

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO		
EMPRESA OFERTANTE LOTE 5 050400-ESTANTERÍAS DE BIBLIOTECAS	U.T.E. Valmma Soluciones, SL; Valenciana de mamparas, SL; Muebles Mobiliario SL	U.T.E. Valmma Soluciones, SL; Valenciana de mamparas, SL; Muebles Mobiliario SL
Categoría ofertada 01.05.04.00.xxxx	050400-ESTANTERÍAS DE BIBLIOTECAS	050400-ESTANTERÍAS DE BIBLIOTECAS
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada		
Serie o programa de categoría 05.04.00	01.05.04.00.0023_Beko	01.05.04.00.0024_SendaBiblos
Marca del producto	Formeooffice	Formeooffice
Fabricante del producto	MOBILIARIO BIOR S.L.	MOBILIARIO BIOR S.L.
Características de los bienes		
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Estantería modular metálica. Elaborada mediante doble costado. Incluye pies niveladores. Ranurados cada 30mm., permiten la regulación en altura del estante y demás complementos (ver accesorios estanterías). Posibilidad de módulos a una o dos caras. Los costados laterales pueden ser de 30mm. o 50mm. de grueso. Opción de trasera metálica, puertas de cristal o madera. Puede incluir costados terminales y tapas en madera superpuestos o encastrados. Forma parte del programa CS que incluye diverso mobiliario auxiliar. Varias medidas y acabados	Estantería modular mixta. Confeccionada con escalerillas en madera maciza de haya, formadas por largueros unidos mediante peñazos, incluye doble cremallera de taladros cada 32mm. que permite regular en altura los estantes metálicos. Presenta pies niveladores y diversos complementos, además de costados terminales de distintos materiales (ver accesorios estanterías). Módulos de una o dos caras. El programa incluye un ambiente uniforme. Varias medidas y acabados.
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Estantería metálica simple o doble, conformada mediante costados dobles metálicos (travesaños/trasera, base y tapa) así como estantes metálicos de 1mm de espesor, graduables en altura cada 30 mm de suelo a techo. Los costados, se pueden personalizar con distintos acabados. Se puede personalizar con los distintos acabados e incluir todo tipo de complementos necesarios para la biblioteca, perfiles señalizadores en estantes, banderolas de señalización lateral, estantes revisteros expositores o con almacenaje, varillas para periódicos, contenedores extraíbles ó fijos para medios audiovisuales o comics estantes fijos o extraíbles, estantes escalonados (dos alturas) para medios audiovisuales y un largo etc... Incluye en todos los casos pies niveladores de nailon con la posibilidad de embellecedor cromado.	Los costados en escalera, fabricados en madera maciza de haya vaporizada calidad 1ª, formadas por dos largueros unidos por peñazos de la misma madera. Los elementos estructurales verticales son escalerillas abiertas (no costados ciegos) formadas por largueros de madera maciza verticales de45x30mm, 65x30mm y 110x30 mm, y horizontales. Unidas en la parte superior y frontal a inglete. Incluyen doble cremallera de taladros cada 32mm para permitir la graduación en altura de los estantes, también incluyen pies niveladores embutidos mediante insertos metálicos en el tablero, que permiten salvar desniveles de hasta 20mm, la zona de contacto con el suelo es antideslizante y pueden llevar embellecedor metálico cromado. El sistema de unión a los costados será mediante doble cremallera interior quedando los costados totalmente libres de cremallera sus caras laterales y frontales. Sirviendo la cremallera de sistema de arriostramiento auxiliar. Los estantes se unirán a la cremallera mediante cartelas sobreelevadas que impiden que los libros caigan por el lateral del mismo. Sistema de arriostramiento: Mediante bastidor tubular entubo de 30x20x1.5mm, unido mediante soldadura oxiacetilénica de hilo continuo, mecanizado para su unión a los costados mediante espárragos de métrica 6, con cabezas de tornillo Allen cromadas. Estantes: fabricados en chapa blanca tipo DC01 de 1mm de espesor y 3 pliegues longitudinales por lado, retenedor trasero para evitar la caída de los libros, puede adaptarse sujeta libros en el retenedor, en la parte inferior o en su superficie, el frontal del estante puede ser de 3.2cm o de 2.5cm y está preparado para la inclusión de tarjetero soldado metálico o extraíble en policarbonato. El sistema de integración del
Estructura		
Descripción general de la estructura	Los costados en chapa blanca tipoDC01 de e=1mm con dos chapas unidas mediante soldadura formando las caras exteriores del mismo. Interior del costado se rigidiza con omegas de refuerzo soldadas. Los costados de 30mm en su cara frontal, presentan dos columnas de mecanizaciones cada30 mm en sus caras laterales, para soporte y regulación de estantes. Existe la posibilidad de costados terminales de 50mm en su cara frontal, ó inclusión de perfil de aluminio en forma de T. El apoyo al suelo se realiza a través de dos niveladores, que se regulan en las mecanizaciones previstas para ello. con ellos se permite la nivelación del conjunto, ante cualquier posible imperfección del suelo. Travesaño: en chapa blanca tipo DC01 de e=1.5mm, plegada en forma de "U" se unen a los costados mediante tornillos deM6 rigidizando el conjunto. En el caso de requerir cierre trasero total se alargan para cubrir toda la parte posterior de la estantería formando una trasera en 2 partes. Tapa: chapa blanca tipo DC01 de e=1mm y pliegues longitudinales, con posibilidad de encastre de sujeta libros de varilla cromada en su cara inferior. Incluye perfil señalizador soldado de 5 cm. Estantes: fabricados en chapa blanca tipo DC01 de 1mm de espesor y 3 pliegues longitudinales por lado, retenedor trasero para evitar la caída de los libros, puede adaptarse sujeta libros en el retenedor, en la parte inferior o en su superficie, el frontal del estante puede ser de 3.2cm o de 2.5cm y está preparado para la inclusión de tarjetero soldado metálico o extraíble en policarbonato. El sistema de integración del estante es mediante soportes con forma de 2mm de grosor que se cuelgan e la ranuración de los costados.	Estantería simple o doble formada por escalerillas laterales de madera, con posibilidad de distintos acabados. Estantes metálicos de 1mm de espesor, graduables en altura cada 32mm de suelo a techo. Se puede personalizar con los distintos acabados e incluir todo tipo de complementos necesarios para la biblioteca, perfiles señalizadores en estantes, banderolas de señalización lateral, estantes revisteros expositores o con almacenaje, varillas para periódicos, contenedores extraíbles o fijos para medios audiovisuales o comics estantes fijos o extraíbles, estantes escalonados (dos alturas) para medios audiovisuales y un largo etc...sin modificar la estructura y en cualquier momento podrán ser intercambiables. Incluye en todos los casos pies niveladores de nailon con la posibilidad de embellecedor cromado.
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Los costados en chapa blanca tipoDC01 de e=1mm con dos chapas unidas mediante soldadura formando las caras exteriores del mismo. Interior del costado se rigidiza con omegas de refuerzo soldadas. Los costados de 30mm en su cara frontal, presentan dos columnas de mecanizaciones cada30 mm en sus caras laterales, para soporte y regulación de estantes. Existe la posibilidad de costados terminales de 50mm en su cara frontal, ó inclusión de perfil de aluminio en forma de T. El apoyo al suelo se realiza a través de dos niveladores, que se regulan en las mecanizaciones previstas para ello. con ellos se permite la nivelación del conjunto, ante cualquier posible imperfección del suelo. Travesaño: en chapa blanca tipo DC01 de e=1.5mm, plegada en forma de "U" se unen a los costados mediante tornillos deM6 rigidizando el conjunto. En el caso de requerir cierre trasero total se alargan para cubrir toda la parte posterior de la estantería formando una trasera en 2 partes. Tapa: chapa blanca tipo DC01 de e=1mm y pliegues longitudinales, con posibilidad de encastre de sujeta libros de varilla cromada en su cara inferior. Incluye perfil señalizador soldado de 5 cm. Estantes: fabricados en chapa blanca tipo DC01 de 1mm de espesor y 3 pliegues longitudinales por lado, retenedor trasero para evitar la caída de los libros, puede adaptarse sujeta libros en el retenedor, en la parte inferior o en su superficie, el frontal del estante puede ser de 3.2cm o de 2.5cm y está preparado para la inclusión de tarjetero soldado metálico o extraíble en policarbonato. El sistema de integración del estante es mediante soportes con forma de 2mm de grosor que se cuelgan e la ranuración de los costados.	Los costados en escalera, fabricados en madera maciza de haya vaporizada calidad 1ª, formadas por dos largueros unidos por peñazos de la misma madera. Los elementos estructurales verticales son escalerillas abiertas (no costados ciegos) formadas por largueros de madera maciza verticales de45x30mm, 65x30mm y 110x30 mm, y horizontales. Unidas en la parte superior y frontal a inglete. Incluyen doble cremallera de taladros cada 32mm para permitir la graduación en altura de los estantes, también incluyen pies niveladores embutidos mediante insertos metálicos en el tablero, que permiten salvar desniveles de hasta 20mm, la zona de contacto con el suelo es antideslizante y pueden llevar embellecedor metálico cromado. El sistema de unión a los costados será mediante doble cremallera interior quedando los costados totalmente libres de cremallera sus caras laterales y frontales. Sirviendo la cremallera de sistema de arriostramiento auxiliar. Los estantes se unirán a la cremallera mediante cartelas sobreelevadas que impiden que los libros caigan por el lateral del mismo. Sistema de arriostramiento: Mediante bastidor tubular entubo de 30x20x1.5mm, unido mediante soldadura oxiacetilénica de hilo continuo, mecanizado para su unión a los costados mediante espárragos de métrica 6, con cabezas de tornillo Allen cromadas. Estantes: fabricados en chapa blanca tipo DC01 de 1mm de espesor y 3 pliegues longitudinales por lado, retenedor trasero para evitar la caída de los libros, puede adaptarse sujeta libros en el retenedor, en la parte inferior o en su superficie, el frontal del estante puede ser de 3.2cm o de 2.5cm y está preparado para la inclusión de tarjetero soldado metálico o extraíble en policarbonato. El sistema de integración del
Materiales		
Materiales generales del tipo de producto		
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto		
Rango de dimensiones		
Largo (mm)	800/900/1100 mm	800/900/1100 mm
Profundidad/Fondo (mm)	310/410 mm	300/400 mm
Altura (mm)	2100/1800/1500/1200 mm	2100/1800/1500/1200 mm
Elementos no estructurales y acabados		
Descripción elementos exteriores no estructurales		
Descripción de elementos interiores no estructurales		
Acabados estándar disponibles y sus características	ACABADOS	ACABADOS
Acabados nivel superior disponibles y sus características		
Otras características		
Otras características relevantes		
Observaciones		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	Según proyecto.	Según proyecto.
Enlaces		
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	CATALOGO	CATALOGO
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	MANUAL TECNICO	MANUAL TECNICO
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)		
Certificaciones		
Certificaciones de producto	UNE EN 14073-2:2005 UNE EN 1403-3:2005 UNE 11016:1989 Y UNE 11023-2:1992	UNE EN 14073-2:2005 UNE EN 1403-3:2005 UNE 11016:1989 Y UNE 11023-2:1992
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.		
Otras certificaciones disponibles	UNE EN ISO 14006	UNE EN ISO 14006