

EMPRESA OFERTANTE LOTE 3 030500-SILLAS PARA VISITAS O REUNIONES	IMASOTO, S.A.	IMASOTO, S.A.	IMASOTO, S.A.	IMASOTO, S.A.
Categoría ofertada 01.03.05.00.xxxx	030500-SILLAS PARA VISITAS O REUNIONES	030500-SILLAS PARA VISITAS O REUNIONES	030500-SILLAS PARA VISITAS O REUNIONES	030500-SILLAS PARA VISITAS O REUNIONES
Identificación configuración producto ofertado de serie valorada				
Serie o programa de categoría 03.05.00	01.03.05.00.0049_WING	01.03.05.00.0050_CLICK	01.03.05.00.0051_ROYAL	01.03.05.00.0052_HUG
Marca del producto	deIaoliva	deIaoliva	deIaoliva	deIaoliva
Fabricante del producto	P. DE LA OLIVA	P. DE LA OLIVA	P. DE LA OLIVA	P. DE LA OLIVA
Características de los bienes				
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades y notas más características)	Colección de sillas tapizadas con monocarcasa disponible en dos alturas de respaldo. Con modelos fijos o giratorios. Diseño neutro, moderno y confortable. Uso universal compatible con cualquier modelo de silla operativa. Dispone también de taburetes. Dispone también de asientos en bancada. Uso confidente o multifuncional, incluso en salas de espera.	Colección de sillas fijas de 4 patas con y sin brazos, con asiento y respaldo tapizados. Con diseño atemporal y neutro para acompañar a cualquier colección de sillas operativas incluidas la CLICK. Apilables. Opción brazo de pala para aula.	Colección de sillas confidente con asiento tapizado y respaldo en versión malla o tapizada. Dos modelos de respaldo tapizado. Incluye opción de carcasa continua asiento y respaldo tapizado. Amplia oferta de modelos y posibilidades. Ofrece modelos fijos apilables o giratorios y varios colores de metálica. Apoyabrazos en PP negro.	Colección de sillas fijas o giratorias con carcasa continua tapizada, y opcional con carcacas en madera estratificadas. Un diseño contemporáneo , confortable y esbelto de Ximo Roca. Formas ergonómicas que envuelven con total ergonomía para adaptarse al usuario.
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	Carcasa asiento respaldo continua en interior de madera laminada posformada, goma flexible de PU y tapizado en tejidos a elegir. Estructuras fijas metálicas en tubo de acero. Opción patas madera maciza. Brazos metálicos en la propia estructura, algunos modelos apoyabrazos poliámida negro o blanco. Modelos giratorios bases en PP negro o en aluminio pulido brazos modelos giratorios en pletina metálica.	Asiento y respaldo con interior poliámida reciclado o madera, espuma flexible de PU y tapizado a elegir. Estructura metálica en tubo de acero con o sin brazos, apilables.	Asiento tapizado sobre interior PP y espuma flexible de PU. Respaldo tapizado con carcasa trasera PP negro o tapizada. O respaldo con marco PP y malla tensada en colores a elegir. Estructuras metálicas de patin o cuatro patas, apilables y con apoyabrazos de PP negro. Modelos giratorios disponen de estructura metálica para unir asiento y respaldo y base en PP negro o aluminio pulido. Diseño con asiento volado para los respaldos cortos. Opción respaldo alto tapizado o carcasa continua de madera tapizada.	Asiento y respaldo en carcasa continua de madera y espuma flexible de poliuretano, tapizado mediante enfundado tapizado en su visión delantera y trasera. Estructuras metálicas de 4 patas o de patin en tubo de acero , con brazos o sin barzos. Modelos giratorios base de cinco radios poliámida o aluminio, elevación por columna de gas.
Estructura				
Descripción general de la estructura	Estructura cuerpo tapizado en carcasa continua de madera posformada disponible en dos alturas de respaldo. Estructuras inferiores modelos fijos metálicos de 4 patas o patin cerrado, con o sin brazos. Apilables. Estructuras altas para taburete. Estructuras inferiores para modelos giratorios, con bases poliámida o aluminio, pistón de gas regulable en altura.	Estructura metálica de cuatro patas en una sola pieza sólida y estable de acero sobre la que se acoplan el asiento y el respaldo.	Estructura superior de asiento y respaldo en dos piezas independientees tapizadas o con respaldo en malla y marco PP negro. Modelos tapizados doa alturas de respaldo. Estructura inferior modelos fijos apilables en cuatro patas o patin de tubo redondo de acero de 25 mm de diámetro con apoyabrazos en PP negro. estructura con barzo incorporado. estructura metalica continua que envuelve el respaldo en su trasera aportando un diseño contemporaneo y garantiendo su resistencia y estabilidad. Modelos giratorios de igual diseño con estructura metálica superior que une asiento con respaldo, base de PP negro o aluminio y columna de gas.	Estructura superior en carcasa continua de madera tapizada. Estructura inferior fija en tubo de acero, con o sin brazos.
Descripción de la estructura de cada una de las partes.		Estructura superior formada por dos piezas tapizadas que conforman el asiento y respaldo, que se unen como si fuera una sola pieza a la estructura metálica inferior que conforma la estructura metálica de 4 patas.		
Materiales				
Materiales generales del tipo de producto	Madera laminada, espuma flexible poliuretano, tubo de acero, tejidos o vinílicos	Poliámida, madera, espumas de poliuretano, tejidos a elegir. Tubo de acero, pintura epoxi.	Polipropileno y poliámidas en exteriores e interiores, malla transpirable, espuma flexible de poliuretano, tubo de acero, tejidos o vinílicos.	Madera laminada, tubo de acero, espuma flexible de PU. Giratorios, bases de poliámida o aluminio.
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto		Nylon terminales apoyo suelo.		Nylon o fieltro en su apoyo a suelo.
Rango de dimensiones				
Largo (mm)	Ancho asiento 450mm	Ancho total 460/560 mm según modelo /Ancho asiento 465 -490 mm según modelo.	Ancho total 570mm	Ancho asiento 450 mm.
Profundidad/Fondo (mm)	Fija 4 patas 480 mm/ Patin 535 mm	550/580 mm según modelo.	Profundidad total 610mm	Total 550 mm 4 patas / 545 mm patin cerrado/ asiento fondo 450 mm
Altura (mm)	Altura total sillas fijas 860 mm/ altura asiento 470 mm	820/ 885 mm según modelo / Altura asiento 450 mm.	Altura total fijas estándar 840mm /Altura asiento 470mm	Altura total 780 mm patin cerrado/ 800 mm 4 patas. Altura asiento 460/480 mm
Elementos no estructurales y acabados				
Descripción elementos exteriores no estructurales	Tapizado en tejidos a elegir, acero pintado o cromado. Giratorios base poliámida o aluminio.	Tapizado en toda su visión delantera y trasera. Estructuras metálicas.	Tapizados asiento tejidos a elegir/ respaldo tapizado o malla colores a elegir. Acero pintado negro, plata o cromo. Giratorios base poliámida negro o aluminio.	Tapizado en toda su visión delantera y trasera. Estructuras metálicas.
Descripción de elementos interiores no estructurales	Madera laminada carcasa continua asiento respaldo	Poliámidas o maderas. Con tuercas metálicas embutidas. Espumas flexibles de poliuretano.	Interior poliámida asiento y respaldo	Interior carcasa laminada de madera y posformada anatómicamente con curvas y contracurvas, espuma flexible de PU.
Acabados estándar disponibles y sus características	Tapizado en tejidos a elegir, acero pintado o cromado. Giratorios base poliámida o aluminio.	Pintura epoxi negro o plata. Acabado cromo. Tapicerías a elegir.	Tapizados asiento tejidos a elegir / respaldo tapizado o malla colores a elegir. Acero pintado negro, plata o cromo. Giratorios base poliámida negro o aluminio.	Tapizado en todos los tejidos del muestrario. Pintura epoxi blanco o negro estándar. Otros colores pintura epoxi disponibles, como visón, gris o plata. Acabado cromo opción en modelos patin cerrado.
Acabados nivel superior disponibles y sus características		Cromo, piel vacuno.	Carcasa continua madera tapizada.	Otros colores de pintura. Piel vacuno o vinílicos especiales. Apoyabrazos madera tono roble en algunos modelos
Otras características				
Otras características relevantes	Modelos giratorios para conferencia, bancadas y taburetes. Dispone de silla butaca espera con patas madera maciza y brazos tapizados.	Apilable. Opción pala escritura.	Dispone de varias versiones: asiento volado tapizado con respaldo corto tapizado o malla; con respaldo alto; con carcasa continua tapizada.	Sillas fijas apilables
Observaciones	Dimensiones expresadas para sillas fijas.		Dimensiones expresadas para sillas fijas estándar. Dispone de otras versiones y de modelos giratorios.	Dimensiones expresadas para modelos fijos. Dos carcacas disponibles con diferentes alturas respaldo. La colección dispone de taburetes funcionales a juego. Colección diseño de Ximo Roca.
Precio o intervalo de precios (sin IVA)				
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	Desde 123 hasta 571 (PVP 2022 sin IVA)	Desde 112 hasta 248€ según modelos (PVP 2022 sin IVA)	Desde 151 hasta 303 € (PVP 2022 sin IVA)	Desde 133 hasta 427 € según modelos (PVP 2022 sin IVA)
Enlaces				
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	<a href="https://deIaolivacontratacioncentralizada.com/silla-wing-sillas-para-visitas-o-reuniones-03-05-00">https://deIaolivacontratacioncentralizada.com/silla-wing-sillas-para-visitas-o-reuniones-03-05-00</a>	<a href="https://deIaoliva.com/silleria/confidente-y-reuniones/click-9050/">https://deIaoliva.com/silleria/confidente-y-reuniones/click-9050/</a>	<a href="https://deIaolivacontratacioncentralizada.com/silla-royal-sillas-para-visitas-o-reuniones-01-03-05-00">https://deIaolivacontratacioncentralizada.com/silla-royal-sillas-para-visitas-o-reuniones-01-03-05-00</a>	<a href="https://deIaoliva.com/silleria/colectividades-y-multifuncion/hug/">https://deIaoliva.com/silleria/colectividades-y-multifuncion/hug/</a>
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto				
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	<a href="https://www.imasoto.com/es/lot3">https://www.imasoto.com/es/lot3</a>	<a href="https://www.imasoto.com/es/lot3">https://www.imasoto.com/es/lot3</a>	<a href="https://www.imasoto.com/es/lot3">https://www.imasoto.com/es/lot3</a>	<a href="https://www.imasoto.com/es/lot3">https://www.imasoto.com/es/lot3</a>
Certificaciones				
Certificaciones de producto	UNE EN 16139	UNE EN 16139	UNE EN 16139	UNE EN 16139
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	ISO 14006 ecodiseño / Ficha de reciclabilidad	ISO 14006 ecodiseño	ISO 14006 ecodiseño / Ficha de reciclabilidad	ISO 14006 ecodiseño
Otras certificaciones disponibles				FSC