

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO				
EMPRESA OFERTANTE LOTE 2	DYNAMOBEL, S.A.	DYNAMOBEL, S.A.	DYNAMOBEL, S.A.	DYNAMOBEL, S.A.
020200-MESAS DE OFICINA AUTÓNOMAS EST. METÁLIC	020200-MESAS DE OFICINA AUTÓNOMAS EST. METÁLIC	020200-MESAS DE OFICINA AUTÓNOMAS EST. METÁLIC	020200-MESAS DE OFICINA AUTÓNOMAS EST. METÁLIC	020200-MESAS DE OFICINA AUTÓNOMAS EST. METÁLIC
Categoría ofertada 01.02.02.00.xxxx	020200-MESAS DE OFICINA AUTÓNOMAS EST. METÁLIC	020200-MESAS DE OFICINA AUTÓNOMAS EST. METÁLIC	020200-MESAS DE OFICINA AUTÓNOMAS EST. METÁLIC	020200-MESAS DE OFICINA AUTÓNOMAS EST. METÁLIC
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada				
Serie o programa de categoría 02.02.00	01.02.02.00.0009_TEC	01.02.02.00.0010_CELL	01.02.02.00.0011_VIRA	01.02.02.00.0012_CLIC
Marca del producto	DYNAMOBEL	DYNAMOBEL	DYNAMOBEL	DYNAMOBEL
Fabricante del producto	DYNAMOBEL	DYNAMOBEL	DYNAMOBEL	DYNAMOBEL
Características de los bienes				
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Operatividad en su máxima expresión. Múltiple funcionalidad incorporada. Su estructura está preparada para recibir cualquier necesidad y adaptación. Es el programa más operativo y multidisciplinar.	El program Cell introduce un nuevo concepto de trabajo. Además del "bench" o puestos agrupados, nos presenta un concepto más orgánico para fomentar la inspiración y colaboración. Son células independientes que se asocian libremente y que tan pronto trabajan en solitario como en equipo. Esta nueva forma de trabajo es perfectamente compatible con otras demandas en la oficina paisaje, dando respuesta a todos los requerimientos que se presenten.	Su pata inclinada como señal de identidad y los acabados que conviven perfectamente entre sí, hacen de esta mesa un mobiliario de formas amables que sigue la estética del mercado actual. Opcionalmente, la pata en madera de roble, le confiere una identidad y estilo propios. Amplia gama de producto con múltiples configuraciones y opciones de acceso al canal y cableado. Las mesas de reuniones complementan su estética y funcionalidad	Clic es un programa de mesas que permite la configuración de puestos individuales y puestos agrupados alineados y enfrentados. El diseño del programa ha sido concebido para que la mesa soporte los elementos básicos de electrificación y personalización, así como la posibilidad de unirse a otras mesas mediante la proyección de sus componentes metálicos. La mesa se levanta sobre una estructura metálica auto-portante que define la personalidad del conjunto, sobre la que se coloca un tablero en acabado laminado.
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	La encimera, e-19 mm, separada 12 mm de la estructura, añade ligereza al producto. Doble perfil bajo el tablero	Su pata cónica da al programa una identidad propia. Pata orgánica, cuyo diseño adorna la oficina. Estructura robusta, y tablero de e-25 mm	La posibilidad de escoger entre sus patas de madera o metálicas y su versión de pata recta o girada abre un abanico de posibilidades que permite diferenciar visualmente los puestos operativos, de reunión y de dirección al mismo tiempo que siguen una misma estética integral.	La pata, compuesta por un conjunto de perfiles, es un elemento neutro que, al mismo tiempo, añade identidad a la mesa. Estructura auto portante donde se coloca, de forma rápida, el tablero
Estructura				
Descripción general de la estructura	Doble perfil bajo el tablero, patas pórtico de perfil cuadrado	Perfil único bajo el tablero con 2 patas de acero en forma de cono dando un aspecto muy característico a los apoyos.	Perfil único bajo el tablero con 2 patas de acero conformado dando un aspecto muy característico a los apoyos.	Perfil único bajo el tablero con 2 patas de acero en forma de pórtico con perfiles rectangulares
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Perfil metálico de 50*30 en acero laminado en frío con un espesor de 1.5. Patas de perfil cuadrado 50x50 (en forma de pórtico abierto o cerrado), espesor -2, según DIN 2395, soldadas y repasadas en forma de inglete.	Perfil metálico de 50*30 en acero laminado en frío. Patas de sección y espesor variable. A 115 mm del suelo, el perfil quiebra 67°. Se fijan al bastidor. Acaban en nivelador con 20 mm de regulación.	Perfil metálico de 50*30 en acero laminado en frío. La bajante al suelo es una pieza de chapa espesor 1,5 mm conformada con nivelador antideslizante que permite compensar los desniveles del suelo.	Perfil metálico de 50*30 en acero laminado en frío con patas de perfiles, 2 verticales rectangular 50x30x1.5 y horizontal de 50x40 mm en forma de pórtico abierto, espesor -2. Con nivelador antideslizante que permite compensar los desniveles del suelo.
Materiales				
Materiales generales del tipo de producto	Perfil de 50*30 en acero laminado. Tablero de aglomerado de partículas de 19 mm	Perfil de 50*30 en acero laminado. Tablero de aglomerado de partículas de 25 mm	Perfil de 50*30 en acero laminado. Tablero de aglomerado de partículas de 25 mm	Perfil de 50*30 en acero laminado. Tablero de aglomerado de partículas de 25 mm
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Tablero en aglomerado de 19 mm para faldones o en acero laminado.	Tablero en aglomerado de 19 mm para faldones o en acero laminado.	Tablero en aglomerado de 19 mm para faldones o en acero laminado.	Tablero en aglomerado de 19 mm para faldones o en acero laminado.
Rango de dimensiones				
Largo (mm)	80,100,120,140,160,180,200	80,100,120,140,160,180,200	80,100,120,140,160,180,200	80,100,120,140,160,180,200
Profundidad/Fondo (mm)	60,70,80,90	60,70,80,90	60,70,80,90	60,70,80,90
Altura (mm)	735	740	740	740
Elementos no estructurales y acabados				
Descripción elementos exteriores no estructurales	Opción de soporte CPU en acero y faldones en laminado o madera barnizada, subida de electrificación vertical	Opción de soporte CPU en acero y faldones en laminado o madera barnizada, subida de electrificación vertical	Opción de soporte CPU en acero y faldones en laminado o madera barnizada, subida de electrificación vertical	Opción de soporte CPU en acero y faldones en laminado o madera barnizada, subida de electrificación vertical
Descripción de elementos interiores no estructurales				
Acabados estándar disponibles y sus características	Laminado, HPL,	Laminado, HPL, HPL antihuellas	Laminado, HPL, HPL antihuellas	Laminado
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Madera barnizada	Madera barnizada	Madera barnizada	
Otras características				
Otras características relevantes	Robustez y funcionalidad es su característica más destacada.	Introduce un nuevo concepto de trabajo en forma de Célula	Diseño actualizado y adaptación en los espacios y funciones	Program que soluciona todas las necesidades de la oficina de manera sencilla.
Observaciones				
Precio o intervalo de precios (sin IVA)				
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	303 € / 400 €	353 € / 460 €	330 € / 480 €	203 € / 301 €
Enlaces				
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/tec-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/tec-mesa-de-oficina/</a>	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/cell-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/cell-mesa-de-oficina/</a>	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/vira-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/vira-mesa-de-oficina/</a>	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/clic-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/clic-mesa-de-oficina/</a>
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/tec-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/tec-mesa-de-oficina/</a>	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/cell-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/cell-mesa-de-oficina/</a>	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/vira-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/vira-mesa-de-oficina/</a>	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/clic-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/clic-mesa-de-oficina/</a>
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/tec-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/tec-mesa-de-oficina/</a>	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/cell-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/cell-mesa-de-oficina/</a>	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/vira-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/vira-mesa-de-oficina/</a>	<a href="https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/clic-mesa-de-oficina/">https://dynamobelorganismospublicos.com/catalogo-dynamobel/mueble-oficina/mesas-de-oficina-autonomas-est-metalicas/clic-mesa-de-oficina/</a>
Certificaciones				
Certificaciones de producto	EN 527-1,2 Y 3	EN 527-1,2 Y 3	EN 527-1,2 Y 3	EN 527-1,2 Y 3
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	Certificado europeo Level			
Otras certificaciones disponibles	ISO 9001 Y 14001	ISO 9001 Y 14001	ISO 9001 Y 14001	ISO 9001 Y 14001