

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO			
EMPRESA OFERTANTE LOTE 1 010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN	MOMO ART INTERIORISMO S.L.	MOMO ART INTERIORISMO S.L.	MOMO ART INTERIORISMO S.L.
Categoría ofertada 01.01.06.00.xxxx	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 01.06.00	01.01.06.00.0034 Comunes	01.01.06.00.0035 Armarios Modulares	01.01.06.00.0036 Armarios Almacénaje
Marcas del producto	Offfran	Actiu	Limobel
Fabricante del producto	Offfran	Actiu Berbegal y Formas	Limobel
Características de los bienes			
Descripción general producto (forma, estilo, 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.	Armarios y librerías de estilo contemporáneo y desenado. Configuraciones individuales 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.	Amplia gama de armarios, que se adaptan al espacio y necesidades de cada área de trabajo, convirtiéndolos en un complemento fundamental de almacenaje. Un programa de archivo de oficina en acabados melamina, disponible en varias medidas con opción crecimiento horizontal y vertical. Cada vez más, se utilizan armarios como elementos de separación de ambientes de trabajo.	Armario de dirección ALMACENAJE. Estructura y suelo en madera barnizada o tablero laminado de 19 mm. Fecho en madera barnizada o laminado de 25 ó 30 mm. Estantes en madera barnizada o laminados de 19, 25 ó 30 mm. Niveladores de accionamiento interior.
funcionalidades y notas más características)			
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Módulos de archivo formados por suelo + techo + traserá + divisoria interior (en donde corresponda, con forma de cruz formando 4 huecos). Dotados de puertas solapadas con tirador embutido. Cada módulo se completa con un techo embellecedor + dos laterales + una trasera + pie de apoyo, todos estos elementos en tableros de 40 mm de espesor. Módulos concatenables para formar configuraciones distintas: de 2¼/6 puertas.	Tapá de melamina de 25 mm de espesor. Estantes de melamina de 25 mm de espesor o estantes metálicos de acero de 0,8 mm de espesor aluminizados con doble rail inferior. Laterales de melamina de 19 mm de espesor Trasera Vista de 16 mm para zonas de paso. Estructura desmontable Bombín con posicionamiento de apertura y cierre Capacidad optimizada para documentos múltiples DIN-A4 Tiradores de superficie en inyección de Zamak Regulación de estantes en diferentes posiciones cada 32 mm. Pie antihumedad con niveladores. Nivelación interior 4 niveladores. Facilidad de acceso. Disponibilidad total de superficie libre de obstáculos	estructura: Tablero aglomerado con chapa de madera barnizada o laminada de 19 mm de espesor. Trasera en tablero aglomerado con chapa de madera barnizada o laminada de 10 mm espesor. Cantos rectos de PVC/ABS de 2 mm de espesor aplicados con cola termofusible (reciclable 100%) con todas las aristas redondeadas con radio 2 mm. Puertas: Tablero aglomerado con chapa de madera barnizada o laminada de 19 mm de espesor. Tiradores de PVC acabado en pintura cromada mate. Opcionalmente, pueden equiparse también con tiradores de Zamak o integrados redondos o rectangulares. Puertas batientes con bisagras de apertura 110º y sistema de montaje rápido con tornillo euro premontado. Base y elementos móviles de la bisagra en acero templado de alta resistencia. Sistema de auto-cierre SILENCIOSO opcional. Estantes: Tablero aglomerado con chapa de madera barnizada o laminada de 19, 25 ó 30 mm de espesor, regulables en altura cada 64 mm mediante sistema de click. Posibilidad de incorporar estantes metálicos de acero laminado en frío de 0,8 mm y acabado en pintura epoxi (220ºC y > 80 micras de espesor mínimo). De 25 mm de altura y provisto de pliegues en todo su perímetro para aumentar su capacidad de carga. A la vez permiten colgar carpetas de visor frontal en su parte inferior. Carradura: Carradura con sistema de falla de aluminio con caja de Zamak y núcleo metálico extraíble y amarrados. Dispone de 3 puntos de cierre con ganchos y bulón metálico. Incorpora dos llaves con funda abisagrada de carcasa plástica. Acabados: Mismas características que los armarios. Sistema antivibrato de gran resistencia. Los cajones archivadores disponen de guías de extracción total con carpeteros y separadores para colgar carpetas. Los frentes están fabricados en tablero aglomerado laminado de 19 mm de espesor. Configuraciones: Opcionalmente se pueden servir en: - Chapa de madera natural barnizada sobre tablero aglomerado. - Acabado estriado sobre tablero aglomerado (HPL).
Estructura			
Descripción general de la estructura	Se utilizan tableros MDF de 20 y 40 mm de espesor con una densidad mínima de 630 kg/m3 con exterior en chapa de madera natural de nogal americano, en todos los elementos estructurales. Cantos macizos perimetrales de 2 mm en madera natural de nogal americano en todos los tableros.	La estructura de todos nuestros tableros de melamina incorporan de serie una certificación 0% formaldehído, con el objetivo de promover la sostenibilidad y el bienestar. Diversas dimensiones y acabados, fáciles de montar y desmontar. Varias combinaciones para puertas, carpetas suspendidas y estantes.	Tablero aglomerado con chapa de madera barnizada o laminada de 19 mm de espesor.
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Armadura Estructural + Divisorias Interiores. Tableros MDF de 20 mm de espesor con exterior en chapa de madera natural de nogal americano. Densidad mínima 630 kg/m3. Canto macizo perimetral de 2 mm en madera natural de nogal americano. Puertas Batientes Solapadas. Tableros MDF de 20 mm de espesor, con exterior en chapa de madera natural de nogal americano. Densidad mínima 630 kg/m3. Canto macizo perimetral de 2 mm en madera natural de nogal americano o lacado. Revestimiento Exterior. Costados laterales + Trasera + Tapá Superior en tableros MDF de 40 mm de espesor con exterior en chapa de madera natural de nogal americano. Densidad mínima 630 kg/m3. Canto macizo perimetral de 2 mm en madera natural de nogal americano.	Material: Tablero de partículas de madera de formación en tres capas, aglomerado con resinas sintéticas mediante prensado a alta temperatura y lijado. Densidad 630 kg/m3 Recubierto con papel decorativo impregnado de melamina. (Espesores: 16, 19, 25 y 30 mm). Estructura: Desmontable y de fácil montaje-desmontaje.Laterales: Melamina de 19 mm de espesor y densidad 650 kg/m3 Base: Base con disponibilidad total de superficie libre de obstáculosSistemas de unión: Sistemas de auto-montaje accionables e intuitivos. Sistemas de clipado, engrapado y atornillado mediante herrajes excéntricos con permios de acero.Estantes: Fabricados con melamina de 25 mm de espesor y densidad 630 kg/m3Carpetas suspendidas OPCIONAL: Posibilidad de estantes de chapa de acero de 0,8 mm de espesor con doble rail inferior para colocación de carpetas suspendidasPosicionamiento de estantes: Fácil de ajustar. Marcadores de altura cada 32 mm Capacidad: Espacios de fácil acceso con capacidad optimizada para carpetas y formatos DIN A4.	Tablero aglomerado con chapa de madera barnizada o laminada de 19 mm de espesor. Tablero aglomerado con chapa de madera barnizada o laminada de 19 mm de espesor. Trasera en tablero aglomerado con chapa de madera barnizada o laminada de 10 mm espesor. Cantos rectos de PVC/ABS de 2 mm de espesor aplicados con cola termofusible (reciclable 100%) con todas las aristas redondeadas con radio 2 mm. Provistos de 4 niveladores de accionamiento interior regulables en altura 20 mm. Diámetro 50 mm. Color negro.
Materiales			
Materiales generales del tipo de producto	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.	Melamina	Tablero aglomerado con chapa de madera barnizada o laminada.
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Eco-Piel regenerada y Piel Natural (Flor Vacuado) para inserciones y forrado de superficies.	Aluminio, PVC.	
Rango de dimensiones			
Largo (mm)	930/1034/1860/1340/2790/2880 mm 2000 mm (mueble auxiliar)	450 - 2400 mm	460 / 925 mm
Profundidad/Fondo (mm)	400/445/465 mm 600/820 mm (mueble auxiliar)	420 - 930 mm	420 mm
Altura (mm)	930/2020 mm 710 mm (mueble auxiliar)	780 - 2220 mm	740 / 850 / 1440 / 1920 / 2400 mm
Elementos no estructurales y acabados			
Descripción elementos exteriores no estructurales		Tiradores de aluminio: - Melamina Blanca: tirador acabado blanco. - Resto melamina: tirador acabado aluminizado Pie anti-humedad con Niveladores Ocultos	
Descripción de elementos interiores no estructurales	Divisorias y estantes fabricados en tableros MDF de 20 mm de espesor y densidad media 630kg/m3 con revestimiento exterior en chapa de madera natural de nogal americano	Bisagras con cazoleta de Ø35 mm. Montaje rápido, robusta y fácil regulación (Para otras opciones de Bisagra, consultar con Dep. Comercial). Lejas de Melamina o Metálicas para uso de carpetas colgantes. Regulación de altura de estantes. Cajón Archivo para carpetas suspendidas. Carpeteros extraíbles para carpetas suspendidas	
Acabados estándar disponibles y sus características	Tableros MDF de 40 mm de espesor y densidad media 630kg/m3, con revestimiento exterior en chapa de madera natural de nogal americano. Cantos perimetrales macizos de 2 mm en madera natural de nogal americano, a juego con la mesa. Existen varios acabados según el tratamiento y productos aplicados. Acabado Mate (poro abierto): Se realiza con tinta de 80 gr/m2 con fondo acrílico 150 gr/m2 + endurecedor y acabado acrílico mate a poro abierto endurecido. Cuatro acabados disponibles: * Nogal Italiano * Nogal Natural * Nogal Espresso * Negro. Acabado Semi Brillo (poro cerrado): Se realiza con tinta de 80 gr/m2 sobre imprimación mate de dos pasadas, fondo poliacrílico fondo de dos pasadas de 150 gr/m2 + endurecedor y acabado con laca de poliuretano semibrillo a poro cerrado endurecido. Cuatro acabados disponibles: * Nogal Italiano * Nogal Natural * Nogal Espresso * Negro. Acabado Lacado (poro cerrado): Se realiza con una pasada de poliacrílico blanco 150 gr/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.	Melamina (todo un color): Blanco, Acacia, Nogal-N, Castaño, Wengue y Fresno.	* Acabado en laminado (elaborado con certificación PEFC). Acabado a elegir entre todos nuestros diseños. * Posibilidad de puertas en cristal de seguridad 6+6 mm acabado mate. Acabado estriado sobre tablero aglomerado (HPL). * Fenólico (COMPRAMEL). * Chapa de madera natural barnizada sobre tablero aglomerado.
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Inserciones y tapizados de tapas y superficies horizontales en Eco-Piel Regenerada y Piel Natural (Flor Vacuado), con 16 acabados disponibles según muestrario y a juego de colores lacados.	Melamina (combinación de dos colores): Aluminizado/Blanco, Aluminizado/Erable, Aluminizado/Roble, Aluminizado/Olmo, Aluminizado/Nogal-N, Aluminizado/Castaño, Blanco/Acacia, Blanco/Castaño.	
Otras características			
Otras características relevantes	Posibilidad de dimensiones principales variables e inserciones y forrados de elementos en piel/nogal bajo consulta y disponibilidad. Posibilidad de personalización y adaptación de diferentes mecanismos para electrificación.	Modelo con puertas: Puertas batientes fabricadas en melamina de 16 mm o en marco de aluminio con vidrio de 4 mm de espesor. Bisagras de bloque automático con regulación tridimensional y auto-cierre. Bisagras de accionamiento silencioso con cierre amortiguado incorporado opcional que permite cerrar la puerta de forma suave. Sistema de cierre mediante fallebas planas laterales con desplazamiento longitudinal. - Modelo con cajón o Cajón archivo: Guías telescópicas de cojinetes de bolas fabricadas en acero con extracción total y con tratamientos de pre-grisavariado, pasivizado y sellado electrolítico de resistencia en 10 años. - Materiales: Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad USO: Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos PRODUCCIÓN: Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Recubrimientos sin COV's. Procesos exentos	Posibilidad de suministrar medidas especiales.
Observaciones	Flujo de entrega ampliado para referencias especiales, bajo consulta con el departamento de producción.		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	803 € - 2200 €	220 € - 414 €	78 € - 820 €
Enlaces			
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	<a href="http://www.offfran.com/muebles-de-oficina-modernos/despacho-direccion-freeport/">http://www.offfran.com/muebles-de-oficina-modernos/despacho-direccion-freeport/</a>	<a href="http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2017/01/FICHA-TECNICA-armarios-modulares-1.pdf">http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2017/01/FICHA-TECNICA-armarios-modulares-1.pdf</a>	<a href="http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2019/12/Cat%C3%A1logo-ALMACENAJE.pdf">http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2019/12/Cat%C3%A1logo-ALMACENAJE.pdf</a>
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	<a href="http://www.momoartinteriorismo.com/portfolio_page/armarios-libreria-comunes/">http://www.momoartinteriorismo.com/portfolio_page/armarios-libreria-comunes/</a>	<a href="http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2019/12/FICHA-TECNICA-armarios-modulares.pdf">http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2019/12/FICHA-TECNICA-armarios-modulares.pdf</a>	<a href="http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2019/12/Fichas-Tecnicas.zip">http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2019/12/Fichas-Tecnicas.zip</a>
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	<a href="https://www.offfran.com/data/tech/tech-freeport.pdf">https://www.offfran.com/data/tech/tech-freeport.pdf</a> <a href="https://www.offfran.com/data/cat/cat-freeport.pdf">https://www.offfran.com/data/cat/cat-freeport.pdf</a>	<a href="http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2019/12/Certificados-3.pdf">http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2019/12/Certificados-3.pdf</a>	<a href="http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2019/12/Fichas-Tecnicas.zip">http://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2019/12/Fichas-Tecnicas.zip</a>
Certificaciones			
Certificaciones de producto	UNE: EN 14073-2:05 UNE: EN 14074:05	UNE: EN 14073-3:05	Certificado Tecnalia UNE-EN 14073-2:2005, UNE-EN 14073-3:2005 y UNE-EN 14074:2005
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	CERTIFICADO ISO 14006	ECO DESIGN EN ISO 14006:2011	Certificado ISO 14006:2011
Otras certificaciones disponibles	CERTIFICADO ISO 14001 CERTIFICADO ISO 9001	CERTIFICADO ISO 14001 CERTIFICADO ISO 9001	Certificados ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015