

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO		
EMPRESA OFERTANTE LOTE 1	DYNAMOBEL, S.A.	DYNAMOBEL, S.A.
Categoría ofertada 01.01.06.00	010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN	010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada		
Serie o programa de categoría 01.06	01.06.00.0018 QUO	01.06.00.0019 ARMARIO Archivador Estantes
Marca del producto	Dynamobel	Dynamobel
Serie o programa	QUO	ARMARIO Archivador Estantes
Fabricante del producto	Dynamobel, S.A.	Dynamobel, S.A.
Características de los bienes		
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	<p>Esta serie Quo es un sistema de almacenaje con cuerpo metálico, diseñado para su utilización en entornos de oficina y espacios profesionales. Su estructura íntegramente fabricada en acero proporciona una elevada resistencia mecánica y una alta capacidad de carga, garantizando estabilidad y durabilidad en el uso continuado.</p> <p>El diseño presenta líneas limpias y atemporales, con una configuración funcional que minimiza las líneas visibles. El sistema permite la combinación de frentes,partes superiores y traseras con acabados alternativos, aportando versatilidad estética sin comprometer la robustez del conjunto. La gama permite diferentes disposiciones y configuraciones, adaptándose a diversas necesidades de uso y organización.</p> <p>El producto está concebido como una solución estable, funcional y duradera, adecuada como complemento de archivo en la oficina actual.</p>	<p>Esta serie de Armario, es un sistema de armarios diseñado sin estructura metálica, basado en el uso de paneles de madera laminada como elemento constructivo y estructural. Su concepción modular permite el suministro del producto por componentes y su montaje in situ, facilitando el transporte, la instalación y la adaptación a distintos entornos.</p> <p>El diseño presenta líneas contemporáneas y una configuración racional, orientada a ofrecer soluciones funcionales de almacenaje para espacios de oficina. La gama permite diferentes disposiciones y configuraciones, adaptándose a diversas necesidades de uso y organización.</p> <p>Los materiales empleados garantizan un equilibrio entre durabilidad y calidad, manteniendo criterios de resistencia y fiabilidad adecuados para entornos profesionales. El producto está concebido para responder a las exigencias de la oficina actual, combinando funcionalidad, estética sobria y facilidad de uso.</p>
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	<p>El armario Quo, está compuesto de una estructura robusta compuesta por laterales, trasera , base y techo en acero. Dispone de estantes de acero de alta resistencia, diseñados para soportar cargas elevadas de uso habitual en entornos profesionales. El acabado puede realizarse íntegramente en acero o combinarse con componentes en melamina o madera, aportando una imagen versátil que permite su adecuacióna diferentes espacios y entornos profesionales.</p> <p>El producto incorpora el tirador metálico.</p>	<p>La serie Armario está construida en panel de partículas de madera encoladas con resinas sintéticas, concebido para ofrecer una elevada resistencia mecánica, al rayado y a las manchas. El cuerpo del armario, incluyendo laterales, base, cubierta y estantes regulables/estante fijo, presenta acabado bilaminado con cantos protegidos mediante material sintético de alta resistencia, garantizando durabilidad en el uso continuado. La trasera, dispuesta de forma remetida, contribuye a la estabilidad estructural del conjunto. El producto incorpora el tirador metálico.</p>
Estructura		
Descripción general de la estructura	<p>El armario Quo, está compuesto por una estructura compuesta por laterales, trasera, base y techo en acero. Dispone de estantes de acero de alta resistencia.</p> <p>El acabado puede realizarse íntegramente en acero o combinarse con componentes en melamina o medera, según configuración. Incorpora tirador metálico, integrado de forma funcional y resistente.</p> <p>La superficie exterior cuenta con recubrimiento mediante pintura en polvo epoxi, que proporciona una elevada durabilidad, resistencia al desgaste y un acabado uniforme, adecuado para instalaciones de uso intensivo.</p>	<p>El Armario está construido en aglomerado de partículas de madera encolado con resinas sintéticas,especialmente diseñado para aplicaciones que requieren alta resistencia a la flexión, al rayado y a las manchas. Presenta un acabado bilaminado con cantos protegidos en ABS, incorporando puertas y laterales robustos, así como base, techo y estantes resistentes. La trasera está remetida para aportar estabilidad estructural. El conjunto incluye tiradores metálicos y permite un montaje rápido y sencillo. Los estantes están diseñados para soportar cargas habituales en entornos de oficina, garantizando funcionalidad y durabilidad.</p>
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	<p>Armario fabricado con conjunto de laterales, trasera enrasada, base y techo realizados en acero de espesor 0,8 mm, conforme a la norma UNE-EN 10130.</p> <p>Los elementos estructurales y estantes se fabrican en acero de 0,8 mm de espesor, pudiendo configurarse alternativamente con estantes en melamina de 19 mm de espesor.</p> <p>Incorpora tirador metálico con acabado en color aluminio, blanco o negro, de diseño funcional y resistente.</p> <p>Los estantes presentan una elevada capacidad de carga, con resistencia según UNE EN 14073-3:2005 : 49Kg, 61 kg y 69 kg, admitiendo distintas cargas en función de la configuración.</p> <p>El acabado superficial se realiza mediante pintura en polvo epoxi con un espesor comprendido entre 60 y 80 micras, cumpliendo la normativa vigente en materia de reacción al fuego conforme a UNE 23827-90.</p>	<p>Armario fabricado en tablero aglomerado de partículas de madera, encolado con resinas sintéticas, especialmente diseñado para aplicaciones que requieren elevada resistencia a la flexión, al rayado y a las manchas, con una densidad media de 630 kg/m³, conforme a la norma EN 14323.</p> <p>El acabado exterior es bilaminado, con cantos protegidos mediante ABS de 1 mm de espesor, según norma UNE 56.843:01, garantizando durabilidad y resistencia al uso continuado.</p> <p>Las puertas y laterales se fabrican con un espesor de 19 mm, mientras que la base, el techo y los estantes presentan un espesor de 25 mm. La trasera es remetida, con un espesor de 12 mm, aportando estabilidad estructural al conjunto.</p> <p>Incorpora tirador metálico con acabado en color aluminio, blanco o negro, de diseño funcional y resistente.</p> <p>Los estantes disponen de una resistencia a la carga conforme a la norma UNE EN 14073-3:2005, con una capacidad de carga de hasta 49 kg.</p>
Materiales		
Materiales generales del tipo de producto	<p>Cuerpo, estantes, puertas en acero.</p> <p>Opción de estantes, puertas, techo o frente en melamina. Y techo y frente de madera.</p> <p>Opción de puertas correderas metálicas, de melamiana y madera.</p> <p>Opción de trasera en melamina, madera,tapizado y tapizado-acústico.</p> <p>Opción de costados curvos metálicos.</p> <p>Tirador metálico.</p>	<p>Cuerpo, estantes, puertas en aglomerado de madera de alta resistencia.</p> <p>Opción de estantes metálicos.</p> <p>Tirador metálico.</p>
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Cerradura, bisagras en acero. Niveladores en poliamida.	Cerradura, bisagras en acero. Niveladores en poliamida.
Rango de dimensiones		
Largo (mm)	700-800-1000	450-700-800-1000
Profundidad/Fondo (mm)	450-465	430-450
Altura (mm)	740-1000-1200-1400-1600-1800-2000	740-1000-1200-1400-1600-1800-2000
Elementos no estructurales y acabados		
Descripción elementos exteriores no estructurales	<p>Incorpora cerradura amaestrada con llave.</p> <p>Jardinera fabricada en melamina para uso con plantas artificiales,opcional.</p> <p>Techo con rail para carpetas suspendidas.</p> <p>Posibilidad de costados curvos metálicos.</p> <p>Posibilidad de trasera inmantada en melamina, madera,tapizado y tapizado-acústico.</p>	<p>Incorpora cerradura amaestrada con llave.</p> <p>Jardinera fabricada en melamina para uso con plantas artificiales,opcional.</p> <p>Posibilidad de incorporar techo corrido fabricado en melamina de 25 mm de espesor, destinado a la unión y alineación de varios armarios.</p> <p>Posibilidad de incorporar trasera en melamina de 19 mm de espesor,para eliminando la trasera remetida que vine de serie.</p>
Descripción de elementos interiores no estructurales	<p>Dispone de bisagras con ángulo de apertura de 110°.</p> <p>Sistema de nivelación regulable desde el interior, con un rango de ajuste de hasta 20 mm.</p> <p>Estantes regulables cada 25 mm, que permiten colocar carpetas.</p> <p>Posibilidad de estante tipo ropero.</p> <p>Posibilidad de archivador extraíble para carpetas.</p> <p>Posibiliidad de techo curvo en melamina de 25 mm de espesor.</p>	<p>Dispone de bisagras con ángulo de apertura de 95°.</p> <p>Sistema de nivelación regulable desde el interior, con un rango de ajuste de hasta 15 mm.</p> <p>Posibilidad de archivador extraíble para carpetas.</p> <p>Posibilidad de estante tipo ropero.</p> <p>Posibilidad de estantes diseñados para permitir la suspensión de carpetas.</p>
Acabados estándar disponibles y sus características	Metálico y laminado	Laminado
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Madera, tapizado y tapizado-acústico.	
Otras características		
Otras características relevantes	<p>Esta serie Quo es un sistema de almacenaje con cuerpo metálico proporciona una elevada resistencia mecánica y una alta capacidad de carga, garantizando estabilidad y durabilidad en el uso continuado.</p> <p>Dispone de puertas batientes o correderas con bisagras de apertura controlada, tiradores integrados y cerradura,así como estantes regulables para carpetas, archivadores y material diverso.</p> <p>Permeti la combinación de frentes,partes superiores y traseras con acabados alternativos, aportando versatilidad estética sin comprometer la robustez del conjunto.</p> <p>Su diseño modular permite montaje rápido y sencillo,garantizando versatilidad y adaptación a diversos espacios de trabajo.</p>	<p>El Armario está fabricado en melamina de alta densidad con cantos ABS, ofreciendo gran resistencia y durabilidad en entornos de oficina.</p> <p>Dispone de puertas batientes con cierre amaestrado y bisagras de apertura controlada, estantes ajustables aptos para carpetas y archivadores, y opciones de trasera a ras o remetida.</p> <p>Su diseño modular facilita montaje rápido y mantenimiento, y permite incorporar techos corridos, jardineras y tiradores metálicos, garantizando versatilidad y adaptación a diversos espacios de trabajo.</p>
Observaciones		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	626,00 €	382,00 €
Enlaces		
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo/despachos-direccion/	https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo/despachos-direccion/
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo/despachos-direccion/armario-libreria-despacho-direccion/	https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo/despachos-direccion/armario-libreria-despacho-direccion/
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/despachos-direccion/armario-libreria-despacho-direccion/quo-armario-libreria/	https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/despachos-direccion/armario-libreria-despacho-direccion/cube-armario-libreria/
Certificaciones		
Certificaciones de producto	UNE-EN 14073-2:2005,UNE-EN 14073-3:2005, UNE-EN 14074:2005	UNE-EN 14074-2:05,UNE-EN 14073-3:05, UNE-EN 14074:05
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.		
Otras certificaciones disponibles	ISO 14006, ISO 90001,ISO 14001	ISO 90001,ISO 14001