

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO				
EMPRESA OFERTANTE LOTE 3	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO S.L	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO S.L	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO S.L	GRUPO ALVIC FR MOBILIARIO S.L
Categoría ofertada: 01.03.03.00	030300-SILLAS DE TRABAJO DE OFICINA	030300-SILLAS DE TRABAJO DE OFICINA	030300-SILLAS DE TRABAJO DE OFICINA	030300-SILLAS DE TRABAJO DE OFICINA
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada				
Serie o programa de categoría 03.03	03.03.00.0045- THANK YOU	03.03.00.0046- QUEEN	03.03.00.0047- PASSION	03.03.00.0048- ANDY
Marca del producto	INTACOR	INTACOR	INTACOR	INTACOR
Serie o programa	MODELO THANK YOU	MODELO QUEEN	MODELO PASSION	MODELO ANDY
Fabricante del producto	INTACOR	INTACOR	INTACOR	INTACOR
Características de los bienes				
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	El modelo THANK YOU, se adapta a cualquier usuario. Funcional tano en operativo como Directional.	El modelo QUEEN, se adapta a cualquier usuario.	Passion, una silla con terminaciones de calidad con diseño atractivo y novedoso para tu oficina. Se adapta a cualquier usuario.	Silla ergonómica con formas redondeadas adaptable a cualquier usuario
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Respaldo en polipropileno con refuerzo de fibra de vidrio disponible en color negro, regulable en altura por cremallera y apoyo lumbar regulable en altura. Tapizado y acolchado sobre espuma de alta densidad. Asiento tapizado en tejido a elegir (ver carta de tejidos), sobre espuma de alta comodidad inyectada. Base giratoria piramidal diámetro 700 mm. en poliámda negra de cinco radios reforzados con fibra de vidrio. -Ruedas de rodadura blanda de Ø 50mm. de color negro.	Silla giratoria de respaldo ergonómico alto de malla 3D. Mecanismo SINCRO. Movimiento de asiento y respaldo sincronizado. -Respaldo regulable en altura por cremallera. Apoyo lumbar regulable en profundidad mediante dos palancas. -Marco de respaldo y exterior de asiento negro. -Base giratoria piramidal diámetro 700 mm. en poliámda negra de cinco radios reforzados con fibra de vidrio. -Ruedas de rodadura blanda de Ø 50 mm. de color negro.	Silla giratoria Respaldo en polipropileno con refuerzo de fibra de vidrio en color negro, Tapizado sobre malla de varios colores o tapizado. Asiento tapizado en tejido a elegir (ver carta de tejidos), sobre espuma de alta densidad. Columna neumática de regulación de altura negra. Base de 5 radios, de poliámda negra reforzada de fibra de vidrio. Ruedas de rodadura blanda Ø 50 mm.	Silla giratoria de respaldo ergonómico de malla 3D -Respaldo con apoyo lumbar regulable en altura. -Marco de respaldo y exterior de asiento blanco/negro. -Asiento acolchado en poliuretano de alta densidad. -Regulación de altura mediante columna neumática negra. -Base giratoria piramidal en poliámda negra/blanca de cinco radios reforzados con fibra de vidrio. -Ruedas de rodadura blanda de Ø 50 mm. de color negro.
Estructura				
Descripción general de la estructura	Respaldo en polipropileno con refuerzo de fibra de vidrio disponible en color negro, regulable en altura por cremallera y apoyo lumbar regulable en altura. Tapizado y acolchado sobre espuma de alta densidad en un tejido a elegir (ver carta de tejidos).	Respaldo en polipropileno con refuerzo de fibra de vidrio en color negro, regulable en altura por cremallera. Tapizado sobre malla	Respaldo en polipropileno con refuerzo de fibra de vidrio en color negro, regulable en altura por cremallera. Tapizado sobre malla	respaldo ergonómico de malla 3D Asiento acolchado en poliuretano de alta densidad Base giratoria piramidal en poliámda negra/blanca de cinco radios reforzados con fibra de vidrio.
Descripción de la estructura de cada una de las partes.	Asiento tapizado y acolchado en poliuretano inyectado de alta densidad de 65 kg/m3.	Asiento tapizado y acolchado en poliuretano de alta densidad, espesor 70 mm, y densidad de 45 kg/m3. Regulación de altura mediante columna neumática negra.	Asiento tapizado y acolchado en poliuretano de alta densidad de 45 kg/m3. Opción Asiento tapizado y acolchado en poliuretano inyectado de alta densidad de 65 kg/m3.	Marco de respaldo y exterior de asiento blanco/negro. -Asiento acolchado en poliuretano de alta densidad. Base giratoria piramidal en poliámda negra/blanca de cinco radios reforzados con fibra de vidrio.
Materiales				
Materiales generales del tipo de producto	Sincro en varias versiones. Movimiento de asiento y respaldo sincronizado con sistema anti-retorno.	Sincro en varias versiones. Movimiento de asiento y respaldo sincronizado con sistema anti-retorno.	Sincro en varias versiones. Movimiento de asiento y respaldo sincronizado con sistema anti-retorno.	Mecanismo SINCRO. Movimiento de asiento y respaldo sincronizado. Respaldo con apoyo lumbar regulable en altura, sistema anti-retorno y regulación de presión. Regulación de altura mediante columna neumática negra.
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto				
Rango de dimensiones				
Largo (mm)	47/68	45/67	45/67	43/66
Profundidad(Fondo) (mm)	45	45	48	45
Altura (mm)	98/111	110/123	105/118	97/105
Elementos no estructurales y acabados				
Descripción elementos exteriores no estructurales	Brazos fijos 1D,2D,3D Y 4D Apoya cabezas negro regulable tapizado. Juego de ruedas(5)de rodadura blanda de Ø65 mm.	Brazos fijos 1D,2D,3D Y 4D Apoya cabezas negro regulable tapizado. Juego de ruedas(5)de rodadura blanda de Ø65 mm.	Brazos fijos 1D,2D,3D Y 4D Apoya cabezas negro regulable malla. Juego de ruedas(5)de rodadura blanda de Ø65 mm.	Brazos fijos 1D,2D,3D Y 4D Apoya cabezas negro regulable malla. Juego de ruedas(5)de rodadura blanda de Ø65 mm.
Descripción de elementos interiores no estructurales	Mecanismo Sincro 4p. Con regulación de tensión Mecanismo Sincro 4p. + Traslá con regulación de tensión Mecanismo Sincro 5p. + Traslá con regulación de tensión lateral. Mecanismo Automático autopresante 4 p. Mecanismo Automático autopresante TRASLA 4p.	Mecanismo Sincro 4p. Con regulación de tensión Mecanismo Sincro 4p. + Traslá con regulación de tensión Mecanismo Sincro 5p. + Traslá con regulación de tensión lateral. Mecanismo Automático autopresante 4 p. Mecanismo Automático autopresante TRASLA 4p.	Mecanismo Sincro 4p. Con regulación de tensión Mecanismo Sincro 4p. + Traslá con regulación de tensión Mecanismo Sincro 5p. + Traslá con regulación de tensión lateral. Mecanismo Automático autopresante 4 p. Mecanismo Automático autopresante TRASLA 4p. Apoyo lumbar regulable en altura regulable 2D y Asimétrico.	Mecanismo Sincro 4p. Con regulación de tensión Mecanismo Sincro 4p. + Traslá con regulación de tensión Mecanismo Sincro 5p. + Traslá con regulación de tensión lateral. Mecanismo Automático autopresante 4 p. Mecanismo Automático autopresante TRASLA 4p.
Acabados estándar disponibles y sus características	Base giratoria piramidal en poliámda de 700 mm negra/blanca de cinco radios reforzados con fibra de vidrio. -Ruedas de rodadura blanda de Ø 50 mm. de color negro y blanco.	Base giratoria piramidal en poliámda de 700 mm negra/blanca de cinco radios reforzados con fibra de vidrio. -Ruedas de rodadura blanda de Ø 50 mm. de color negro y blanco.	Base giratoria piramidal en poliámda de 700 mm negra/blanca de cinco radios reforzados con fibra de vidrio. -Ruedas de rodadura blanda de Ø 50 mm. de color negro y blanco.	Base giratoria piramidal en poliámda negra/blanca de cinco radios reforzados con fibra de vidrio. -Ruedas de rodadura blanda de Ø 50 mm. de color negro.
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Columna neumática de regulación de altura acabado en cromo. Base giratoria de aluminio pulido. Juego de ruedas HUECAS (5) de rodadura blanda de Ø65 mm.	Columna neumática de regulación de altura acabado en cromo. Base giratoria de aluminio pulido. Juego de ruedas HUECAS (5) de rodadura blanda de Ø65 mm.	Columna neumática de regulación de altura acabado en cromo. Base giratoria de aluminio pulido. Juego de ruedas HUECAS (5) de rodadura blanda de Ø65 mm.	Columna neumática de regulación de altura acabado en cromo. Base giratoria de aluminio pulido. Juego de ruedas HUECAS (5) de rodadura blanda de Ø65 mm.
Otras características				
Otras características relevantes	Cabecero regulable tapizado pieza de union asiento y respaldo metálico,	Respaldo tapizado cabecero tapizado regulable	Respaldo tapizado y cabecero tapizado regulable	MALLA Y ASIENTO. DISPONIBLE EN VARIOS COLORES
Observaciones		Versiones en negro y blanco.		
Precio o intervalo de precios (sin IVA)				
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	236,00-331,00	208,00- 269,00	231,00-281,00	180,00€ / 270,00€
Enlaces				
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	https://patrimonio.offtires.es/producto/silla-thank-you	https://patrimonio.offtires.es/producto/silla-queen-mesh	https://patrimonio.offtires.es/producto/silla-passion	https://patrimonio.offtires.es/producto/silla-andy
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto	https://patrimonio.offtires.es/sites/default/files/files/auxiliary/download/0/te/Queen-Mesh.pdf	https://patrimonio.offtires.es/sites/default/files/files/auxiliary/download/0/te/Queen-Mesh.pdf	https://patrimonio.offtires.es/sites/default/files/files/auxiliary/download/0/te/PASSION_Ficha_tecnica.pdf	https://patrimonio.offtires.es/sites/default/files/files/auxiliary/download/0/te/ANDY%20Fich%20tecnica.pdf
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	https://patrimonio.offtires.es/sites/default/files/files/auxiliary/download/0/te/Muestratrac%20-%20T46ac%20-%20Intacor_2.pdf	https://patrimonio.offtires.es/sites/default/files/files/auxiliary/download/0/te/Muestratrac%20-%20T46ac%20-%20Intacor_2.pdf	https://patrimonio.offtires.es/sites/default/files/files/auxiliary/download/0/te/Muestratrac%20-%20T46ac%20-%20Intacor_2.pdf	https://patrimonio.offtires.es/sites/default/files/files/auxiliary/download/0/te/Muestratrac%20-%20T46ac%20-%20Intacor_2.pdf
Certificaciones				
Certificaciones de producto	EN 1335-1 - 2 Y 3 UNE EN 89401-01	EN 1335-1 - 2 Y 3 UNE EN 89401-01	EN 1335-1 - 2 Y 3 UNE EN 89401-01	EN 1335-1 - 2 Y 3 UNE EN 89401-01
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	14006	14006	14006	14006
Otras certificaciones disponibles				