

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO			
EMPRESA OFERTANTE LOTE 1	AF STEELCASE, S.A.	AF STEELCASE, S.A.	AF STEELCASE, S.A.
010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN	010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN	010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN	010600-ARMARIO LIBRERÍA DESPACHO DIRECCIÓN
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	01.01.06.00.0001_XAVIA	01.01.06.00.0002_CLASIFICACIÓN UNIVERSAL	01.01.06.00.0003_VOLUMART
Marca del producto	STEELCASE	STEELCASE	STEELCASE
Fabricante del producto	STEELCASE	STEELCASE	STEELCASE
Características de los bienes			
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Armarios compuestos de librería o armario de puertas batientes de vidrio en su parte superior y de armarios de puertas batientes madera o archivadores de frente de madera en la parte inferior. Volumen en chapa de acero (0,8mm de espesor) compuesto por una estructura soldada con cremalleras ranuradas cada 25mm para fijar cualquier accesorio interior a la altura deseada. Sistema antivuelco: 1 sistema de bloqueo que evita la extracción simultánea de los cajones 5ª rueda en los bloques con ruedas con una gaveta 6U	Armario de puertas batientes con todo tipo de equipamientos interiores y accesorios que se adapten a las diferentes necesidades del puesto de trabajo	Armario de puertas batientes, con elementos remontables jardinera, elementos remontables librería, y diferentes tipos de equipamientos interiores que se adapten a las diferentes necesidades del puesto de trabajo
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Tablero de madera de partículas, 19mm o de 30mm de espesor, cubierto de hoja de madera, cantos rectos de 1mm de espesor, en madera. Puerta batiente madera en tablero cubierto en madera con cantos rectos de 1mm de espesor bisagras ajustables, con sistema clip-on. Librería entregada con un suplemento de base interior.	Componentes interiores (guías, niveladores, sistemas de cierre, tiradores) de alta calidad con las mismas garantías que el producto ofertado. Los cuadros telescópicos tendrán una profundidad útil de 385 mm, con regulación que permita archivar formato A4 y Folio . Además contarán con sistema de extracción paralela	Los frentes laminados serán en tablero laminado de alta resistencia a la abrasión, al impacto y rayado según norma UNE-EN 438-2:2005, de 19mm de espesor y cantos rectos en ABS de 2mm de espesor, tanto frente laminado como madera. Las traseras, en combinación con los diferentes tipos de frentes, disponibles en: metal, laminado. Trasera metálica de en chapa de acero de 0,75mm de espesor, y espesor total de 15mm. Trasera laminada en tablero laminado de 15mm de espesor, con cantos rectos en ABS de 2mm de espesor.
Estructura			
Descripción general de la estructura	Volumen en chapa de acero (0,8mm de espesor) compuesto por una estructura soldada	Estructura auto-portante de acero que permite el traslado y volteo sin de-formaciones en la misma	Estructura auto-portante que permite el traslado y volteo sin deformaciones en la misma.
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	El sistema antivuelco Open1® evita la apertura simultánea de dos o más cuadros telescópicos o cajones. Zócalo: base de 50mm, excepto en los armarios de superposición que es de 20mm. Niveladores en el interior del armario, con un recorrido de 25mm	Carcasa de acero de 0,75mm de espesor compuesto por estructura solda-da y dos estructuras inferior y superior, ambas también soldadas y con espesores de 0,95 y 1,5mm.	Carcasa de acero de 0,75mm de espesor compuesto por estructura soldada con doble refuerzo tubular.
Materiales			
Materiales generales del tipo de producto	Tablero de madera de partículas, 19mm o de 30mm de espesor, cubierto de hoja de madera, cantos rectos de 1mm de espesor, en madera. Puerta batiente madera en tablero cubierto en madera con cantos rectos de 1mm de espesor. Librería con puerta batiente de vidrio en vidrio liso.	Los tableros y frentes laminados serán de protech o laminado de alta resistencia a la abrasión, al impacto y rayado según norma UNE-EN 438-2:2005, de 19mm de espesor, en caso de frentes de hoja de madera natu-ral, deberá tener igualmente 19mm. de espesor	Los frentes laminados serán en tablero laminado de alta resistencia a la abrasión, al impacto y rayado según norma UNE-EN 438-2:2005, de 19mm de espesor y cantos rectos en ABS de 2mm de espesor, tanto frente laminado como madera. Las traseras, en combinación con los diferentes tipos de frentes, disponibles en: metal, laminado. Trasera metálica de en chapa de acero de 0,75mm de espesor, y espesor total de 15mm. Trasera laminada en tablero laminado de 15mm de espesor, con cantos rectos en ABS de 2mm de espesor
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto			
Rango de dimensiones			
Largo (mm)	800, 1000 mm	800, 1000, 1200 mm	800, 1000, 1200 mm
Profundidad/Fondo (mm)	450 mm	430, 450 mm	470 mm
Altura (mm)	700, 740, 1700, 1740, 1980, 2020 mm	700, 850, 1000, 1100. 1300, 1500, 1700, 1980 mm	465, 700, 735, 850, 1000, 1100, 1200, 1300, 1500, 1600, 1700 mm
Elementos no estructurales y acabados			
Descripción elementos exteriores no estructurales	5 tipos de tiradores: GM7y GK2 (metálico), Rectangular, Tubo 2 y recto metálico.	5 tipos de tiradores: GM7y GK2 (metálico), Rectangular, Tubo 2 y recto metálico.	Remontables jardinera en carcasa metálica exterior de 0,75mm, con trasera metálica incorporada y base metálica interior. Remontables librería en carcasa metálica exterior de 0,75mm, con interior encastrado en laminado de 19mm de espesor. Bases preparadas para la configuración de niveladores, patas metálicas de H300mm o patas de madera de H150mm. 5 tipos de tiradores: GM7y GK2 (metálico), Rectangular, Tubo 2 y recto metálico.
Descripción de elementos interiores no estructurales	Cerraduras: bombillo intercambiable con la posibilidad de elegir números de clave disponible opción sin bombillo. Contrapeso / sistema antivuelco Existen 2 sistemas que garantizan una seguridad de uso y evita que las unidades con elementos extraíbles se vuelquen.	Entrepañeo metálico de chapa de 0,75mm de espeso. Compresor ( soporte carpetas): estructura de metal para colgar carpetas suspendidas. Cuadro telescópico extraíble y compuesto de una estructura metálica, guías de retención y extracción paralela a través de una varilla con rueda dentada	Componentes interiores disponibles: cuadro telescópico extraíble con guías con retención, niveladores accesibles con 25mm de regulación, sistemas de cierre amortiguado soft-closing, sistema de seguridad antivuelco, entrepaños metálicos/laminados/madera, entre otras opciones. Elementos de alta calidad con las mismas garantías que el producto ofertado.
Acabados estándar disponibles y sus características	Las numerosas opciones de elección de acabados y de combinaciones permitirán configurar la estética más apropiada para cada espacio. Disponibilidad de acabados estándar para los diferentes materiales.	Las numerosas opciones de elección de acabados y de combinaciones permitirán configurar la estética más apropiada para cada espacio. Disponibilidad de acabados estándar para los diferentes materiales.	Las numerosas opciones de elección de acabados y de combinaciones permitirán configurar la estética más apropiada para cada espacio. Disponibilidad de acabados estándar para los diferentes materiales.
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Múltiples accesorios internos y externos que permitan la mayor funcionalidad y versatilidad al puesto.	Múltiples accesorios internos y externos que permitan la mayor funcionalidad y versatilidad al puesto.	Múltiples accesorios internos y externos que permitan la mayor funcionalidad y versatilidad al puesto.
Otras características			
Otras características relevantes		Carga de fuego inferior a 50 MJ /m2.	
Observaciones	Garantía de 8 años.	Garantía de 8 años.	Garantía de 8 años.
Precio o intervalo de precios (sin IVA)			
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	0-1.000 €	0-1.000 €	0-1000 €
Enlaces			
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	<a href="http://www.afsteelcaseadmon.com/xaviaqua-c2x22433432">www.afsteelcaseadmon.com/xaviaqua-c2x22433432</a>	<a href="http://www.afsteelcaseadmon.com/clasificacion-universal-2-c2x22425631">www.afsteelcaseadmon.com/clasificacion-universal-2-c2x22425631</a>	<a href="http://www.afsteelcaseadmon.com/volum-art-c2x22426069">www.afsteelcaseadmon.com/volum-art-c2x22426069</a>
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	<a href="http://www.afsteelcaseadmon.com/xaviaqua-c2x22433432">www.afsteelcaseadmon.com/xaviaqua-c2x22433432</a>	<a href="http://www.afsteelcaseadmon.com/clasificacion-universal-2-c2x22425631">www.afsteelcaseadmon.com/clasificacion-universal-2-c2x22425631</a>	<a href="http://www.afsteelcaseadmon.com/volum-art-c2x22426069">www.afsteelcaseadmon.com/volum-art-c2x22426069</a>
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	<a href="http://www.afsteelcaseadmon.com/xaviaqua-c2x22433432">www.afsteelcaseadmon.com/xaviaqua-c2x22433432</a>	<a href="http://www.afsteelcaseadmon.com/clasificacion-universal-2-c2x22425631">www.afsteelcaseadmon.com/clasificacion-universal-2-c2x22425631</a>	<a href="http://www.afsteelcaseadmon.com/volum-art-c2x22426069">www.afsteelcaseadmon.com/volum-art-c2x22426069</a>
Certificaciones			
Certificaciones de producto	Cumplimiento de la norma EN ISO 14006 - Sistemas de Gestión Ambiental. Directrices para incorporar el ecodiseño. Indoor Advantage Certification. Tecnalia	Cumplimiento de la norma EN ISO 14006 - Sistemas de Gestión Ambiental. Directrices para incorporar el ecodiseño. Cumplimiento de la norma EN ISO 14001:2015 - Sistema de Gestión Ambient-tal aplicable al Diseño y Producción de los productos afectados. Certificado de calidad de las emisiones del producto completo para su uso en interiores (Indoor Air Quality) conforme al estándar ANSI/BIFMA M7.1/X7.1-2011 R2016 y al estándar ANSI/BIFMA e3-2019 (créditos 7.6.1, 7.6.2, 7.6.3)	Estándares mínimos de Durabilidad, Seguridad y Confort del Usuario certi-ficado por TECNALIA u organismo equivalente. PEP. NF Environnement SCS Indoor Advantage Gold. GS - Geprüfte Sicherheit
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	PEFC™ Programa de reconocimiento de sistemas de certificación Forestal. E1 El panel de partículas de este producto cumple con el estándar E1 de emisiones / concentración de formaldehídos.	Etiquetas ecológicas de Tipo III norma ISO 14025:1999 de Análisis del Ciclo de Vida, certificadas o avaladas por organismos de prestigio independientes, o en su defecto de Tipo II norma ISO 14021:1999.	PEFC™ Programa de reconocimiento de sistemas de certificación Forestal. E1 El panel de partículas de este producto cumple con el estándar E1 de emisiones / concentración de formaldehídos. FSC Consejo de Administración forestal. ISO 14001 Sistema de gestión medioambiental
Otras certificaciones disponibles			