

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO			
EMPRESA OFERTANTE LOTE 1	Gestion Integral de Oficina SL	Gestion Integral de Oficina SL	Gestion Integral de Oficina SL
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	01.06.00.0026_ARM. METALICOS Y METALICOS COMBINADOS	01.06.00.0027_ARMARIOS NHB	01.06.00.0028_COMUNES
Marca del producto	LIMOBEL INWO, S.L.	LIMOBEL INWO, S.L.	OFIFRAN, S.L.
Serie o programa	ARM. METALICOS Y METALICOS COMBINADOS	ARMARIOS NHB	COMUNES
Fabricante del producto	LIMOBEL INWO, S.L.	LIMOBEL INWO, S.L.	OFIFRAN, S.L.
Características de los bienes			
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	<p>Serie de armarios creada como un concepto polivalente ideal para completar puestos de oficina y entornos ocupacionales. Su gran variedad de tamaños y medidas proporciona una serie completa para combinar entre diferentes modelos.</p> <p>Su concepto combinable nace de la necesidad de fusionar varios modelos de armarios ideales para mejorar el orden y la limpieza, aportando valor funcional en el entorno con acabados profesionales que alargan la vida útil del producto perfectos para su uso diario</p>	<p>Serie creada como un conjunto de armarios funcionales ideales para todo tipo de espacios y puestos polivalentes. Su gran variedad de tamaños y medidas proporciona una serie completa para combinar entre armarios cerrados, abiertos y archivos. El estilo NHB es la fusión perfecta entre el estilo minimalista y la funcionalidad, satisfaciendo las necesidades del entorno ocupacional, clasifica todo el material de librería para mantener el orden y la limpieza cuidando su estética.</p>	<p>Sistema modular de armarios, combinando una estética sobria, moderna y funcional, con acabados que se adaptan a entornos de oficina ejecutiva y direccionales.</p>
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	<p>Estructura: fabricada en chapa de acero de 0.8 mm de espesor. Pulida y laminada en frío, proceso por el cual dota al material de elevada resistencia, sin uniones vistas.</p> <p>Cajones: Con accesibilidad total del usuario mediante su sistema de extracción total. Su sistema de cierre centralizado bloquea los cajones y el sistema antivuelco nivela cargas.</p> <p>Puertas: BATIENTES con cierre de falleba consistente en una pletina de chapa de 1.2 mm en el cierre. Correderas y persiana.</p> <p>Frentes y puertas: pueden ser de melamina de 19 mm de espesor o de acero.</p> <p>Tiradores: metálicos y/o embutidos.</p> <p>Apoyos: que evitan el contacto directo con la superficie, provistos de niveladores ocultos para regular la altura desniveles del suelo.</p>	<p>Costados fabricados de aglomerado de 19 mm envueltos en melamina, canteados de PVC en 2 mm. Estantes de tablero aglomerado laminado en melamina de 25 mm de espesor. Opcionalmente se pueden encontrar con acabado metálico. Puertas abatibles con bisagras automáticas de 110º en su apertura, que realizan un recorrido mayor para una mejor funcionalidad. Puertas de cristal en 4 mm de grosor. Trasera vista de melamina 19 mm canteada en PVC 2 mm. Cerradura con un juego de llaves para asegurar la privacidad e intimidad del usuario.</p> <p>Tiradores metálicos atornillados a puertas abatibles.</p> <p>Ergonómicos fabricados con inyección de Zamak, de acabado luminoso y cromado. Apoyos que evitan el contacto directo con el suelo, provistos de niveladores. Niveladores que amplían su altura hasta 15 mm y evitan el contacto directo con el suelo Estructura reforzada mediante la unión de los estantes a la cremallera horizontal del archivo, que mejora su estabilidad en bloque.</p>	<p>Cuerpo del armario</p> <p>Estructura modular en tablero MDP de 25 mm con melamina, disponible en varios anchos y alturas para múltiples combinaciones</p> <p>Tapas (encimeras)</p> <p>40 mm en madera (fresno/nogal): MDF chapado, aspecto cálido y robusto.</p> <p>Curvadas en fresno: Esquinas redondeadas y biseladas, diseño suave.</p> <p>Porcelánico Xtone: Alta resistencia a humedad, manchas y desgaste.</p> <p>Ingleateadas 17 mm (roble): Unión a 45° para estética continua.</p> <p>Con faja decorativa (80 mm): Estructura atamborada con detalle en laca texturizada.</p> <p>Costados</p> <p>Biselados (40 mm): MDF chapado que realza la estética.</p> <p>Curvados (fresno): Radio de 60 mm, con embellecedor para cables y reguladores.</p> <p>Ingleateados 17 mm y 80 mm: En roble, en versiones con o sin faja decorativa.</p> <p>Compatibles con tapas porcelánicas</p> <p>Puertas</p> <p>Madera (fresno, roble, nogal): Con uñero recto o redondeado según modelo.</p> <p>Melamina: Para distintas alturas y anchos, con opción de cerradura.</p> <p>Cristal: Con marco de madera, sin tirador, en varias alturas.</p>
Estructura			

Descripción general de la estructura	<p>Los armarios combinados se distinguen en abiertos, cerrados con puertas abatibles o correderas, puertas bajas, con archivador y armarios roperos que incorporan perchero y bandeja superior. Están formados por una estructura metálica de chapa de acero laminado en frío, soldada por puntos para ocultar soldaduras vistas. El proceso de plegado, se caracteriza por un redondeo, que suaviza las aristas. El proceso se realiza por las altas presiones para evitar la recuperación elástica del metal, garantizando su durabilidad. El proceso de pintura se lleva a cabo mediante subprocesos de lavado, desengrase y fosfatado previos a la aplicación de una capa antioxidante. Todo ello previamente al proceso de pintura con resinas epoxicas que fortalecen y protegen la estructura. Su conjunto ofrece una visión rompedora y moderna, transmitiendo a su vez creatividad e identidad propia, adaptándose fácilmente al espacio conviviente con el resto de mobiliario, mejorando la estética del entorno ocupacional.</p>	<p>El armario NHB está formado por un tablero de aglomerado de 19 mm de espesor en costados y la parte inferior, mientras que el tablero de los estantes son de 25 mm, junto al sobre estructural del mismo grosor. Los estantes se pueden posicionar en diferentes alturas gracias a la cremallera que mediante el sistema de auto-armado se fija con una ligera presión entre la cazoleta y el tornillo portaestante, una vez hecho el conjunto adquiere gran rigidez.</p>	<p>Los armarios comunes están diseñados para ofrecer una estructura modular, resistente y altamente personalizable, perfecta para oficinas modernas que buscan equilibrio entre funcionalidad y diseño. Su base se compone de un cuerpo robusto fabricado en tablero MDP de 25 mm con melamina de alta calidad y cantos de PVC, una combinación que garantiza durabilidad, estabilidad y un acabado impecable. Los costados añaden carácter y detalle al conjunto. Están disponibles en versiones rectas, biseladas, curvadas o ingleteadas, lo que permite reforzar el estilo deseado: desde una estética más técnica y contemporánea hasta un diseño más orgánico y suave. En conjunto, esta estructura modular destaca por su versatilidad, calidad y diseño contemporáneo, convirtiéndose en una solución perfecta para crear espacios organizados, elegantes y coherentes en cualquier entorno profesional.</p>
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	<p>Estructura: fabricada en chapa de acero de 0.8 mm de espesor. Pulida y laminada en frío, proceso por el cual dota al material de elevada resistencia, sin uniones vistas.</p> <p>Cajones: Con accesibilidad total del usuario mediante su sistema de extracción total. Su sistema de cierre centralizado bloquea los cajones y el sistema antivuelco nivela cargas.</p> <p>Puertas: sistema batiente con cierre de falleba consistente en una pletina de chapa de 1.2 mm en el cierre. Sistema de puertas correderas y de persiana en pvc. Cerradura: con bombillo y juego de llaves. Bombillo intercambiable, juego de llaves abisagradas con funda en plástico negro. Tiradores: ergonómicos fabricados en inyección de Zamak. Apoyos: que evitan el contacto directo con la superficie, provistos de niveladores ocultos para regular la altura desde el interior del armario y controlar los desniveles del suelo. Acabado: de pintura epoxi en polvo con un espesor de entre 60 y 70 micras y secado al horno. Frentes y puertas: pueden ser de melamina de 19 mm de espesor, tablero MDF rechapado en madera natural, de acero y cristal.</p>	<p>Las puertas y los frentes están fabricados en tablero de aglomerado 19 mm canteada en todo su perímetro mediante cantos de PVC 2 mm. La estructura se sustenta sobre unos apoyos que actúan como niveladores, ideal para ajustarse a los desniveles del suelo y evitar movimientos desiguales de la propia estructura. Tiene la posibilidad de elegir techo de 40 mm de espesor incluso realizar composiciones de varios armarios con un mismo techo. Sus bisagras automáticas tienen una apertura de 110º facilitan su funcionalidad y utilidad para el usuario. El armario archivo está provisto de cerradura y un juego de llaves para mantener la privacidad del usuario, disponibles también en puertas abatibles. El cierre de falleba se compone de una chapa de 1.2 mm en el cierre. Los armarios NHB con doble archivo, llevan de serie, bastidor metálico con guías telescópicas de extracción total y de rodamiento a bolas. El cierre es centralizado, cerrando el frente inferior y cerrando en los laterales, es decir cierre en tres puntos. Cajón: fabricado en chapa de acero de 0.8 mm de espesor, plegada y soldada por puntos con soldadura de resistencia eléctrica. Con acabado en pintura epoxi.</p>	<p>Los armarios comunes ofrecen una estructura modular, resistente y adaptable, diseñada para integrarse fácilmente en cualquier entorno profesional. El cuerpo del armario está fabricado en tablero MDP de 25 mm con melamina de alta calidad y cantos de PVC, lo que garantiza durabilidad y un acabado uniforme. Las distintas opciones de ancho y altura permiten crear composiciones a medida, desde soluciones bajas hasta armarios de gran capacidad. La parte superior puede personalizarse con varias tapas decorativas: opciones en madera natural, acabados ingleteados o superficies porcelánicas de alta resistencia, todas pensadas para aportar un acabado estético y robusto. Los costados completan la estructura con diferentes estilos —rectos, biselados, curvados o ingleteados— adaptándose a la estética deseada. Algunos modelos incorporan detalles funcionales como embellecedores para ocultar cableado y regulación de nivelación, asegurando una integración impecable en el espacio. El frontal se puede configurar con puertas en melamina, madera o cristal, todas equipadas con bisagras de liberación rápida y regulación 3D para un uso cómodo y fiable. En conjunto, este sistema de armarios combina versatilidad, diseño y calidad, permitiendo crear composiciones personalizadas y visualmente coherentes para oficinas modernas y funcionales.</p>
Materiales			
Materiales generales del tipo de producto	<p>Chapa de acero de 0.8 mm, pletina de chapa de 1,2 mm, tiradores de zamak, frentes y puertas de melamina, madera .Amplia variedad de acabados para combinar entre estructuras y componentes, fomentando el estilo y la identidad individual.</p>	<p>Aglomerado de partículas de alta densidad (650 Kg./m3) recubierto por una o por ambas caras de melamina decorativa con acabado superficial para una mayor durabilidad frente a la abrasión.</p>	<p>Tablero de partículas MDP de 25 mm y 620 kg/m³, recubierto con melamina de última generación. Canteado con PVC de 2 mm. Melamina: Superficie resistente y libre de formaldehído según normas DIN EN 16516 y EN 717-1 MDF: en grosores de 17 mm, 26 mm o 40 mm. Densidades entre 655 y 675 kg/m³. Madera natural (chapas):Disponibles en poro abierto, poro cerrado o lacado. Vidrio con marcos de madera</p>

Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto			
Rango de dimensiones			
Largo (mm)	900-1000-1200	450-800- 900-1000-1200	465 / 930
Profundidad/Fondo (mm)	450/470	420	400
Altura (mm)	730 a 1950	760 a 2010	740/1445/2155
Elementos no estructurales y acabados			
Descripción elementos exteriores no estructurales	Cerradura de pitón: también llamado como pulsador, se utiliza para puertas de corredera metálicas, con sendos orificios practicados en ambas puertas. Provisto de dos llaves para accionar la cerradura.	Sistema de cierre: sistema de cierre casi instantáneo, mediante mecanismo de falleba, accionando dos puntos de cierre, superior e inferior, lo que evita la apertura de la puerta. Sistema de cierre cerradura archivador: sistema caracterizado por una cerradura de tres puntos de cierre, en el centro y los costados.	El frontal se puede configurar con puertas en melamina, madera o cristal, todas equipadas con bisagras de liberación rápida y regulación 3D para un uso cómodo y fiable.
Descripción de elementos interiores no estructurales	Cerradura de cremallera: especial para puertas de cristal, consistente en una cremallera que se fija al bombillo, este se fija en una puerta, mientras que la cremallera se fija en la opuesta. Provista con dos llaves para accionarse.	• Cerradura de cremallera: especial para puertas de cristal. Provista con dos llaves para accionarse.	
Acabados estándar disponibles y sus características	Estructuras y puertas metálicas: Blanco 9003 Liso, Grafito Text., Plata 9006 Liso, Negro 9005 Text. y Cromo (otros colores, consultar) Puertas Melamina: Fresno, Cerezo, Acacia, Haya, Gris, Blanco, Roble, Roble HM, Gris Arcilla, Grafito y Nogal 17. Puertas hoja de madera natural barnizadas (según muestrario barniz) Puertas Persiana: Pvc Cristal: Traslúcido o transparente	Puertas Melamina: Fresno, Cerezo, Acacia, Haya, Gris, Blanco, Roble, Roble HM, Gris Arcilla, Grafito y Nogal 17. Puertas hoja de madera natural barnizadas (según muestrario barniz) Puertas Persiana: Pvc Cristal: Traslúcido o transparente	Madera natural (chapas): (Nogal natural / Nogal Espresso/ Nogal Italiano / Nogal Noir) Melamina: (Roble Estela/ Nogal Siena/ Pino Nordico/ Blanco/ Beige). Superficie resistente y libre de formaldehído según normas DIN EN 16516 y EN 717-1 Lacados: (Antracita/ Blanco/ Antracita/ Zafiro/ Beige/ Bronce/ Oxido)
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Puertas madera hoja natural barnizada	Opcional cuerpo, estantes, frentes de cajones y puertas madera hoja natural barnizada	
Otras características			
Otras características relevantes			
Observaciones			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	193€ - 950€	84€ - 800€	300€ - 2935€
Enlaces			
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	gioficinas.es/catalogo-patrimonio/categoria/01-01-01-despachos-de-direccion-y-mesas-estrado/01-01-06-armario-libreria-despacho-direccion/	gioficinas.es/catalogo-patrimonio/categoria/01-01-01-despachos-de-direccion-y-mesas-estrado/01-01-06-armario-libreria-despacho-direccion/	gioficinas.es/catalogo-patrimonio/categoria/01-01-01-despachos-de-direccion-y-mesas-estrado/01-01-06-armario-libreria-despacho-direccion/
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	gioficinas.es/catalogo-patrimonio/categoria/01-01-01-despachos-de-direccion-y-mesas-estrado/01-01-06-armario-libreria-despacho-direccion/	gioficinas.es/catalogo-patrimonio/categoria/01-01-01-despachos-de-direccion-y-mesas-estrado/01-01-06-armario-libreria-despacho-direccion/	gioficinas.es/catalogo-patrimonio/categoria/01-01-01-despachos-de-direccion-y-mesas-estrado/01-01-06-armario-libreria-despacho-direccion/
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	gioficinas.es/catalogo-patrimonio/categoria/01-01-01-despachos-de-direccion-y-mesas-estrado/01-01-06-armario-libreria-despacho-direccion/	gioficinas.es/catalogo-patrimonio/categoria/01-01-01-despachos-de-direccion-y-mesas-estrado/01-01-06-armario-libreria-despacho-direccion/	gioficinas.es/catalogo-patrimonio/categoria/01-01-01-despachos-de-direccion-y-mesas-estrado/01-01-06-armario-libreria-despacho-direccion/
Certificaciones			
Certificaciones de producto	UNE EN 14073-2/ UNE EN 14073-3/ UNE EN 14074 / ISO 14006	UNE EN 14073-2/ UNE EN 14073-3/ UNE EN 14074 / ISO 14006	ISO 14006/ UNE-EN14073-2 / UNE-EN14073-3
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	FSC PEFC	FSC PEFC	
Otras certificaciones disponibles	ISO 9001 / ISO 14001	ISO 9001 / ISO 14001	ISO 9001 / ISO 14001