseño. Mejor accesibilidad, mantenemos su estabilidad, facilitamos su modulación.



SALA REUNIÓN 04

Mesa de reuniones EGO BARNIZ, manteniendo la estética de la colección, creamos una mesa elegante y funcional.

CLASS



VERSIÓN BARNIZADA**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.**

Mesa serie CLASS, compuesta de tapa y costados fabricados en tablero MDF rechapada en madera natural barnizada, de 31 mm de grosor total, cantos chapados en madera natural en todo su perímetro en cuanto a la tapa y chapados incluso cantos ocultos en el costado. Los costados disponen de pletinas de acero de 8 mm, características de la colección, en acero pintado al horno y con niveladores en el canto inferior. El faldón fabricado en tablero aglomerado rechapado en madera natural, de 20 mm de grosor total con cantos rechapados en madera natural. Las uniones de las piezas se realizan a través de excéntricas metálicas.

ACABADOS.Superficies, costados y faldones.

Sobre nuestras chapas seleccionadas para esta colección, Haya natural vaporizada y Sapelly Rameado, ofrecemos los acabados de la carta de acabados barnizados IMAN vigente, realizados con barnices poli-acrílicos respetuosos con el medio ambiente y terminación UV.

Pletinas y vigas estructurales.

Aluminio RAL 9006.

Acabado Niquel pintado (sobre pedido con incremento PVP)

NORMATIVA.

Esta serie ha superado las pruebas realizadas por el equipo de control de calidad interno obteniendo resultados correctos correspondiente a las normas:

- UNE-EN 527-1:2011. Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y escritorio. Parte 1: Dimensiones.
- UNE-EN 527-2: 2003. Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 2: Requisitos mecánicos de seguridad.
- UNE-EN 527-3:2003. Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 3: Método de ensayo para la determinación de la estabilidad y la resistencia mecánica de la estructura.
- UNE 89401-2:2008. Mobiliario de oficina. Materiales para mobiliario de oficina. Parte 2: Mesas.
- UNE-EN 622-1:2004. Tablero de fibras. Especificaciones. Parte 1:Requisitos generales.
- UNE-EN 622-5:2010. Tablero de fibras. Especificaciones. Parte 5:Requisitos de los tableros de fibras fabricados por proceso seco (MDF)
- UNE-EN ISO 12460-5:2016. Tableros derivados de la madera. Determinación de la emisión de formaldehído.

Debido a las características naturales de la madera los acabados pueden diferir de un lote de fabricación a otro. Las muestras son terminaciones aproximadas que se ven, al igual que el producto terminado, afectadas por los agentes ambientales

Las especificaciones técnicas de esta serie las encontrará en su correspondiente cuaderno técnico.

CLASS BARNIZADA

MESA RECTA. Ancho 800 mm	DIMENSIONES mm	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	2000	AS152000	5	0,217	71,5
	1800	AS151800	5	0,202	67,0
	1600	AS151600	5	0,186	62,5

ALA AUXILIAR RECTA. Ancho 600 mm	DIMENSIONES mm	REFERENCIA	BULTOS	VOLUMEN m3	PESO kgs.
	1200	AS150600	4	0,101	30,5
	1000	AS150500	4	0,089	27,0
	800	AS150400	4	0,077	24,0



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)