

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO		
EMPRESA OFERTANTE LOTE 2	NAGAR DECORACION SLU	NAGAR DECORACION SLU
020600-BLOQUES DE CAJONES DE METAL		
OFERTA CONDICIONES COMUNES LOTE 2	01.02.01.00.	01.02.01.00.
Categoría ofertada 01.02.06.00.xxxx	020600-BLOQUES DE CAJONES DE METAL	020600-BLOQUES DE CAJONES DE METAL
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada		
Serie o programa de categoría 02.06.00	01.02.06.00.0037_BUCS	01.02.06.00.0038_QBUC
Marca del producto	GRUPO FORMA 5 SLU	JG GROUP BURO SA
Fabricante del producto	GRUPO FORMA 5 SLU	JG GROUP BURO SA
Características de los bienes		
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	<p>ARMAZÓN: ENVOLVENTE, SUELO Y TECHO</p> <p>De acero laminado en frío de espesor entre 0,8 mm. y 1,2 mm. con bajo contenido en carbono. Consta de una envolvente, suelo y techo soldados mediante puntos. El suelo va reforzado con dos omegas que proporcionan soporte a las ruedas. Las guías incorporan lengüetas de montaje rápido que van montadas sobre omegas soldadas a los laterales. La guía de la cerradura se encuentra sobre el lateral interior del mueble, bloqueando desde esa posición la apertura de los cajones.</p>	<p>Características técnicas Estructura</p> <p>TIPO DE ESTRUCTURA Monoblock realizado en chapa laminada en frío de 0'8mm de espesor con refuerzos internos. Con ruedas o niveladores. GUÍAS Opciones: Guías telescópicas galvanizadas con apertura del 80%, Guías telescópicas con extracción total. Mecanismo antivuelco con bloqueo de apertura de los cajones. Retención final. Embutidos o de asa, compatibles con todas las series de mobiliario. En ABS ó aleaciones metálicas, según modelo. Perfil de chapa de acero de 0,8 mm pintada del mismo color que la estructura o tablero melaminado de 19 mm.</p> <p>CERRADURAS</p> <p>Amaestradas con una llave abisagrada antiotura y una llave estándar. Opcional bombillo intercambiable.Pintura epoxi polvo con 80 micras previo fosfatado antioxidante.</p> <p>Todas las partes del mueble y del embalaje son fácilmente separables y de alta ò muy alta reciclabilidad. Las piezas de plástico de peso superior a 50 gr. vienen marcadas para su identificación, cumpliendo las normativas europeas al respecto.FRENTES Perfil de chapa de acero de 0,8 mm pintada del mismo color que la estructura o tablero melaminado de 19 mm TIRADORES Embutidos o de asa, compatibles con todas las series de mobiliario. En ABS ó aleaciones metálicas, según modelo.</p>
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	<p>CAJONES</p> <p>Cajones metálicos para medida de 430 con o sin antivuelco y con guías metálicas vistas con rodamientos de bola para facilitar el desplazamiento. Las guías incorporan lengüetas de montaje rápido que van sobre las omegas soldadas a los laterales. La guía de la cerradura se encuentra en el interior del mueble.</p> <p>Cajones termoplásticos para medida 330 sin antivuelco y con guías metálicas semivistas con rodamientos de bola para facilitar el desplazamiento. Las guías van atornilladas sobre las omegas soldadas a los laterales. La guía de la cerradura se encuentra en el interior del mueble.</p>	
Estructura		
Descripción general de la estructura		
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	<p>FRENTES DE CAJÓN</p> <p>METÁLICOS: dos piezas (frente y contrafrente) soldadas entre sí. Acero laminado en frío de 0,8 mm de espesor. Bajo contenido en carbono. Pintura en polvo negra de 100 micras de espesor.</p> <p>Atornillados a los cajones. Con topes para evitar ruidos.</p>	
Materiales		
Materiales generales del tipo de producto	COLCHONETA	
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Tablero de partículas de 5 mm de espesor con recubierta melamínico, cubierto por espuma flexible de poliuretano de 30 kg/ m3 de densidad y tapizado. Apoyada en la superficie del buc con un retor espumado que evita su desplazamiento.	
Rango de dimensiones		
Largo (mm)	430	300/420
Profundidad/Fondo (mm)	530	570/770
Altura (mm)	590	500/630
Elementos no estructurales y acabados		
Descripción elementos exteriores no estructurales		
Descripción de elementos interiores no estructurales		
Acabados estándar disponibles y sus características		
Acabados nivel superior disponibles y sus características		
Otras características		
Otras características relevantes		
Observaciones	<a href="https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2019/11/CCTT_Almacenaje_Metalico.pdf">https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2019/11/CCTT_Almacenaje_Metalico.pdf</a>	<a href="https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2018/05/QBUC_ES.indd_.pdf">https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2018/05/QBUC_ES.indd_.pdf</a>
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	271 €/259 €	250 €/232 €
Enlaces		
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	<a href="https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2019/11/CATALOGO-ALMACENAJE-FORMA-5.pdf">https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2019/11/CATALOGO-ALMACENAJE-FORMA-5.pdf</a>	<a href="https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2018/05/qbuc.pdf">https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2018/05/qbuc.pdf</a>
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	<a href="https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2019/12/MANTENIMIENTO-Y-LIMPIEZA-FORMA-5.pdf">https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2019/12/MANTENIMIENTO-Y-LIMPIEZA-FORMA-5.pdf</a>	<a href="https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2018/05/MANUAL-DE-USO-Y-MANTENIMIENTO_QBUC.pdf">https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2018/05/MANUAL-DE-USO-Y-MANTENIMIENTO_QBUC.pdf</a>
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	<a href="https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2019/11/ACABADOS-FORMA-5.pdf">https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2019/11/ACABADOS-FORMA-5.pdf</a>	<a href="https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2019/11/2_acabados_ie_12_2018_02.pdf">https://am.gruponagar.es/wp-content/uploads/2019/11/2_acabados_ie_12_2018_02.pdf</a>
Certificaciones		
Certificaciones de producto	UNE EN 14073 2-3 /14074	UNE EN 14073,2,3/UNE EN 14074
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	UNE EN ISO 14006	UNE EN ISO 14006
Otras certificaciones disponibles		