

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO		MOBILIAR, S.L.	MOBILIAR, S.L.	MOBILIAR, S.L.
EMPRESA OFERTANTE LOTE 1 010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN				
Categoría ofertada 01.01.06.00.xxxx		010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN	010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN	010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada				
Serie o programa de categoría 01.06.00		01.01.06.00.0016_ ALMACENAJE PLUS BARNIZADO	01.01.06.00.0017_ ALMACENAJE BILAMINADO	01.01.06.00.0018_ ALMACENAJE METALICO
Marca del producto		FORMA 5	FORMA 5	FORMA 5
Fabricante del producto		GRUPO FORMA 5, S.L.U.	GRUPO FORMA 5, S.L.U.	GRUPO FORMA 5, S.L.U.
Características de los bienes				
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	El diseño de los armarios directivos contribuye a crear un espacio de gran calidad funcional, estética visual, gracias a las diferentes configuraciones posibles y a sus distintos acabados	La versatilidad y la adaptabilidad al espacio de la oficina es la principal característica de los programas de armarios bilaminados.	El programa de almacenaje metálico ofrece una solución idónea para zonas operativas ya que dotan a los puestos de trabajo de todo el espacio necesario para el almacenamiento y clasificación de archivos y documentos. La amplia variedad de medidas disponibles y su posibilidad de crecimiento en altura hacen del programa de almacenaje metálico una elección acertada en cuanto a funcionalidad y uso diario	
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Armazón, puertas y frentes de cajones: Tablero de partículas de 19 mm de espesor recubierto de chapa de madera natural. Estantes de tablero: Tablero de 19 mm o 30 mm recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm. Niveladores: Accionables desde el interior Cerradura Tipo falleba Tiradores: Aluminio anodizado	Armazón, puertas y frentes de cajones: Tablero de partículas de 19 mm de espesor recubierto de chapa de madera natural o con recubrimiento melamínico de 19 mm de espesor Estantes de tablero: Tablero de 19 mm o 30 mm recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm. Niveladores: Accionables desde el interior Cerradura Tipo falleba Tiradores: Aluminio anodizado	Armazón: metálico y con niveladores en su parte inferior Puertas, metálicas, de madera, melamina, cristal o de laminas. Con tiradores y cerradura (a excepción de la de cristal)	
Estructura				
Descripción general de la estructura	Armazón recubierto de chapa de madera natural	Armazón recubierto de chapa de madera natural o recubrimiento melamínico	Armazón metálico	
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Laterales, techo, suelo y trasera fabricado en tablero de partículas de 19 mm de espesor, recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Mecanizados para su correcto montaje. El lateral incorpora niveladores accionables desde el interior que permiten que el armario o archivador se adapte a cualquier superficie.	ARMAZÓN Chapa madera natural: Laterales, techo, suelo y trasera fabricado en tablero de partículas de 19 mm de espesor, recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Mecanizados para su correcto montaje. El lateral incorpora niveladores accionables desde el interior que permiten que el armario o archivador se adapte a cualquier superficie. ARMAZÓN recubrimiento melamínico: El armazón está compuesto por los laterales, el suelo, techo y la trasera. Laterales: tablero aglomerado bilaminado de 19 mm de espesor de planta rectangular. Tienen practicados alojamientos para excéntricas ocultas con embellecedores negros y cremallera de taladros para la colocación de los estantes a la altura deseada. Suelo: tablero aglomerado bilaminado de 19 mm de espesor de planta rectangular. En la parte inferior lleva niveladores accionables desde el interior que permiten que el armario o archivador se adapte a cualquier superficie. Techo: Tablero aglomerado bilaminado de 19 mm de espesor, de planta rectangular. Trasera Plus: tablero aglomerado melaminizado de 19 mm de espesor mecanizado para fijar a laterales y techo mediante excéntricas.	ARMAZÓN: Compuesto por varias piezas de chapa de acero laminado en frío de bajo contenido en carbono, cuyos espesores varían de 0,8 a 1,2 mm según su función y posición en el armario. Una vez ensambladas las piezas, son soldadas entre sí mediante robot de soldadura por puntos. Posteriormente se somete a un tratamiento de recubrimiento con pintura epoxi en polvo y polimerizado a 220 °C con unos valores medios de 100 micras de espesor de recubrimiento. Dispone de ralles en el techo para colgar carpetas y aprovechar al máximo el volumen interior.	
Materiales				
Materiales generales del tipo de producto		Acero , plásticos y madera	Acero , plásticos y madera	Acero , plásticos y madera
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto		Laca utilizados en puertas y armazones y vidrio translúcido en puertas	Tapizados y material de relleno en las traseras PLUS y vidrio translúcido en puertas	
Rango de dimensiones				
Largo (mm)		450, 900 y 1000mm	450,800, 900 y 1000mm	800, 1000 y 1200 (puertas correderas y de laminas)
Profundidad/Fondo (mm)		40,3, 42,5 y 42,6 mm	40,3 (diáfano) / 42,5 (con puertas sin tiradores) / 44,5 (con puertas y tiradores)	450mm
Altura (mm)		740, 1030, 1480 y 1960mm	740, 1030, 1480 y 1960mm	710, 1060, 1600, 1800, 1900mm y 500mm (altísimos armarios con puertas de laminas)
Elementos no estructurales y acabados				
Descripción elementos exteriores no estructurales	<b>PUERTAS:</b> Fabricadas en tablero de partículas de 19 mm de espesor, recubiertas de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Unidas al armazón mediante bisagras metálicas con sistema de autocierre. Cerradura tipo falleba con dos puntos de anclaje (suelo y techo para armarios altos) o un punto de anclaje al techo para el resto de alturas. Tiradores de aluminio anodizado. VIDRIO Lunas de vidrio y acabado al ácido de espesor 4 mm, enmarcadas con un bastidor de aluminio anodizado. <b>CAJONES Y ARCHIVOS:</b> Bastidores para carpetas colgantes metálicas con rodamientos de bolas que facilitan su desplazamiento. Sistema autocach que facilita el cierre. Frente fabricado en tablero de partículas de 19 mm de espesor, recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Tiradores de aluminio anodizado. Opcionalmente puede llevar antivuelco que permite la extensión total del cajón sin peligro de vuelco del archivador. Capacidad de carga del bastidor: 32 kg.	<b>PUERTAS:</b> Fabricadas en tablero de partículas de 19 mm de espesor, recubiertas de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Unidas al armazón mediante bisagras metálicas con sistema de autocierre. Cerradura tipo falleba con dos puntos de anclaje (suelo y techo para armarios altos) o un punto de anclaje al techo para el resto de alturas. Tiradores de aluminio anodizado. VIDRIO Lunas de vidrio y acabado al ácido de espesor 4 mm , enmarcadas con un bastidor de aluminio anodizado. <b>CAJONES Y ARCHIVOS:</b> Bastidores para carpetas colgantes metálicas con rodamientos de bolas que facilitan su desplazamiento. Sistema autocach que facilita el cierre. Frente fabricado en tablero de partículas de 19 mm de espesor, recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Tiradores de aluminio anodizado. Opcionalmente puede llevar antivuelco que permite la extensión total del cajón sin peligro de vuelco del archivador. Capacidad de carga del bastidor: 32 kg.	<b>PUERTA BATIENTE METALICADA:</b> acero laminado en frío de 0,8 mm y reforzado mediante dos omegas verticales también de acero laminado de 0,8 mm de espesor la frontal y 1,2 mm la trasera, soldadas por el interior que le proporcionan la rigidez necesaria a la puerta. Tratado con pintura en polvo y polimerizado a 220°C con unos valores medios de 100 micras de espesor de recubrimiento. Incorpora sistema de cierre mediante fallebas verticales rotatorias con dos puntos de anclaje, a suelo y a techo. Cada puerta dispone de tirador de aluminio y topes de goma para amortiguar ruidos. MADERA: Fabricadas en tablero de partículas de 19 mm de espesor, recubiertas de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Unidas al armazón mediante bisagras metálicas con sistema de autocierre. Cerradura tipo falleba con dos puntos de anclaje (suelo y techo para armarios altos) o un punto de anclaje al techo para el resto de alturas. Tiradores de aluminio anodizado. PUERTAS DE CRISTAL: Lunas de vidrio acabado al ácido de espesor de 4 mm. Bastidor de aluminio anodizado. <b>PUERTA DE LAMAS:</b> Dos cuerpos de persiana con diez u ocho laminas, en función del ancho del armario. Cada cuerpo de persiana está rematado por una lama terminal de aluminio recubierta de poliamida. La lama terminal incorpora patines para mejorar el deslizamiento. El conjunto se completa con el juego de guías de polipropileno que, debidamente lubricadas, proporcionan un funcionamiento suave y cómodo. <b>FRENTES DE CAJÓN METÁLICO</b> De chapa de acero laminado en frío de 0,8 mm de espesor, con bajo contenido en carbono y pintado con pintura en polvo polimerizable de 100 micras de espesor. Consta de dos piezas soldadas entre sí: frente y contrafrente. Va atornillado al cajón mediante tornillos rosca métrica. El tirador es de chapa conformada con un aplastado en el borde para evitar cortes accidentales e incorpora visor para identificación de contenido en su parte superior derecha. Los frentes quedan embutidos respecto a los laterales del mueble. <b>FRENTES DE CAJÓN MADERA</b> Fabricadas en tablero de partículas de 19 mm de espesor, recubiertas de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. <b>CAJÓN:</b> De chapa de acero laminado en frío de 0,8 mm de espesor, con bajo contenido en carbono y acabados en pintura en polvo polimerizable negra de 100 micras de espesor. Compuestos por 3 piezas soldadas entre sí. Sus dimensiones son 560 mm de profundidad, 403 mm de ancho y 264 mm de alto. Incorpora sistema de montaje rápido a las guías. Tiene altura y capacidad para alojar carpetas tanto Din-A4 como tamaño Folio. Se suministran con bastidores metálicos para cuelgue de carpetas. Soportado por dos guías de bolas de extracción total. <b>ESTANTE</b> De acero laminado en frío de 0,8 mm y tratado con pintura en polvo y polimerizado a 220 °C con unos valores medios de 100 micras de espesor de recubrimiento. Tiene 25 mm de altura con pliegues en todos los sentidos para incrementar su rigidez. Los pliegues frontales ofrecen la posibilidad de colgar carpetas. Va colgado de los laterales interiores mediante porta- estantes permitiendo ajustar la altura de los mismos en intervalos de 25 mm.	
Descripción de elementos interiores no estructurales	<b>ESTANTES:</b> Fabricados en tablero de partículas de 19 ó 30 mm de espesor, recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Mecanizados para su correcto montaje. Cumplen la normativa en vigor según la cual la carga mínima que debe soportar el estante de 900 mm es de 47,2 kg y el de 450 mm es de 22,5 kg. Incluye porta estantes de expansión.	<b>ESTANTES:</b> Fabricados en tablero de partículas de 19 ó 30 mm de espesor, recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Mecanizados para su correcto montaje. Cumplen la normativa en vigor según la cual la carga mínima que debe soportar el estante de 900 mm es de 47,2 kg y el de 450 mm es de 22,5 kg. Incluye porta estantes de expansión		
Acabados estándar disponibles y sus características		Madera: Roble, Nogal y Ebano / Melamina: blanco, gris plata, gris oscuro, arce, haya, roble, nogal y moka	Armazón y puertas metálicas: Blanco polar, gris plata, gris oscuro/ Puertas madera: Roble, Nogal y Ebano / Puertas melamina y persiana: blanco, gris plata, gris oscuro, arce, haya, roble, nogal y moka / Puertas cristal: vidrio al ácido	
Acabados nivel superior disponibles y sus características		Lacados bajo consulta	Bajo consulta	
Otras características				
Otras características relevantes		Opcionalmente se pueden tapizar las traseras Plus ( incompatibles con el archivo ancho 45 y con los armarios de la serie Básic)	TECHO MADERA (opcional) Fabricadas en tablero de partículas de 19 mm de espesor, recubiertas de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta.	
Observaciones				
Precio o intervalo de precios (sin IVA)				
Enlaces				
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet		<a href="https://catalogos.mobiliar.es/mobiliar-catalogo/lot1/armariobarnizado">https://catalogos.mobiliar.es/mobiliar-catalogo/lot1/armariobarnizado</a>	<a href="https://catalogos.mobiliar.es/mobiliar-catalogo/lot1/armariobilaminado">https://catalogos.mobiliar.es/mobiliar-catalogo/lot1/armariobilaminado</a>	<a href="https://catalogos.mobiliar.es/mobiliar-catalogo/lot1/armariometalico">https://catalogos.mobiliar.es/mobiliar-catalogo/lot1/armariometalico</a>
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto		<a href="https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4daa0b19301.pdf">https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4daa0b19301.pdf</a>	<a href="https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4daa0789535.pdf">https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4daa0789535.pdf</a>	<a href="https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4aac24f1c3d.pdf">https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4aac24f1c3d.pdf</a>
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)		<a href="https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4daabf5801e7.pdf">https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4daabf5801e7.pdf</a>	<a href="https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4daad1d5c444.pdf">https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4daad1d5c444.pdf</a>	<a href="https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4daac3608d4.pdf">https://catalogos.mobiliar.es/upload/archivo_5e4daac3608d4.pdf</a>
Certificaciones				
Certificaciones de producto		UNE-EN 14073-2, ISO 14006	UNE-EN 14073-2, ISO 14006	UNE-EN 14073-2, ISO 14006
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.				
Otras certificaciones disponibles		ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001	ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001	ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001