

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO		
EMPRESA OFERTANTE LOTE 2	CTO, S.A..	CTO, 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	02.06.00.0009 BUCKS MT	02.06.00.0010 BUCKS
Marca del producto	LIMOBEL INWO	FORMA 5
Serie o programa	BUCKS MT	BUCKS
Fabricante del producto	LIMOBEL INWO	FORMA 5
Características de los bienes		
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Sistema de extracción total mediante guías telescópicas fabricadas en acero galvanizado Provisto de cojinetes a bolas que facilitan el deslizamiento de apertura y cierre con suavidad. Cajones y archivos con apertura de 370 mm para una buena accesibilidad al usuario. Diseñado para insertar bastidores o sistemas de carpetas colgantes.	Su amplia pluralidad de tipos y configuraciones rodante, pedestal, de acceso lateral, 3 cajones, cajón + archivo, etc. sumado a un amplio abanico de acabados tanto para los frentes como para los armazones metálicos, hacen que resulte un elemento indispensable en el amueblamiento de una oficina.
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Tipos de Bucks: Buck Móvil Metálico. Los móviles están provistos de ruedas que ayudan a transportar fácilmente y sin tropezones toda la estructura, ideal para espacios polivalentes. Además aquellos bucks con archivo están preparados para incorporar carpetas colgantes DIN A4, para aquellas con otras dimensiones existen las varillas adaptadoras. Acabados combinados. Su estructura modular permite combinar los acabados metálicos con frontales y tapas de madera bilaminada (los pedestales obligatoriamente llevan encimera). Este pequeño detalle permite construir un producto moderno y sofisticado, gracias al juego de colores y materiales se renueva todo el entorno. Pedestales Metálicos. Disponible con cajoneras y archivos para mejorar su funcionalidad. Provistos de tacos en PVC para evitar el contacto directo con la superficie. Su altura coincide con el tablero de mesa, que da soporte y firmeza enteramente al conjunto, expandiendo así el espacio de trabajo. Provisto de cerradura y guías silenciosas.	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 buc.
Estructura		
Descripción general de la estructura	150 - 300 €	Armazon: 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. Techo/frentes de cajón: METÁLICOS: dos piezas (frente y contrafrente) soldadas entre sí. Cajones: Cajones metálicos. Guías metálicas con rodamientos de bola para facilitar el desplazamiento y sistema de freno para evitar rebotes o aperturas indeseadas.
Descripción de la estructura de cada una de las partes.		Armazon/ suelo/ frentes de cajón: 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. Techo/frentes de cajón: 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. Atornillados a los cajones. Con topes para evitar ruidos. Cajones: Cajones metálicos. Guías metálicas con rodamientos de bola para facilitar el desplazamiento y sistema de freno para evitar rebotes o aperturas indeseadas. Con bajo contenido en carbono y pintados con pintura en polvo negra de 60-80 micras de espesor. Compuesto por una pieza plana en la que todos sus lados se pliegan hacia dentro. De dimensiones 385 mm. de ancho, 480 mm. de profundidad y 90 mm. de alto. el cajón y 365x480x90 mm el archivo. Van atornillados a las guías mediante tornillos rosca métrica, son de fácil desmontaje y tienen un sistema de retención que impide la caída de los mismos al realizar su máxima carrera de salida. El cajón archivo es de extracción total e incorpora un bastidor para carpetas colgantes extraíble.
Materiales	http://www.ctosa.com/pdf/oficinageneral/cajoneras/limobel/catalogo/catalogo.pdf	
Materiales generales del tipo de producto	http://www.ctosa.com/pdf/oficinageneral/cajoneras/limobel/fichastecnicas/fichastecnicas.pdf	Armazon/ frentes: De acero laminado en frío de espesor entre 0,8 mm. y 1,2 mm. Techo/ frentes: METÁLICOS: dos piezas (frente y contrafrente). Acero laminado en frío de 0,8 mm de espesor. Bajo contenido en carbono. Pintura en polvo negra de 100 micras de espesor.
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	http://www.ctosa.com/pdf/oficinageneral/cajoneras/limobel/acabados/acabados.pdf	-
Rango de dimensiones		
Largo (mm)	http://www.ctosa.com/pdf/oficinageneral/cajoneras/limobel/certificados/certificados.pdf	43 cm
Profundidad/Fondo (mm)	FSC PEFC	53 cm
Altura (mm)		59 cm
Elementos no estructurales y acabados		
Descripción elementos exteriores no estructurales		-
Descripción de elementos interiores no estructurales		-
Acabados estándar disponibles y sus características		http://www.ctosa.com/pdf/oficinageneral/cajoneras/forma5/acabados/acabados.pdf
Acabados nivel superior disponibles y sus características		http://www.ctosa.com/pdf/oficinageneral/cajoneras/forma5/acabados/acabados.pdf
Otras características		
Otras características relevantes		
Observaciones		Posibilidad de accesorios: - Cajones metálicos con o sin antivuelco - Cajones termoplástico (solo para buc ancho 33) - Cerradura llave - Tirador de aluminio: acabado estándar gris plata - Colchoneta tapizada - Plumier (ancho 43)
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		
Enlaces		
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	https://www.ctosa.com/pdf/oficinageneral/cajoneras/limobel/catalogo/catalogo.pdf	https://www.ctosa.com/pdf/oficinageneral/cajoneras/forma5/catalogo/catalogo.pdf
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto		http://www.ctosa.com/pdf/oficinageneral/cajoneras/forma5/fichastecnicas/fichastecnicas.pdf
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	https://administracion.ctosa.com/epages/ec8951.sf/es_ES/?ObjectPath=/Shops/ec8951/Products/00013%5B2%5D	https://administracion.ctosa.com/epages/ec8951.sf/es_ES/?ObjectPath=/Shops/ec8951/Products/00020
Certificaciones		
Certificaciones de producto		http://www.ctosa.com/pdf/oficinageneral/cajoneras/forma5/certificados/certificado.pdf
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.		
Otras certificaciones disponibles		