

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO			
EMPRESA OFERTANTE LOTE 1	CTO, S.A..	CTO, S.A..	CTO, 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	01.06.00.0012 -STRATA	01.06.00.0013 -COMUNES	01.06.00.0014 -ALMACENAJE PLUS BARNIZADO
Marca del producto	OFITRES	OFIFRAN	FORMA 5
Serie o programa	STRATA	COMUNES	ALMACENAJE PLUS BARNIZADO
Fabricante del producto	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO	OFIFRAN	FORMA 5
Características de los bienes			FORMA 5
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Desarrollo de un nuevo sistema de gabinetes, que se puede vestir completamente. Amplia gama de . Estable y sólido, ofrece una variedad inigualable de acabados y combinaciones ilimitadas.	Armarios y librerías de estilo contemporáneo y depurado. Composiciones individuales (2 puertas) o configuraciones modulares de hasta 4 y 6 puertas de ancho, con diferentes alturas y varios niveles de carga/archivo según diseño y necesidades del cliente.	Armario de madera todo puertas con estante de madera en su interior.
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Puertas fabricados en chapa de acero de 0,8 a 1,5 mm de espesor laminado en frío , doatado de refuerzos longitudinales, cerradura de falleba de aluminio con 2 puntos de anclaje en la parte superior e inferio. Interior como cremalleras ranuradas cada 25 mm para fijar estantes. Entrepapeños metálicos de chapa de acero de almenos 0,75 mm de espesor con cuatro soportes metálicos identicos a la carcasa.	Módulos de archivo independientes de 930*400*550h mm, formados por suelo + techo + trasera + divisoria interior (forma de cruz - 4 huecos). Dotados de puertas solapadas con tirador embutido. Cada módulo se completa con un techo embellecedor + dos laterales, una trasera y pie de apoyo, todos estos elementos en tableros de 40mm de espesor. Los módulos son concatenables para formas configuraciones de 2/4/6 puertas.	Armazón, puertas y frentes de cajones Tablero de particulas de 19 mm de espesor recubierto de chapa de madera natural. Estantes de tablero de tablero de 19 mm o 30 mm recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm.
Estructura			
Descripción general de la estructura	Fabricados en chapa de acero de 0,8 a 1,5 mm de espesor laminado en frío , doatado de refuerzos longitudinales, cerradura de falleba de aluminio con 2 puntos de anclaje en la parte superior e inferio. Interior como cremalleras ranuradas cada 25 mm para fijar estantes.	Se utilizan tableros MDF de 20 y 40 mm de espesor con una densidad minia de 630 kg/m3 con exterior en chapa de madera natural de nogal americano, en todos los elementos estructurales. Cantos macizos perimetrales de 2mm en madera natural de nogal americano en todos los tableros.	Tablero de particulas recubierto de chapa de madera natural. Canto termofusionado de chapa de madera natural para techo, laterales, suelo, trasera y puertas.
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Los niveladores de alta resistencia accinables desde el interior	Armazón Estructural + Divisorias Interiores.- Tableros MDF de 20 mm de espesor, con exterior en chapa natural de nogal americano - Densidad minia 630 kg/m3 - Canto macizo perimetral de 2mm en madera natural de nogal americano. Puertas Batientes Solapadas.- Tableros MDF de 20 mm de espesor, con exterior en chapa natural de nogal americano - Densidad minia 630 kg/m3 - Canto macizo perimetral de 2mm en madera natural de nogal americano o lacado. Revestimiento Exterior.- Costados laterales + Trasera + Tapa Superior en tableros MDF de 40 mm de espesor con exterior en chapa natural de nogal americano - Densidad minia 630 kg/m3 - Canto macizo perimetral de 2mm en madera natural de nogal americano.	Armazón: Laterales, techo, suelo y trasera fabricado en tablero de particulas de 19 mm de espesor, recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Mecanizados para su correcto montaje. El lateral incorpora niveladores accionables desde el interior que permiten que elarmario o archivador se adapte a cualquier superficie. Estantes: Fabricados en tablero de particulas de 19 ó 30 mm de espesor, recubierto de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Mecanizados para su correcto montaje. Cumplen la normativa en vigor según la cual la carga mínima que debe soportar el estante de 900 mm es 47,2 kg y el de 450 mm es de 22,5 kg. Incluye porta estantes de expansión. Puertas: Fabricadas en tablero de particulas de 19 mm de espesor, recubiertas de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor en las dos caras. Acabado por medio de barnizado en línea de planos mediante rodillos con curado ultravioleta. Unidas al armazón mediante bisagras metálicas con sistema de autocierre. Cerradura tipo falleba con dos puntos de anclaje (suelo y techo para armarios altos) o un punto de anclaje al techo para el resto de alturas.
Materiales			
Materiales generales del tipo de producto	CHAPA. - Laminado en frío .- Norma UNE 36086 –EN 10130. - Tipo DC01 a DC04.- Dureza Rockwell 863. - Resistencia máxima 42 Kg/mm2. - Límite elástico: 29 Kg7mm2. - Superficie mate .- Aplanada en procedencia. - Espesores (en mm.): 0,8, 0,9, 1,2, 1,5, 2 y 3. (se emplea el grosor adecuado a cada pieza). - Resistencia al fuego: (S/UNE 23721 y UNE 23727). Tipo Epoxi – Poliester (Polvo). - Doblado 8 mm.- Niebla salina: 250 horas progresión L 2mm. - Horneado a 200ºC 30 minutos. - Espesor 40 micras mínimo.	Tableros de fibra [MDF] de diferentes espesores de densidad media 630Kg/m3, con revestimiento exterior en chapa de madera natural de nogal americano. Canto macizo perimetral, protector y decorativo de 2mm de espesor en madera de nogal americano.	Armazon/ estantes/ puertas: Tablero de particulas de 30 o 19 mm de espesor. Recubierto de chapa de madera natural con poro abierto por los dos lados del tablero. Canto termofusionado de chapa de madera natural de 0,5 mm de espesor.
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto		Eco-Piel regenerada y Piel Natural (Flor Vacuno) para inserciones y forrado de superficies.	Tiradores de aluminio anodizado
Rango de dimensiones			
Largo (mm)	1000-800	930/1014/1860/1945/2790/2880 mm	45-100 cm
Profundidad/Fondo (mm)	450	400/445/465 mm	42,5 cm
Altura (mm)	710 1035 1435 1610 1980	850/2020 mm	74 - 196 cm
Elementos no estructurales y acabados			
Descripción elementos exteriores no estructurales	Tirador metalico identico a la carcasa pintado en expoi polister espeso 40 micras mínimo Cerradura de bombín intercambible, con llave abisagarda y amaestable. Zocalo.	NO APLICA	Tiradores de aluminio anodizado
Descripción de elementos interiores no estructurales		Divisorias y estantes fabricados en tableros MDF de 20mm de espesor y densidad media 630kg/m3 con revestimiento exterior en chapa de madera natural de nogal americano	-
Acabados estándar disponibles y sus características	_Puertas batientes de melamina: de 19mm de espesor con canteados de 2mm. Puertas del armario serán tipo "persiana" con lamas en coextrusión de polímero vinílico rígido, para evitar ruidos, y plastificado ignifugas categoría M1 y con guías en polipropileno para el guiado de puertas. Puertas batientes cristal enmarcadas en aluminio: cristal translucido o al oxido templado, de 4 mm de espesor, alojado en un marco de aluminio en acabado anodizado mate de 2mm de grosor.	Tableros MDF de 40mm de espesor y densidad media 630kg/m3, con revestimiento exterior en chapa de madera natural de nogal americano. Cantos perimetrales macizos de 2mm en madera natural de nogal americano, a juego resto de mesa. Existen varios acabados según el tratamiento y productos aplicados. Acabado Mate (poro abierto): Se realiza con tinte de 80 grs/m2 con fondo acrílico 150 grs/m2 + endurecedor y acabado acrílico mate a poro abierto endurecido. Cuatro acabados disponibles: * Nogal Italiano * Nogal Natural * Nogal Expreso * Negro. Acabado Semi Brillo (poro cerrado): Se con tinte de 80 grs/m2 sobre imprimación inalterable de dos pasadas, fondo poliacrílico fondo de dos pasadas de 150 grs/m2 + endurecedor y acabado con laca de poliuretano semibrillo a poro cerrado endurecido. Cuatro acabados disponibles: * Nogal Italiano * Nogal Natural * Nogal Expreso * Negro. Acabado Lacado (por cerrado): Se realiza con una pasada de poliuretano blanco 150 grs/m2, una pasada de poliacrílico transparente y por último se aplica una pasada de color endurecido en los 16 tonos disponibles de catálogo según muestrario.	Forma5 - Acabados
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Puertas en madera branizada.	Inserciones y tapizados de tapas y superficies horizontales en Eco-Piel Regenerada y Piel Natural (Flor Vacuno), con 16 acabados disponibles según muestrario y a juego de colores lacados.	Forma5 - Acabados
Otras características			
Otras características relevantes		Posibilidad de dimensiones principales variables e inserciones y forrados de elementos en piel/ecopiel bajo consulta y disponibilidad. Posibilidad de personalización y adaptación de diferentes mecanismos para electrificación.	La versatilidad y la adaptabilidad al espacio de la oficina es la principal característica de los programas de armarios barnizados.
Observaciones		Plazos de entrega ampliados para referencias especiales, bajo consulta con el departamento de producción.	Posibilidad de accesorios: – Puertas de vidrio
Precio o intervalo de precios (sin IVA)			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	176,00€-535,29 €	900 - 3000 EUROS	400 - 1900 €
Enlaces			
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	catálogo.pdf (ctosa.com)	BELESA_Offifran.indd (ctosa.com)	catálogo.pdf (ctosa.com)
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto			
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	Programa ARMARIOS STRATA - ACUERDO MARCO AM 01/2019 (ctosa.com)	Programa ARMARIOS OFIFRAN- ACUERDO MARCO AM 01/2019 (ctosa.com)	Programa ARMARIOS FORMA 5 BARNIZADO.- ACUERDO MARCO AM 01/2019 (ctosa.com)
Certificaciones			
Certificaciones de producto	ISO 14001:2015 - UNE-EN 14073-2:2005 - UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14073-4:2005	ISO 14001:2015 - UNE-EN 14073-2:2005 - UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14073-4:2005	ISO 14001:2015 - UNE-EN 14073-2:2005 - UNE-EN 14073-3:2005 UNE-EN 14073-4:2005
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	UNE-EN ISO 14006:2011	UNE-EN ISO 14006:2011	UNE-EN ISO 14006:2011
Otras certificaciones disponibles	ISO 9001:2015 14001 PEFC FSC GHG HUELLA DE CARBONO		-