

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO			
EMPRESA OFERTANTE LOTE 1	OFIDISMA.S.A	OFIDISMA.S.A	OFIDISMA.S.A
Categoría ofertada 01.01.06.00	010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN	010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN	010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada			
Serie o programa de categoría 01.06	01.06.00.0041_ALMACENAJE PLUS BARNIZADO	01.06.00.0042_ALMACENAJE BILAMINADO	01.06.00.0043_ALMACENAJE METÁLICO
Marca del producto	FORMA 5	FORMA 5	FORMA 5
Serie o programa	ALMACENAJE PLUS BARNIZADO	ALMACENAJE BILAMINADO	ALMACENAJE METÁLICO
Fabricante del producto	GRUPO FORMA 5, S. L. U.	GRUPO FORMA 5, S. L. U.	GRUPO FORMA 5, S. L. U.
Características de los bienes			
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Armario bilaminado bajo, medio o alto, con puertas, diáfano, puertas bajas. Con estantes (acorde a la altura) y cerradura de seguridad	Armario bilaminado bajo, medio o alto, con puertas, diáfano, puertas bajas. Con estantes (acorde a la altura) y cerradura de seguridad	Armario metálico bajo, medio o alto, con puertas, diáfano, puertas bajas. Acabado de puertas posibles: metálico, bilaminadas, correderas metálicas o bilaminadas, lamas metálicas correderas. Con estantes (acorde a la altura) y cerradura de seguridad
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Laterales, techo, trasera, estantes y suelo de tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 19 mm de espesor. Puertas de tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 19 mm de espesor. Union al armario mediante bisagras metálicas con sistema de auto-cierre. En opción, existen bisagras autofrenantes. Las puertas se servirán con la veta transversal. Cerradura tipo falleba.	Laterales, techo, trasera, estantes y suelo de tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 19 mm de espesor. Puertas de tablero de partículas con recubrimiento melamínico de 19 mm de espesor. Union al armario mediante bisagras metálicas con sistema de auto-cierre. En opción, existen bisagras autofrenantes. Las puertas se servirán con la veta transversal. Cerradura tipo falleba.	ARMAZÓN: 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 armario. TECHO BILAMINADO: tablero de partículas bilaminado de 19 mm de espesor, de planta rectangular, con canto termofusionado de 1,2 mm de espesor en frontal y de 0,5 mm en el resto de su perímetro. ESTANTE: de acero laminado en frío de 0,8 mm y tratado con pintura en polvo y polimerizado a 220 °C con unos valores medios de 100 micras de espesor de recubrimiento. Tiene 25 mm de altura. PUERTA BATIENTE METÁLICA: de acero laminado en frío de 0,8 mm y reforzado mediante dos omegas verticales también de acero laminado de 0,8 mm de espesor la frontal y 1,2 mm la trasera, soldadas por el interior. BILAMINADA: tablero de partículas bilaminado de 19 mm de espesor, de planta rectangular, con canto termofusionado de 1,2 mm de espesor en todo su perímetro. Tiradores de aluminio con anclaje en dos puntos y sistema de cierre mediante fallebas verticales rotatorias. La cerradura es de tipo falleba giratoria con 2 puntos de anclaje, suelo y techo. PUERTA DE LAMAS: dos cuerpos de persiana con diez u ocho lamas, en función del ancho del armario. Cada cuerpo de persiana está rematado por una lama terminal de aluminio recubierta de poliamida. ARCHIVO METÁLICO ARMAZÓN: de chapa de acero laminado en frío de 0,8 a 1,2 mm de espesor, con bajo contenido en carbono y acabado con pintura en polvo polimerizable de 100 micras de espeso. CAJÓN: de chapa de acero laminado en frío de 0,8 mm de espesor, con bajo contenido en carbono y acabados en pintura en polvo polimerizable negra de 100 micras de espesor.
Estructura			
Descripción general de la estructura	Armario rectangular (dimensiones a elegir), con o sin puertas	Armario rectangular (dimensiones a elegir), con o sin puertas	Armario rectangular (dimensiones a elegir), con o sin puertas
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Cuerpo de armario dividido en trasera, laterales, techo y suelo de estructura recta rectangular. Estantes rectos rectangulares. Puertas rectangulares (en caso de tenerlas)	Cuerpo de armario dividido en trasera, laterales, techo y suelo de estructura recta rectangular. Estantes rectos rectangulares. Puertas rectangulares (en caso de tenerlas)	Cuerpo de armario dividido en trasera, laterales, techo y suelo de estructura recta rectangular. Estantes rectos rectangulares. Puertas rectangulares (en caso de tenerlas)
Materiales			
Materiales generales del tipo de producto	Tableros de partículas con recubrimiento melamínico	Tableros de partículas con recubrimiento melamínico	Acero laminado, tablero de partículas con recubrimiento melamínico
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Tiradores de puertas de aluminio, cerraduras de seguridad tipo falleba, perchero extensible metálico, bisagras	Tiradores de puertas de aluminio, cerraduras de seguridad tipo falleba, perchero extensible metálico, bisagras	Tiradores de puertas de aluminio, cerraduras de seguridad tipo falleba, perchero extensible metálico, bisagras
Rango de dimensiones			
Largo (mm)	450-800-900-100	450-800-900-100	80-100
Profundidad/Fondo (mm)	422	422	450
Altura (mm)	737-740-1003-1480-1960	737-740-1003-1480-1960	710-1006-1600-1800-1960
Elementos no estructurales y acabados			
Descripción elementos exteriores no estructurales	Puertas bilaminadas (bajas, sin ellas, todo puertas)	Puertas bilaminadas (bajas, sin ellas, todo puertas)	Puertas bilaminadas (bajas, sin ellas, todo puertas)
Descripción de elementos interiores no estructurales	Estantes bilaminados de 19 o 25 mm de espesor	Estantes bilaminados de 19 o 25 mm de espesor	Estantes bilaminados de 19 o 25 mm de espesor
Acabados estándar disponibles y sus características	Bpolar, natural grey, gris oscuro, haya, arce, roble, roble hera, roble amazonas, nogal	Bpolar, natural grey, gris oscuro, haya, arce, roble, roble hera, roble amazonas, nogal	Puertas y armazón metálico: blanco polar, gris plata, gris oscuro. puertas bilaminadas: Bpolar, natural grey, gris oscuro, haya, arce, roble, roble hera, roble amazonas, nogal
Acabados nivel superior disponibles y sus características			
Otras características			
Otras características relevantes			
Observaciones			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	93,50-855,10	93,50-680	292,40-680
Enlaces			
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	<a href="https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/armario-barnizado/">https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/armario-barnizado/</a>	<a href="https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/armario-bilaminado/">https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/armario-bilaminado/</a>	<a href="https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/armarios-metalicos/">https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/armarios-metalicos/</a>
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	<a href="https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/descargas/FICHA%20TECNICA_Armacenaje-barnizado_10-08-18.pdf">https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/descargas/FICHA%20TECNICA_Armacenaje-barnizado_10-08-18.pdf</a>	<a href="https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/descargas/FICHA%20TECNICA%20ARMARIO%20BILAMINADO.pdf">https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/descargas/FICHA%20TECNICA%20ARMARIO%20BILAMINADO.pdf</a>	<a href="https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/descargas/FICHA%20TECNICA%20ARMARIO%20METALICO.pdf">https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/descargas/FICHA%20TECNICA%20ARMARIO%20METALICO.pdf</a>
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	<a href="https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/wp-content/uploads/2025/06/finishes-1.pdf">https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/wp-content/uploads/2025/06/finishes-1.pdf</a>	<a href="https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/descargas/ACABADOS%20Y%20MATERIALES%20ARMARIO%20BILAMINADO.pdf">https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/descargas/ACABADOS%20Y%20MATERIALES%20ARMARIO%20BILAMINADO.pdf</a>	<a href="https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/descargas/ACABADOS%20Y%20MATERIALES%20ARMARIO%20METALICO.pdf">https://www.ofidisma.net/acuerdo-marco/descargas/ACABADOS%20Y%20MATERIALES%20ARMARIO%20METALICO.pdf</a>
Certificaciones			
Certificaciones de producto	UNE-EN14073-2	UNE-EN14073-2	UNE-EN14073-2
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	ISO 14006	ISO 14006	ISO 14006
Otras certificaciones disponibles			