

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO		
EMPRESA OFERTANTE LOTE 2	ANTONIO HERRAIZ, S.A.	ANTONIO HERRAIZ, S.A.
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	02.06.00.0005 QBUC	02.06.00.0006 STRATA
Marca del producto	JG GROUP	GRUPO ALVIC
Serie o programa	QBUC	STRATA
Fabricante del producto	JG GROUP BURO, S.A.	GRUPO ALVIC FR MOB S.L.
Características de los bienes		
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Cajoneras Qbuc metalicas 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	La Cajonera STRATA es el complemento ideal para los puestos de trabajo operativos y direccionales ,con ampliaSconfiguraciones ,rodantes,pedestal de apertura lateral, de 3 cajones y de 1 cajon y 1 cajon de archivo con una gran gama de colores en la parte metalica como de melaminaa en top y en frente cajones con ruedas con freno
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Estructura monoblock, metalica fabricada en chapa laminada en frio de 0,8 mm. Cajones fabricados en chapa de 0,8 , Guías extraccion 80% con opcion sistema antivuelco y extraccion total. Cerradura amaestable y con llave abisagrada	Estructura monoblock,metalica fabricada en chapa laminada en frio de 0,8 mm Cajones fabricados en chapa de 0,8. Guías extraccion 100% rodamiento a bolas con sistema antivuelco y extraccion total. Cerradura amaestable y con llave abisagrada. Tiradores apertura lateral de los frentes de los cajones o con tirador de asa en el frente (a escoger)
Estructura		
Descripción general de la estructura	Cajonera Qbuc monoblock realizada en chapa laminada en frio de 0,8 mm de espesor con refuerzos internos, con ruedas y niveladores	Cajonera realizada en chapa laminada en frio de 0,8 mm de espesor con refuerzos internos consta de un envolvente suelo y techo soldado mediante puntos con refuerzo para poner las ruedas , con ruedas y niveladores
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Estructura monoblock,metalica fabricada en chapa laminada en frio de 0,8 mm. Cajones fabricados en chapa de 0,8. Guías extraccion 80% con opcion sistema antivuelcoy extraccion total. Cerradura amaestable y con llave abisagrada. Tiradores Embutidos o de asa compatibles con todas nuestras series en ABS o aleacion metalica	Estructura monoblock,metalica fabricada en chapa laminada en frio de 0,8 mm Cajones fabricados en chapa de 0,8 de 430 mm de fondo. Guías extraccion 80% rodamiento a bolas con opcion sistema antivuelcoy extraccion total Cerradura amaestable y con llave abisagrada. Tiradores apertura lateral de los frentes de los cajones
Materiales		
Materiales generales del tipo de producto	Estructura Chapa de 0,8 mm Cajones en Chapa de 08 y 1,5 mm ,Guías de extraccion 80%,con opcion sistema antivuelco y extraccion total Pintura epoxi polvo80 micra previo fosfatado. Frentes Cajones Metalicos o de melamina	Estructura Chapa de 0,8 -1,2mm. Cajones en Chapa de 08 y 1,5 mm. Guías de extraccion 80% a bolas. 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 antirrotura 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	Tiradores estructurales lateral de la tapa del cajon doblada la chapa. Cerradura embutida en frente metalico. Bandeja plumier. Ruedas 2 Ruedas normales y 2 ruedas con freno y para el cajon de archivo la 5 rueda antivuelco frente cajones metalicos o melamina. Top encimera cajonera de 19 mm (opcional)
Rango de dimensiones		
Largo (mm)	420 mm	422 mm
Profundidad/Fondo (mm)	570 mm	545 mm
Altura (mm)	500 mm	550 mm
Elementos no estructurales y acabados		
Descripción elementos exteriores no estructurales	Tiradores embutidos o de asa en ABS o Material metalico según modelo , Cerradura con una llave abisagrada antirrotura 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 melamina de 19 mm cajonera	Tiradores estructurales lateral de la tapa del cajon doblada la chapa. Cerradura embutida en frente metalico Ruedas 2 Ruedas normales y 2 ruedas con freno y para el cajon de archivo la 5 rueda antivuelco, frente cajones metalicos o melamina Top encimera cajonera de 19 mm
Descripción de elementos interiores no estructurales	Bandeja Plumier en PVC y soporte para carpetas en Cajon Archivo	Bandeja Plumier en PVC y soporte para carpetas en Cajon Archivo
Acabados estándar disponibles y sus características	Estructuras de Cajoneras en Aluminio/Blanco y Gris Dauphin opcion de Tapa de melamina de 19 melamina Arce/Roble/Wengue	Estructuras de Cajoneras en Aluminio/Blanc/ Gris 7035/ antracita 7016 opcion de Tapa de melamina de 19 melamina Arce/Roble/nebraska/blanco/gris/antracita
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Estructuras Color negro o Titanio y Tableros acabados de madera	estructuras Color negro/acabados brillantes y Tableros acabados de madera (a escoger)
Otras características		
Otras características relevantes		
Observaciones		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	Desde 236€ hasta 252€(PVP 2025 sin IVA)	Desde 270€ hasta 307€(PVP 2025 sin IVA)
Enlaces		
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	Programa Qbuc - Antonio Herraiz S.A. (Acuerdo Marco)	Programa Strata - Antonio Herraiz S.A. (Acuerdo Marco)
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	QBUC ES.indd	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ARMARIOS
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	https://antonioherraiza.com/acuerdomarco/programa-qbuc/#Acabados	https://antonioherraiza.com/acuerdomarco/programa-strata/#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 14006:2011
Otras certificaciones disponibles	ISO 9001:2015	ISO 9001:2015