

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO		
EMPRESA OFERTANTE LOTE 1	GERALVEZ PROYECTOS CONTRAC, S.L.	GERALVEZ PROYECTOS CONTRAC, S.L.
Categoría ofertada 01.01.08.00	010800-BLOQUE CAJONES DESPACHO DIRECCIÓN	010800-BLOQUE CAJONES DESPACHO DIRECCIÓN
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada		
Serie o programa de categoría 01.08	01.08.00.0017_BUCK METÁLICOS COMBINADOS	01.08.00.0018_BUC
Marca del producto	LIMOBEL	GRUPO FORMA 5, S.L.U
Serie o programa	BUCK METÁLICOS COMBINADOS	BUC
Fabricante del producto	SISTEMAS LIMOBEL, S.L.	GRUPO FORMA 5, S.L.U
Características de los bienes		
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Buck metálicos combidados. Su diseño está planteado para fusionar la comodidad y el minimalismo satisfaciendo las necesidades de los entornos actuales. Permite clasificar todo el material de oficina manteniendo el orden y la limpieza del estilo. Destaca por su gran capacidad de adaptabilidad y elasticidad en cualquier entorno.	Buc barnizado rodante. Es el complemento ideal para los puestos direccionales. Su amplia pluralidad de tipos y configuraciones y su amplio abanico de acabados hacen que resulte un elemento indispensable en el amueblamiento de una oficina.
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Estructura: fabricada de chapa de acero laminado en frío de 0.8 mm de espesor, soldada por puntos para ocultar las soldaduras vistas, manteniendo un aspecto pulido y refinado. Ruedas: de doble rodadura de 40 mm de diámetro, con capacidad de carga de 30 Kg/rueda. Cajón: Los cajones son metálicos y van provistos de guías silenciosas. Disponible con guías ocultas bajo pedido. Tiradores: ergonómicos fabricados en inyección de Zamak, con acabado a determinar Acabados: enteramente metálicos, con la posibilidad de combinar frentes y tapas de melamina de 19 mm espesor o chapa natural Cerradura: con bombillo y juego de llaves. Bombillo intercambiable, juego de llaves abisagradas con funda en plástico negro.	ARMAZÓN: TECHO, SUELO, LATERALES Y TRASERA Tablero de partículas de 19 mm de espesor recubierto de chapa de madera natural y canto en chapa de madera de 0,5 mm de espesor. Apoyo en cuatro ruedas de Ø 50 mm ocultas por los laterales de la cajera. Una quinta rueda se incluye bajo el cajón archivo. CAJONES En madera y sistema de guías ocultas, con plumier opcional también en madera. Archivo provisto de bastidor con regulación para diferentes tamaños de carpeta. FRENTES DE CAJÓN Sin tirador, fabricados en tablero de partículas de 19 mm de espesor con dos opciones de acabado: recubierto de chapa de madera natural y canto en chapa de madera de 0,5 mm de espesor o lacado en blanco o negro.
Estructura		
Descripción general de la estructura	Estructura: fabricada de chapa de acero laminado en frío de 0.8 mm de espesor, soldada por puntos para ocultar las soldaduras vistas, manteniendo un aspecto pulido y refinado.	Tablero de partículas de 19 mm de espesor recubierto de chapa de madera natural y canto en chapa de madera de 0,5 mm de espesor
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Estructura: fabricada de chapa de acero laminado en frío de 0.8 mm de espesor, soldada por puntos para ocultar las soldaduras vistas, manteniendo un aspecto pulido y refinado. Ruedas: de doble rodadura de 40 mm de diámetro, con capacidad de carga de 30 Kg/rueda. Cajón: Los cajones son metálicos y van provistos de guías silenciosas. Disponible con guías ocultas bajo pedido. Tiradores: ergonómicos fabricados en inyección de Zamak, con acabado a determinar Acabados: enteramente metálicos, con la posibilidad de combinar frentes y tapas de melamina de 19 mm espesor o chapa natural Cerradura: con bombillo y juego de llaves. Bombillo intercambiable, juego de llaves abisagradas con funda en plástico negro.	ARMAZÓN: TECHO, SUELO, LATERALES Y TRASERA Tablero de partículas de 19 mm de espesor recubierto de chapa de madera natural y canto en chapa de madera de 0,5 mm de espesor. Apoyo en cuatro ruedas de Ø 50 mm ocultas por los laterales de la cajera. Una quinta rueda se incluye bajo el cajón archivo. CAJONES En madera y sistema de guías ocultas, con plumier opcional también en madera. Archivo provisto de bastidor con regulación para diferentes tamaños de carpeta. FRENTES DE CAJÓN Sin tirador, fabricados en tablero de partículas de 19 mm de espesor con dos opciones de acabado: recubierto de chapa de madera natural y canto en chapa de madera de 0,5 mm de espesor o lacado en blanco o negro.
Materiales		
Materiales generales del tipo de producto	Chapa de acero laminado en frío de 0.8 mm de espesor	Tablero de partículas de 19 mm de espesor recubierto de chapa de madera natural y canto en chapa de madera de 0,5 mm de espesor.
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Frentes y tapas de melamina de 19 mm espesor. Frentes y tapas en chapa natural	Ruedas de Ø 50 mm ocultas por los laterales de la cajera. Una quinta rueda se incluye bajo el cajón archivo. Cerradura
Rango de dimensiones		
Largo (mm)	440 mm	
Profundidad/Fondo (mm)	540 - 600 mm	
Altura (mm)	590 - 710 mm	
Elementos no estructurales y acabados		
Descripción elementos exteriores no estructurales	Tiradores: ergonómicos fabricados en inyección de Zamak, con acabado a determinar	Ruedas de Ø 50 mm ocultas por los laterales de la cajera. Una quinta rueda se incluye bajo el cajón archivo. Cerradura
Descripción de elementos interiores no estructurales	Los cajones son metálicos y van provistos de guías silenciosas	
Acabados estándar disponibles y sus características	Chapa de acero laminado en frío de 0.8 mm de espesor. Frentes y tapas de melamina de 19 mm espesor.	CAJONES En madera y sistema de guías ocultas, con plumier opcional también en madera. Archivo provisto de bastidor con regulación para diferentes tamaños de carpeta.
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Chapa de acero laminado en frío de 0.8 mm de espesor. Frentes y tapas en chapa natural	
Otras características		
Otras características relevantes		
Observaciones		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	243,83€ -	765,00 €
Enlaces		
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	BUCK Y PEDESTALES METÁLICOS - G2Contract Mantenimiento-LIMOBEL.pdf Muestrario-Acabados-Limobel-INWO-3.pdf	BUC BARNIZADO RODANTE - G2Contract MANUAL-DE-USO-Y-MANTENIMIENTO_01-1.pdf ACABADOS-2.pdf
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto		
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)		
Certificaciones		
Certificaciones de producto	UNE-EN 14073-2 Y UNE-EN 14074	UNE-EN 14073-2 Y UNE-EN 14074
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.		
Otras certificaciones disponibles	ISO-9001 y ISO-14001 ISO 14006	ISO-9001 y ISO-14001 ISO 14006