

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO			
EMPRESA OFERTANTE LOTE 1	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO, S.L.	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO, S.L.	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO, S.L.
Categoría ofertada 01.01.06.00	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	01.06.00.0029 STRATA	01.06.00.0030 60/40	01.06.00.0031 GENERAL
Marca del producto	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO	JG GRUOP BURO, SA	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO
Serie o programa	SERIE STRATA	SERIE 60/40	SERIE GENERAL
Fabricante del producto	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO	JG GRUOP BURO, SA	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO
Características de los bienes			
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Desarrollo de un nuevo sistema de gabinetes, que se puede vestir completamente. Amplia gama de . Estable y sólido, ofrece una variedad inigualable de acabados y combinaciones ilimitadas.	Los Armarios 60/40 es un nuevo concepto de almacenamiento compuesto por módulos de diferentes alturas y longitudes, que permite una total libertad compositiva para la oficina, retail y todo tipo de espacios contract. Caracterizado por sus puertas simétricas y asimétricas con un acento en su perímetro y su sistema de cierre con bisagras invisibles con cierre suave y sin ruidos con sistema retracción de 35º	Desarrollo de un nuevo sistema de gabinetes, que se puede vestir completamente. Amplia gama de . Estable y sólido, ofrece una variedad inigualable de acabados y combinaciones ilimitadas
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Puertas fabricados en chapa de acero de 0,8 a 1,5 mm de espesor laminado en frío, doatado de refuerzos longitudinales, cerradura de falleba de aluminio con 2 puntos de anclaje en la parte superior e inferior. Interior como cremalleras ranuradas cada 25 mm para fijar estantes. Entrepaños metálicos de chapa de acero de almenas 0,75 mm de espesor con cuatro soportes metálicos idénticos a la carcasa.	Estructura Armario 60/40 de melamina de 19 mm de alta densidad (600 kg /m3) y cantos de ABS/PVC de 2 mm compuestas de Techo,Fondo, Costadoslaterales, trasera y puertas Base con sistema de nivelacion de plastico de 55 mm diametro regulables el interior ajustable de altura 20mm Puertas de melamina de 19 mm y canto de ABS/PVC de 2 mm	Tablero de aglomerado de madera de 19 mm de espesor y 10 mm de espesor, unido con resinas sintéticas de densidad media 650 kg/m3. Grupo Alvic cumple con la norma de protección ambiental PEFC por lo que la madera utilizada procede de una explotación sostenible.
Estructura			
Descripción general de la estructura	Fabricados en chapa de acero de 0,8 a 1,5 mm de espesor laminado en frío, doatado de refuerzos longitudinales, cerradura de falleba de aluminio con 2 puntos de anclaje en la parte superior e inferior. Interior como cremalleras ranuradas cada 25 mm para fijar estantes.	Armario 60/40 fabricado en melamina de diferentes groesos según piezas Estructura Melamina de 19 mm Base en melamina de 19 mm con niveladores regulables hasta 20 mm Puertas en melamina de 19 mm con canto ABS/PVC de 2 mm Estantes de melamina de 30 mm	Estantes de melamina en 19 y 25 mm. Posibilidad de fácil ajuste de la altura de los estanterías cada 32 mm. Estantes fijos: CON TORNILLOS METÁLICOS DE ALTA CALIDAD: soportes de estante que se ajustan a presión en los tornillos de soporte atomillados en el bastidor. Estanterías móviles : con soportes metálicos
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Los niveladores de alta resistencia accionables desde el interior	Tiradores de Aluminio diseño y fabricación de JG en acabado anodizado en Blanco y Aluminio Niveladores de Plastico de 55 mm de grueso regulable 20 mm Posibilidad de poner traseras Tapizadas Acusticas en parte delantera interior y trasera	Tablero de aglomerado de madera de 19 mm de espesor y 10 mm de espesor, unido con resinas sintéticas de densidad media 650 kg/m3. Grupo Alvic cumple con la norma de protección ambiental PEFC por lo que la madera utilizada procede de una explotación sostenible.
Materiales			
Materiales generales del tipo de producto	CHAPA. - Laminado en frío. - Norma UNE 36086 –EN 10130. - Tipo DC01 a DC04. - Dureza Rockwell B63. - Resistencia máxima 42 Kg/mm2. - Limite elástico: 29 Kg/mm2. - Superficie mate. - Aplanada en procedencia, - Espesores (en mm.): 0,8, 0,9, 1,2, 1,5, 2 y 3. (se emplea el grosor adecuado a cada pieza). - Resistencia al fuego: S/UNE 23721 y UNE 23727). Tipo Epoxi – Poliester (Polvo). - Doblado 8 mm. - Niebla salina: 250 horas progresión L 2mm. - Horneado a 200ºC 30 minutos. - Espesor 40 micras mínimo.	Armario 60/40 fabricado en melamina de diferentes groesos según piezas Estructura Melamina de 19 mm Base en melamina de 19 mm con niveladores regulables hasta 20 mm Puertas en melamina de 19 mm con canto ABS/PVC de 2 mm Estantes de melamina de 30 mm	Tablero de aglomerado de madera de 19 mm de espesor y 10 mm de espesor, unido con resinas sintéticas de densidad media 650 kg/m3.
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto			Tiene 4 niveladores accibles desde el interior con recorrido útil + 20 mm y pies antihumedad.
Rango de dimensiones			
Largo (mm)	1000-800	800/1000/1600/2000 mm	900
Profundidad/Fondo (mm)	450	450	450
Altura (mm)	710 1035 1435 1610 1980	740/1170/1600/1940 mm	70 103 143 y 195 cm
Elementos no estructurales y acabados			
Descripción elementos exteriores no estructurales	Tirador metalico idéntico a la carcasa pintado en expo polister espeso 40 micras mínimo Cerradura de bombin intercambiable, con llave abisagarda y amaestable. Zocalo.	Tiradores de Aluminio diseño y fabricación de JG en acabado anodizado en Blanco y Aluminio Cerradura Abisagrada transparente amaestable	Tirador fabricados en inyección de aluminio anodizado mate y en posicion vertical, unicamente en la puerta activa del armario
Descripción de elementos interiores no estructurales		Niveladores de Plastico de 55 mm de grueso regulable 20 mm	Bisagras de acero estampado de apertura 110º con sistema SOFT CLOSING cierre retardado con amortiguacion. Cerraduras de falleba con mecanismo oculto en el embellecedor adonizado mate con 2 puntos de anclaje.
Acabados estándar disponibles y sus características	_Puertas batientes de melamina: de 19mm de espesor con canteados de 2mm. Puertas del armario serán tipo "persiana" con lamas en coextrusión de polímero vinílico rígido, para evitar ruidos, y plastificado ignífugas categoría M1 y con guías en polipropileno para el guiado de puertas. Puertas batientes cristal enmarcadas en aluminio: cristal translúcido o al óxido templado, de 4 mm de espesor, alojado en un marco de aluminio en acabado anodizado mate de 2mm de grosor.	Estructuras de Armarios Aluminio/Blanco y Gris Dauphin y Puertas de melamina de 19 y 30 mm melArce/Roble/Wengue Estructuras de Armarios Aluminio/Blanco y Gris Dauphin y Puertas de melamina de 19 y 30 mm melArce/Roble/Wengue	Puerta batientes bilaminado de 19 o 25 mm de espesor según carta de acabados.
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Puertas en madera blanizada.	Estructuras Armarios Color negro o Titano y Tableros acabados de madera	luxo brillo y Zenit mate y cristal al acido de 5 mm de espesor con marco de aluminio Y madera barnizada.
Otras características			
Otras características relevantes			
Observaciones			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	176,00€-535,29 €	305,00€-510,00€	192,00€-483,00€
Enlaces			
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	<a href="https://patrimonio.ofitres.es/search?f[0]=family%3A160">https://patrimonio.ofitres.es/search?f[0]=family%3A160</a>	<a href="https://patrimonio.ofitres.es/search?f[0]=family%3A160">https://patrimonio.ofitres.es/search?f[0]=family%3A160</a>	<a href="https://patrimonio.ofitres.es/search?f[0]=family%3A160">https://patrimonio.ofitres.es/search?f[0]=family%3A160</a>
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	<a href="https://patrimonio.ofitres.es/sites/default/files/files/auxiliar/v/downloads/File/Ficha_tecnica_Ecodiseño_Armario_Strata_0.pdf">https://patrimonio.ofitres.es/sites/default/files/files/auxiliar/v/downloads/File/Ficha_tecnica_Ecodiseño_Armario_Strata_0.pdf</a>	<a href="https://www.jggroup.com/es/system/files/archivos/qc1-inst.pdf">https://www.jggroup.com/es/system/files/archivos/qc1-inst.pdf</a>	<a href="https://www.ofitres.es/wp-content/uploads/2020/02/CATALOGO-SISTEMAS-DE-ARCHIVO.pdf">https://www.ofitres.es/wp-content/uploads/2020/02/CATALOGO-SISTEMAS-DE-ARCHIVO.pdf</a>
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	<a href="https://ofitres.es/wp-content/uploads/2022/03/seleccion-de-acabados">ofitres.es/wp-content/uploads/2022/03/seleccion-de-acabados</a>	<a href="https://www.jggroup.com/es/patrimonio/programa-6040/acabados">https://www.jggroup.com/es/patrimonio/programa-6040/acabados</a>	<a href="https://www.ofitres.es/wp-content/uploads/2022/03/seleccion-de-acabados-ofitres.pdf">https://www.ofitres.es/wp-content/uploads/2022/03/seleccion-de-acabados-ofitres.pdf</a>
Certificaciones			
Certificaciones de producto	ISO 14001:2015 - UNE-EN 14073-2:2005 - UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14073-4:2005	ISO 14001:2015 - UNE-EN 14073-2:2005 - UNE-EN 14073-3:2005 - UNE-EN 14074:2005	ISO 14001:2015 - UNE-EN 14073-2:2005 - UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14073-4:2005
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	UNE-EN ISO 14006:2011	UNE-EN ISO 14006:2011	UNE-EN ISO 14006:2011
Otras certificaciones disponibles	ISO 9001:2015 14001 PEFC FSC GHG HUELLA DE CARBONO	ISO 9001:2015	ISO 9001:2015 14001 PEFC FSC GHG HUELLA DE CARBONO