

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO		
EMPRESA OFERTANTE LOTE 2	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO,S.L.	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO,S.L.
Categoría ofertada 01.02.06.00	020600-BLOQUES DE CAJONES DE METAL	020600-BLOQUES DE CAJONES DE METAL
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada		
Serie o programa de categoría 02.06	02.06.00.0020_STRATA	02.06.00.0021_QBUC
Marca del producto	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO	JG GROUP BURO, S.A.
Serie o programa	STRATA	QBUC
Fabricante del producto	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO	JG GROUP BURO S.A.
Características de los bienes		
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Cajoneras metálicas con ruedas de 3 cajones y cajon-gaveta, altura mesa de 2 cajones-gaveta y 4 cajones, de ancho 600 y 800.	Cajoneras Qbuc metálicas con Ruedas y de soporte mesa para la oficina,hogar y colectividades Tres configuraciones , Tes cajones, Cajon y Archivador o unico cajon personal, todas las cajoneras estan disponibles en dos anchos 42cm y 30 cm, con tirador embutido o tirador de Asa, disponibles en una amplia gama de colores
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Estructura monoblock,metálica fabricada en chapa laminada en frío de 0,8 mm Cajones fabricados en chapa de 0,8 Guías rodamiento a bolas carenadas con opcion sistema antivuelco y extracción total Cerradura amaesttable y con llave abisagrada.	Estructura monoblock,metálica fabricada en chapa laminada en frío de 0,8 mm Cajones fabricados en chapa de 0,8 Guías extracción 80% con opcion sistema antivuelcoy extraccion total Cerradura amaesttable y con llave abisagrada
Estructura		
Descripción general de la estructura	Metálicos, de acero laminado en frío con un grosor igual a 0,8 mm, y con la tapa de las mismas características que los tableros de las mesas.	Cajonera Qbuc: monoblock realizada en chapa laminada en frío de 0,8 mm de espesor con refuerzos internos, con ruedas y niveladores
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Dispone de guías en chapa de acero galvanizado de 1,5 mm de espesor, con deslizamiento a bolas de extracción total del cajón. -Las guías van carenadas, sin aristas vivas o puntos angulosos agresivos. Sistema SOFT-CLOSING CIERRE RETARDADO.	Estructura monoblock,metálica fabricada en chapa laminada en frío de 0,8 mm Cajones fabricados en chapa de 0,8 Guías extracción 80% con opcion sistema antivuelcoy extraccion total Cerradura amaesttable y con llave abisagrada Tiradores Embutidos o de asa compatibles con todas nuestras series en ABS o aleacion metalica
Materiales		
Materiales generales del tipo de producto	Estructura Chapa de 0,8 mm Cajones en Chapa de 08 y 1,5 mm Guías de extracción total con rodamiento a bolas. Pintura epoxi polvo80 micra previo fosfatado .Frentes Cajones Metalicos o de melamina	Estructura Chapa de 0,8 mm Cajones en Chapa de 08 y 1,5 mm Guías de extracción 80% Pintura epoxi polvo80 micra previo fosfatado Frentes Cajones Metalicos o de melamina
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Tiradores embutidos o de asa en ABS o Material metalico según modelo Cerradura con una llave abisagrada antitrotura y una llave estandar 2 Ruedas normales y 2 ruedas con freno y para el cajon de archivo la 5 rueda antivuelco Frentes cajones metalicos o melamina Top encimera cajonera de 25 Y 19 mm. Chapa Laminado en frío. Norma UNE 36086 –EN 10130. Tipo DC01 a DC04. Dureza Rockwell B63. Resistencia máxima 42 Kg/mm2. Limite elástico: 29 Kg7mm2. Superficie mate. Aplanado en procedencia, Espesores (en mm.): 0,8, 0,9, 1,2, 1,5, 2 y 3. (se emplea el grosor adecuado a cada pieza). Pintura Tipo Epoxi – Poliéster (Polvo). Doblado 8 mm. Niebla salina: 250 horas progresión L 2mm. Horneada a 200ºC 30 minutos. Espesor 40 micras mínimo.	Tiradores embutidos o de asa en ABS o Material metalico según modelo Cerradura con una llave abisagrada antitrotura y una llave estandar Bandeja Plumier en PVC 2 Ruedas normales y 2 ruedas con freno y para el cajon de archivo la 5 rueda antivuelco Frentes cajones metalicos o melamina
Rango de dimensiones		
Largo (mm)	422	420 mm
Profundidad/Fondo (mm)	545	570 mm
Altura (mm)	570	500 mm
Elementos no estructurales y acabados		
Descripción elementos exteriores no estructurales	Pueden abrirse fácilmente mediante presiones laterales de las tapas vistas. Tiradores embutidos o de asa en ABS o Material metalico según modelo Cerradura con una llave abisagrada antitrotura y una llave estandar 2 Ruedas normales y 2 ruedas con freno y para el cajon de archivo la 5 rueda antivuelco Frentes cajones metalicos o melamina Top encimera cajonera de 25 Y 19 mm	Tiradores embutidos o de asa en ABS o Material metalico según modelo Cerradura con una llave abisagrada antitrotura y una llave estandar 2 Ruedas normales y 2 ruedas con freno y para el cajon de archivo la 5 rueda antivuelco. Frentes cajones metalicos o melamina Top encimera cajonera de 19 mm
Descripción de elementos interiores no estructurales	Bandeja porta lapices metalico y bandeja plumier en PVC	Bandeja Plumier en PVC soporte para carpetas en Cajon Archivo
Acabados estándar disponibles y sus características	Estructuras de cajoneras serie en Gris RAL 9002, Plata metalizada RAL 9006, Aluminio y Blanca y opcion de encimera y frentes en talbero de 19 y 25 mm de espesor Según carta de acabados. Gris, blanco, gris sombra, haya natural, nebraska, arce, nogal y roble.	Estructuras de Cajoneras en Aluminio/Blanco y Gris Dauphin opcion de Tapa de melamina de 19 melamina IArce/Roble/Wengue
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Madera barnizada	estructuras Color negro o Titanio y Tableros acabados de madera
Otras características		
Otras características relevantes		
Observaciones		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	245,00 €- 297,00 €	243,00 €- 260,00 €
Enlaces		
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	https://patrimonio.ofitres.es/search?f[0]=family%3A163	https://patrimonio.ofitres.es/search?f[0]=family%3A163
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	https://www.ofitres.es/wp-content/uploads/2021/09/CAJON-METALICO-ES.pdf	https://www.jggroup.com/es/system/files/archivos/fichatecnica_qbuc_es_1.pdf
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	https://www.ofitres.es/wp-content/uploads/2022/03/seleccion-de-acabados-ofitres	https://www.jggroup.com/es/patrimonio/programa-qbuc/acabados
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 14073-4:2005
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	UNE-EN ISO 14006:2011	UNE-EN ISO 14006:2020
Otras certificaciones disponibles	ISO 9001:2015 14001 PEFC FSC GHG HUELLA DE CARBONO	ISO 9001:2015