

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO		
EMPRESA OFERTANTE LOTE 1	UNION 50 SL	UNION 50 SL
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	01.08.00.0035_BUCKS LINE	01.08.00.0036_BUCK MELAMINA
Marca del producto	GAPSA	ACTIU
Serie o programa	BUCKS LINE	BUCK MELAMINA
Fabricante del producto	G. ARMARIOS PERSIANA SAU	ACTIU BERBEGAL Y FORMAS
Características de los bienes		
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	BUCK METÁLICO	Programa de bucks móviles o altura mesa con una amplia gama de dimensiones y formatos, enfocado en dar cobertura al almacenaje individual y contiguo al puesto operativo.
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	<p>Estructura metálica disponible en diferentes colores</p> <p>Opción a elegir entre diferentes formatos de cajoneras</p> <p>Dispone de cuatro ruedas y de sistema antivuelco</p> <p>Con cerradura y llave incluida</p>	<p>El buck está compuesto por el cuerpo, frontal y tapa, fabricado en melamina de diversos espesores; el cajón interno está fabricada en plástico inyectado o chapa metálica; Ruedas standard.</p> <p>En cuanto al frontal, se ofrecen diversas posibilidades según el modelo de buck:</p> <p>1. Buck móvil:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Frontal con 3 cajones y cerradura con bombín. - Frontal con 1 cajón, 1 cajón cubeta y cerradura con bombín. <p>Posibilidad de incorporar cojín tapizado en la tapa del buck para doble funcionalidad así como el incluir o no tirador en el frontal.</p> <p>2. Buck altura de mesa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Frontal con 4 cajones y cerradura con bombín. - Frontal con 2 cajones, 1 cajón cubeta y cerradura con bombín.
Estructura		
Descripción general de la estructura		El buck se entrega como una pieza única, se compone de un cuerpo, frontal, tapa y ruedas (opcional, ya que también se oferta la opción de altura de mesa).
Descripción de la estructura de cada una de las partes.		<p>El buck está compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuerpo, frontal y tapa, fabricado en melamina donde se combinan diversos espesores. - Cajones internos están fabricados en termoplástico de gran resistencia o chapa metálica de 0.5 mm de espesor en acabado negro. - Guías telescópicas de acero con cojinetes de bolas fabricados en acero o guía de rodamiento de rodillo fabricados en acero, con extracción parcial del cajón. - Plumier y separadores internos fabricados en termoplástico. - Tirador fabricado en inyección de Zamak (aleación de zinc, aluminio, magnesio y cobre). - Cerradura de bombín con llave única. - Ruedas standard en color negro.
Materiales		
Materiales generales del tipo de producto		<p>MELAMINA (Cuerpo, frontal y tapa):</p> <p>Recurrimiento melamínico de 90 y 120 grs./m2, sobre tablero de partículas elaborado con certificación PEFC de 25 mm de grosor. Presenta un óptimo acabado superficial, sedosidad al tacto, con elevada durabilidad y reciclable 100%.</p> <p>Características de superficie óptimas en conformidad con la norma UNE-EN 14322. Valores de brillo óptimos para planos de trabajo según UNE 89401-2</p> <p>Características perfectas de mecanizado Este producto cumple con los requisitos de Clase E1 definidos en la Norma Europea UNE-EN 14322:2017.</p> <p>Superficies fabricadas con tableros aglomerados y superficies laminadas por termofusionado certificadas atendiendo a los estándares de emisiones establecidos por la US EPA TSCA Title VI y la Fase 2 de la CARB (Junta de Recursos del Aire de California) y productos con emisión de formaldehído reducida E05 (< 0.05 ppm EN 717-1).</p> <p>PINTURA (Tirador):</p> <p>Recubrimiento mediante capa de pintura electrostática de polvo epoxi bonding de 2a generación polimerizada a 200°C con tratamientos de desengrase y aplicación de nanocerámicas que mejoran la penetración y aumentan la resistencia a la erosión, permitiendo una máxima adherencia de éste y por tanto una mayor resistencia y vida útil. Exactitud en control de espesores. Espesor de capa de pintura normalizada de 80-90 micras.</p> <p>TAPIZADOS (Cojín):</p> <ul style="list-style-type: none"> - "AT": Poliéster, con resistencia a la abrasión de 100,000 Ciclos Martindale. Ensayos y normativas de pilling, solidez a la luz, solidez al frote, resistencia al rasgado, absorción acústica e inflamabilidad. - "AE": Poliéster, con resistencia ala abrasión y garantía de 10 años con uso intenso independientemente del certificado de ≥100,000 Ciclos Martindale. Ensayos y normativas de solidez a la luz, al frote, posibilidad de lavado con lejía e inflamabilidad. - "AO": Poliéster reciclado postconsumo, con resistencia a la abrasión con 100,000 Ciclos Martindale. Ensayos y normativas de solidez a la luz, al frote, pilling e ignífugo. - "CM": Trevira CS con resistencia a la abrasión con 100,000 Ciclos Martindale. Ensayos y normativas de solidez a la luz, al frote, pilling e ignífugo.
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto		GUIAS: Guías telescópicas de acero con cojinetes de bolas fabricados en acero o guía de rodamiento de rodillo fabricados en acero, con extracción parcial del cajón.
Rango de dimensiones		
Largo (mm)	535 mm	330, 410
Profundidad/Fondo (mm)		532 (L330), 550 (L410), 600 (L410)
Altura (mm)		565 (Buck sin cojín), 590 (Buck con cojín), 740 (Buck altura mesa)
Elementos no estructurales y acabados		
Descripción elementos exteriores no estructurales		
Descripción de elementos interiores no estructurales		Tirador fabricado en inyección de Zamak (aleación de zinc, aluminio, magnesio y cobre).
Acabados estándar disponibles y sus características		Plumier y separadores internos fabricados en termoplástico.
		Cuerpo, frontal y tapa: Melamina blanca, gris coco, acacia, roble, castaño y Fresno.
		Tirador: aluminio blanco, negro y aluminizado.
		Cojín (opcional): Tapizados de diversas calidades y colores.
Acabados nivel superior disponibles y sus características		Cuerpo, frontal y tapa: Mix entre Melamina negra y MDF Negro antihuella; Mix entre Melamina aluminizada y blanco, roble o castaño.
Otras características		
Otras características relevantes	Bandeja portálápices de serie Quinta rueda antivuelco para cajón archivador Pedestales con 2 opciones de nivelador Cajón 100% extraíble con adaptador para carpetas A4, folio y folio prolongado Modelo Sit: equipado con cojín acabado en polipiel o tejido reforzada para funcionar como asiento auxiliar (peso máximo soportado 100 kg) Tirador: Lateral.	Insonorización y suavidad de cierre Sistema Antivuelco Posibilidad de formato estrecho (320 mm) para puestos de trabajo con dimension menor.
Observaciones		Plazos de entrega ampliados para referencias especiales, bajo consulta con el departamento de producción.
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	250-400€	Rango: 201 - 334 euros
Enlaces		
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	https://union50.com/am-01-24/series-a-valorar/lot-1/01-01-08-00-bloque-cajones-despacho-direccion/bucks-metal	https://union50.com/am-01-24/series-a-valorar/lot-1/01-01-08-00-bloque-cajones-despacho-direccion/buck-melamina-01
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	https://union50.com/am-01-24/series-a-valorar/lot-1/01-01-08-00-bloque-cajones-despacho-direccion/bucks-metal	https://union50.com/am-01-24/series-a-valorar/lot-1/01-01-08-00-bloque-cajones-despacho-direccion/buck-melamina-01
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	https://union50.com/am-01-24/series-a-valorar/lot-1/01-01-08-00-bloque-cajones-despacho-direccion/bucks-metal	https://union50.com/am-01-24/series-a-valorar/lot-1/01-01-08-00-bloque-cajones-despacho-direccion/buck-melamina-01
Certificaciones		
Certificaciones de producto	UNE: EN 14073-2:05 UNE: EN 14073-3:05 UNE: EN 14074:05	UNE-EN 14073-2:2005 UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14074:2005
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	ISO 14006	(ECODISEÑO) UNE-EN ISO 14006:2020
Otras certificaciones disponibles	CERTIFICADO ISO 14001 CERTIFICADO ISO 9001	CERTIFICADO ISO 14001 CERTIFICADO ISO 9001 CERTIFICADO EUROPEAN LEVEL - LEVEL 2 EMPRESA CERTIFICADA B CORP DOCUMENTOS PARA CRÉDITOS LEED Y WELL