

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO					
EMPRESA OFERTANTE (OTE 1)	Momo Art Interiorismo	Momo Art Interiorismo	Momo Art Interiorismo	Momo Art Interiorismo	Momo Art Interiorismo
Categoría ofertada 01.01.02.00	010200-MESA PRINCIPAL DESPACHO DIRECCIÓN	010200-MESA PRINCIPAL DESPACHO DIRECCIÓN	010200-MESA PRINCIPAL DESPACHO DIRECCIÓN	010200-MESA PRINCIPAL DESPACHO DIRECCIÓN	010200-MESA PRINCIPAL DESPACHO DIRECCIÓN
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada					
Serie o programa de categoría 01.02	01.02.00.0053 MESA DE OFICINA FREEPORT	01.02.00.0054 MESA LONGO	01.02.00.0055 ARKITEK	01.02.00.0056 CERES	01.02.00.0056 CERES
Marca del producto	OFFIRAN	ACTIU	ACTIU	ISMOBEL	ISMOBEL
Serie o programa	MESA DE OFICINA FREEPORT	MESA LONGO	ARKITEK	CERES	CERES
Fabricante del producto	OFFIRAN,S.L.	ACTIU BERBEGAL Y FORMAS	ACTIU BERBEGAL Y FORMAS	ISMOBEL,S.A	ISMOBEL,S.A
Características de los bienes					
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)		Largo es un sistema modular compuesto por solas, mesas operativas y direccionales, con soluciones de almacenamiento (armarios, libreros), accesorios y paneles de freestanding, que incorpora accesorios y elementos decorativos que nos inspiran alargando el entorno. La configuración de Largo nace de una sólida estructura de aluminio extrusionado sobre la que adaptamos patas de inyección de aluminio y un tirón de posibilidades hasta conseguir el ambiente deseado, siempre manteniendo un concepto visual unitario. Largo permite dibujar entornos de trabajo más amables, abiertos y distendidos, donde las estructuras formales y espacios dinámicos se nutren entre ellas para crear un ambiente armonioso.		Programa de mesas que responde a una visión arquitectónica del equipamiento de oficinas. En este programa de mesas, reformamos nuestro objetivo de aportar soluciones operativas incorporando un diseño singular y materiales de máxima calidad. Versatil, con espacios para cada ocasión. El empleo de formas orgánicas otorga un carácter de contemporaneidad y frescura. Las mesas de oficina Arkitek permiten crear zonas de trabajo con personalidad. Programa funcional que puede ir con apoyo sobre archivo o block, se convierte en una combinación tan sobria como práctica, aportando total funcionalidad y mayor organización a los espacios de trabajo.	
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto		Perfil de aluminio extruido. Escuadras de unión de inyección de aluminio Pata de inyección de aluminio en 2 modalidades. Altura fija de 74 cm. Regulación de Altura de 74 -82 cm Pies de aluminio inyectado PP con nivelador antideslizante. Superficie en diferentes acabados: Melamina de 19 mm de grosor en blanco, acaca, castaño, roble e fresno. Fenólico de 13 mm de grosor en blanco (solo proyectos) Cristal de 10 mm de grosor en blanco o negro Dekton de 12 mm de grosor en acabado Sirocco (solo bajo proyecto). Acceso a cableado opcional con sistema "Push Lock" en acabado blanco, aluminio y negro. Accesorios opcionales anclados a tablero: telefónicos,soportes de pc, etc... Accesorios opcionales para sobremesa: divisorias,armarios auxiliares...		Tableros en diferentes acabados y colores: * Melamina de 19 mm colores: Blanco, acacia, roble, castaño, fresno y negro antracita. * Fenólico de 13 mm color blanco. * Vidrio de seguridad laminado(5+5/6+6 mm) colores: transparente, translúcido y negro. * Vidrio templado extraclaro (10 mm) color blanco. Estructuras las patas están fabricadas en aluminio inyectado y los travesaños en aluminio extruido. Las patas llevan niveladores de aluminio inyectado con solas antideslizantes. Brazos de aluminio con disco de apoyo para superficies de vidrio. Posibilidad de distintos acabados y colores: * Pintada blanca. * Pintada aluminizada. * Pintura negra.	
Estructura		Estructura inferior de apoyo formada por dos costados laterales y rectangulares, fabricados en tablero de 40 mm de espesor - un faldón frontal transversal (con opción de dos tamalcos, corto y hasta el suelo) también de 40 mm de espesor. Detado de una canal de electrificación a lo largo de toda la parte inferior de la tapa superior, fabricada en tablero de 20 mm de espesor. Todos los elementos se fabrican en tableros MDF de densidad media 630 kg/m3, de iguales características y acabados.		Ceres2: Sobres y costados o laterales de mesa fabricados en tablero aglomerado de partículas de 40mm. de espesor, acabado en laminado (elaborado con certificación PEFC). Acabado a elegir entre Blanco, Roble o Nogal Baco. Cantos rectos de PVC/ABS de 2mm. de espesor aplicados con cola termofusible (reciclable 100%) con todas las aristas redondeadas con radio 2mm. Faldón estructural fabricado en melamina de 19mm. de espesor. Entre el sobre y los costados de mesa, existe un embellecedor de tubo cromado de 30x10mm. Altura de mesa 740 mm. Regulación en altura mediante niveladores incluidos en los costados. Pata metálicas cromadas en forma de L con nivelación.	
Descripción de la estructura de cada una de las partes.		Tapa superior de trabajo fabricada en tablero de 40 mm de espesor (MDF de densidad media 630kg/m3) con acabado exterior en chapa de madera natural de nogal americano. Costados de apoyo laterales fabricados en tablero de 40 mm de espesor (MDF de densidad media 630kg/m3) con acabado exterior en chapa de madera natural de nogal americano, el encuentro de las espigas se realiza en inglés a 45º y el borde exterior se remata con un perfilado decorativo en diagonal. Faldón frontal corto o hasta suelo, fabricado en tablero de 40 mm de espesor (MDF de densidad media 630kg/m3) con acabado en chapa de madera natural de nogal americano.		Ceres3: Sobres y costados o laterales de mesa fabricados en tablero aglomerado de partículas de 40mm. de espesor, acabado en laminado (elaborado con certificación PEFC). Acabado a elegir entre Blanco, Roble o Nogal Baco. Cantos rectos de PVC/ABS de 2mm. de espesor aplicados con cola termofusible (reciclable 100%) con todas las aristas redondeadas con radio 2mm. Faldón estructural fabricado en melamina de 19mm. de espesor. Entre el sobre y los costados de mesa, existe un embellecedor de tubo cromado de 30x10mm. Altura de mesa 740 mm. Regulación en altura mediante niveladores incluidos en los costados. Pata metálicas cromadas en forma de L con nivelación.	
Materiales		Tableros disponibles en: Melamina de 19 mm. Fenólico de 13 mm. * Vidrio de seguridad laminado(5+5/6+6 mm). Vidrio templado extraclaro (10 mm). Estructura metálica de aluminio.		Tableros disponibles en: Melamina de 19 mm. Fenólico de 13 mm. * Vidrio de seguridad laminado(5+5/6+6 mm). Vidrio templado extraclaro (10 mm). Estructura metálica de aluminio.	
Materiales generales del tipo de producto		Tableros disponibles en: Melamina de 19 mm. Fenólico de 13 mm. * Vidrio de seguridad laminado(5+5/6+6 mm). Vidrio templado extraclaro (10 mm). Estructura metálica de aluminio.		Tableros disponibles en: Melamina de 19 mm. Fenólico de 13 mm. * Vidrio de seguridad laminado(5+5/6+6 mm). Vidrio templado extraclaro (10 mm). Estructura metálica de aluminio.	
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto		Eco-Piel regenerada y Piel Natural (Flor Vacuno) para inserciones y forrado de superficies.		Ceres: 2000, 1800, Ceres3: 1600, 1800, 2000, 2200 Ceres: 900, Ceres3: 900 (para 1800, 2000, 2200) 800 (para 1600, 1800, 2000).	
Rango de dimensiones		Largo (mm) 2085 y 2285 mm Profundidad/Fondo (mm) 1045 mm Altura (mm) 740 mm		Largo (mm) 1600, 1800, 2000, 2200 Profundidad/Fondo (mm) 800 (para 1600), 880 (para 1800), 1000 (para 2000 y 2200) mm Altura (mm) 750	
Elementos no estructurales y acabados		Tapa pasacables en superficie, practicable y abatible en doble sentido, fabricada en tablero de MDF de 20 mm de espesor y de iguales características que la de la mesa, a juego con el resto de la superficie horizontal y respetando la veta principal. Tapeta vertical pasacables, con dos unidades, una por lateral de apoyo, fabricadas en tablero MDF de 6 mm de espesor y con acabado a juego de mesa.		Opcionales: * Canal metálico inferior con gran capacidad de cableado para permitir una gestión del cableado óptima. * Tapa de acceso superior a cableado con apertura máxima 110P, marco inyectado en aluminio negro. Tapa inyectada en Aluminio, guías de Aluminio para la regulación según el grosor de la superficie entre 13 y 30 mm. Dimensiones: 30,5 x 12,1 cm. * Tapa de acceso superior a cableado con apertura máxima 180P. Tapa de melamina del mismo acabado que la superficie con capillo de cerdas negras. Marco inyectado en aluminio negro. Guías de Aluminio para la regulación según el grosor de la superficie entre 13 y 30 mm. Dimensiones: 30,5 x 12,1 cm. Apertura completa en 180P mediante bisagra. Dimensiones: 30,5 x 12,1 cm. * Controlador de conexiones para acceso de cableado a tapa de acceso superior. * Faldón con posibilidad de distintos materiales: melamina, aluminio anodizado, fenólico, vidrio butiral (4+4) negro y vidrio templado 8 mm blanco. * Piel Manager, fabricado en polietileno integral (negro), acomodable para superficies de cristal. Protege el escritorio de rasguños y manchas. Mejora la escritura. Superficie antestática y antibacterial. Superficie antirrefleja y antideslizante. Elimina la necesidad para el mousepad. Dimensiones: 720 x 463 x 4 mm.	
Descripción elementos interiores no estructurales		Canaleta para electrificación horizontal, fabricada en tablero de 20 mm de espesor (MDF de densidad media 630kg/m3) con acabado exterior en chapa natural de nogal americano. Decorada y protegida por un canto macizo perimetral de 2 mm en madera natural de nogal americano.		Salida de cables y conexiones, permite fácil y rápido acceso a las conexiones y el cableado desde la superficie de la mesa. Largo dispone de un sistema propio de divisorias que se anclan directamente a la superficie de la mesa, confiriéndole de una gran estabilidad y una apariencia estética en sintonía. Totalmente tapizadas, con perfilado de aluminio ó guías para fijación de elementos de 3er nivel, tapizadas, fono absorbentes, de vidrio, las nuevas divisorias ofrecen grandes de posibilidades. Largo también dispone de divisorias desplazables que incorporan un sistema de apoyo estable sin fijación que permite al usuario modificar la posición de la divisoria según la necesidad.	
Acabados estándar disponibles y sus características		Acabados de sobres en diferentes acabados y colores: * Melamina de 19 mm colores: blanco, acacia, roble, castaño, fresno y negro antracita. Acabados de estructura: * Pintada blanca. * Pintada aluminizada. * Pintura negra.		Acabados de sobres en diferentes acabados y colores: * Melamina de 19 mm colores: blanco, acacia, roble, castaño, fresno y negro antracita. Acabados de estructura: * Pintada blanca. * Pintada aluminizada. * Pintura negra.	
Otras características		Posibilidad de dimensiones principales variables e inserciones y forrados de elementos en piel/recipiel bajo consulta y disponibilidad. Posibilidad de personalización y adaptación de diferentes mecanismos para electrificación de la mesa.		Ceres: Posibilidad de incluir encimera en cristal de seguridad de 10mm. de espesor (5+5). Posibilidad de acabados de las tapas de madera en lacado a elegir dentro de la gama del fabricante.	
Observaciones		Plazos de entrega ampliados para referencias especiales, bajo consulta con el departamento de producción.		Certificado de producto Técnico según norma: UNE-EN 527-1:2011, UNE-EN 527-2:2011, UNE-EN 527-3:2011, UNE-EN 527-4:2011, UNE-EN 15372:2017, REAL DECRETO RD 488/1997	
Precio o intervalo de precios (sin IVA)		1.874 € - 5.586 €		1.541,00 € - 2400	
Enlaces		https://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2026/02/Catalogo-freeport.pdf		https://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2026/02/Catalogo-Arkitek.pdf	
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet		https://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2026/02/Catalogo-freeport.pdf		https://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2026/02/Catalogo-Arkitek.pdf	
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto		https://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2026/02/I.T.-freeport.pdf		https://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2026/02/I.T.-Arkitek.pdf	
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)		https://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2026/02/I.T.-freeport.pdf		https://www.momoartinteriorismo.com/wp-content/uploads/2026/02/I.T.-Arkitek.pdf	
Certificaciones		CERTIFICADO ADMMME		CERTIFICADO ISO 14006	
Certificaciones de producto		UNE-EN 527-1:2011 UNE-EN 527-2:2011+A1:2019 UNE-EN 15372:2017 REAL DECRETO RD 488/1997		UNE-EN 527-1:2011 UNE-EN 527-2:2011+A1:2019 UNE-EN 15372:2017 REAL DECRETO RD 488/1997	
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.		CERTIFICADO ISO 14006		ECO DESIGN EN ISO 14006:2011	
Otras certificaciones disponibles		CERTIFICADO ISO 14001 CERTIFICADO ISO 9001		CERTIFICADO ISO 14001 CERTIFICADO ISO 9001	