

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO OFERTADO				
EMPRESA OFERTANTE LOTE 3 030500-SILLAS PARA VISITAS O REUNIONES	SUMINISTROS TECNICOS DE GALICIA, S.L	SUMINISTROS TECNICOS DE GALICIA, S.L	SUMINISTROS TECNICOS DE GALICIA, S.L	SUMINISTROS TECNICOS DE GALICIA, S.L
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	01.03.05.00.0037 LOGAN	01.03.05.00.0038 ROYAL	01.03.05.00.0039 GLOVE	01.03.05.00.0040 SPACIO
Marca del producto	LUYANDO	DE LA OLIVA	FORMA 5	DE LA OLIVA
Fabricante del producto	LUYANDO SYSTEM S.L.	P. DE LA OLIVA S.A.	GRUPO FORMA 5 S.L.U.	P. DE LA OLIVA S.A.
Características de los bienes				
Descripción general producto (forma, estilo, configuraciones, funcionalidades)	Sillas para colectividades e instalaciones y uso confidente. Disponibles en tres versiones de asiento y respaldo: de polipropileno en varios colores a elegir, con asiento y respaldo tapizados y con asiento tapizado y respaldo en malla. En las tres versiones se ofrece una amplia colección de modelos fijos de patín, cuatro patas, con pala abatible, giratorios, taburete alto o asientos en bancada, lo que dota a Spacio de una silla universal para acompañar a cualquier otra colección de sillas para uso en oficina o uso contract, tanto en zonas de reunión, de espera, recepción, etc.	Sillas para colectividades e instalaciones y uso confidente. Disponibles en tres versiones de asiento y respaldo: de polipropileno en varios colores a elegir, con asiento y respaldo tapizados y con asiento tapizado y respaldo en malla. En las tres versiones se ofrece una amplia colección de modelos fijos de patín, cuatro patas, con pala abatible, giratorios, taburete alto o asientos en bancada, lo que dota a Royal de una silla universal para acompañar a cualquier otra colección de sillas para uso en oficina o uso contract, tanto en zonas de reunión, de espera, recepción, etc.	Silla para visita o reuniones. La serie GLOVE consta de dos versiones: estructura de cuatro patas apilable, y estructura de patín. A su vez estas dos versiones pueden llevar respaldo tapizado, respaldo en polipropileno perforado ó respaldo en madera.	Sillas para colectividades e instalaciones y uso confidente. Disponibles en tres versiones de asiento y respaldo: de polipropileno en varios colores a elegir, con asiento y respaldo tapizados y con asiento tapizado y respaldo en malla. En las tres versiones se ofrece una amplia colección de modelos fijos de patín, cuatro patas, con pala abatible, giratorios, taburete alto o asientos en bancada, lo que dota a Royal de una silla universal para acompañar a cualquier otra colección de sillas para uso en oficina o uso contract, tanto en zonas de reunión, de espera, recepción, etc.
y notas más características)				
Descripción específica de las distintas partes del tipo de producto	<b>ASIENTO Y RESPALDO :</b> carcasa realizada en polipropileno de última generación, bases de cuatro patas ó patín en tubo de acero, versión giratoria formada por piston de regulación de altura y base de cinco radios en poliámda ó aluminio pulido y ruedas de doble rodadura.	<b>ASIENTO</b> Asiento tapizado sobre interior de polipropileno posformado ergonómicamente con curvatura delantera del asiento (no plano) y espuma flexible de poliuretano alta densidad y 50 mm de espesor (goma estándar pudiendo ofrecer diferente densidad y espesor a petición del usuario). Con carcasa inferior en PP negro, asiento volado en su parte trasera que facilita el apilamiento de las sillas y estiliza su diseño <b>RESPALDO</b> Respado en versión tapizado sobre interior de polipropileno y espuma flexible de PU y tapicería a elegir. Disponible en dos alturas de respaldo. Con carcasa trasera exterior vista en polipropileno negro. Respado bajo en versión malla, fabricado sobre bastidor perimetral de polipropileno negro y malla tensada en colores del muestrario de tejido técnico a elegir. <b>ESTRUCTURA</b> Metálica de patín con brazos integrados en la propia estructura, en tubo redondo de 25 mm. <b>BRAZOS</b> Incorpora de serie brazos metálicos incluidos en la propia estructura .	<b>MONOCASCO DE POLIPROPILENO:</b> Carcasa de polipropileno sin tapizar: monocasco de polipropileno con 30% de fibra de vidrio y espesor variable de 6 a 8 mm. Incorpora una matriz de perforaciones redondeadas en la zona del respaldo que consigue una estructura más ligera y transpirable. Galleta tapizada para la carcasa de polipropileno: La zona del asiento puede llevar opcionalmente una tapeta compuesta por espuma de 10 mm de espesor con densidad de 30 kg/m3 y tapizada en el tejido elegido. Esta tapeta va remallada, grapada y atornillada. Carcasa de polipropileno tapizada: posee una capa de espuma de 5 mm de espesor y de 30 kg/m3 de densidad que se tapiza con una capa de fibra junto con el monocasco. La zona del asiento lleva siempre una tapeta compuesta por espuma de 5 mm de espesor con densidad de 30 kg/m3 que se tapizará con el mismo tipo de tela del monocasco pero puede elegirse en un color diferente. Esta tapeta va remallada, grapada y atornillada. En la silla cuatro patas sin tapizar, la parte inferior del asiento lleva, en su versión estándar, unos topes de aplido que protegen la silla. La silla con estructura de varilla puede llevar opcionalmente la bandeja de polipropileno bajo el asiento que también incorpora en opción, el conector . El monocasco está encajado en la estructura metálica de 18 x 2 mm que sirve como soporte de la silla. <b>MONOCASCO DE MADERA:</b> La versión de carcasa de madera posee un monocasco poliáminado de haya rechapada de 10 mm de espesor. Dicho monocasco se fija a la estructura mediante tornillos. La forma imita a la carcasa de plástico para crear una uniformidad en la serie.	<b>ASIENTO</b> Versión con asiento en polipropileno inyectado en a elegir. Versión con asiento tapizado sobre interior de poliámda y espuma flexible de poliuretano de 30 mm de espesor con tapicería a elegir y carcasa inferior embellecedora en color negro. <b>RESPALDO</b> Versión con respaldo en polipropileno inyectado en color a elegir. Versión con respaldo tapizado en su visión delantera y trasera sobre espuma flexible de poliuretano y enfundado con costuras perimetrales en tapicería a elegir. Versión con respaldo en malla transpirable disponible en varios colores tensada sobre bastidor de polipropileno de color negro.
Estructura				
Descripción general de la estructura	<b>ESTRUCTURA DE CUATRO PATAS</b> Estructura apilable de tubo de acero disponible con o sin brazos. El modelo de cuatro patas se fabrica en tubo redondo de acero de Ø16x2 mm de diámetro pintado en epoxi texturado de color negro o blanco. Los brazos forman parte de la propia estructura y están dotados de un apoyabrazos de polipropileno en los mismos colores que asiento y respaldo <b>ESTRUCTURA PATÍN</b> Estructura apilable de patín tipo trineo cerrado fabricado en tubo de Ø22 mm con o sin brazos . Sobre esta estructura se podrá acoplar el atril con pala abatible fácilmente desmontable, lo que facilita su almacenaje y uso en aulas de formación y otros usos. También permite mediante un herraje opcional la unión entre sillas para formar hileras ordenadas. Los brazos forman parte de la propia estructura y están dotados de un apoyabrazos de polipropileno en los mismos colores que asiento y respaldo. <b>ESTRUCTURA GIRATORIA (BASE Y RUEDAS)</b> Estructura giratoria sin brazos o con brazos sobre cilindro de gas permitiendo la regulación en altura de la silla. Esta opción se sustenta sobre la base poliámda pirámide pequeña de Ø640 mm o base aluminio pulido 3 de Ø 652 mm con ruedas de Ø50 mm básicas	<b>ESTRUCTURA</b> Metálica de patín con brazos integrados en la propia estructura, en tubo redondo de 25 mm. Quedando el asiento "volado" ensu parte trasera, lo que facilita su apalado y estiliza su diseño. La estructura metálica envuelve al respaldo por su parte trasera quedando la estructura cromada.-Para los modelos giratorias la estructura metálica de unión asiento y respaldo es de iguales características que la estructura de patín <b>BRAZOS</b> Incorpora de serie brazos metálicos incluidos en la propia estructura y apoyabrazos de polipropileno color negro anclado al tubo de acero para confortable apoyo de los brazos.	<b>ESTRUCTURA FIJA 4 PATAS METÁLICAS:</b> estructura 4 patas realizada en tubo de acero de ø 18, y espesor 2,5 mm para tubos delanteros y 2 mm para traseros, pintada con pintura epoxi acabado micro-texturizado 100 micras. Conteras redondas acabadas en color negro de 8 mm de altura. Estructura apilable en 5 unidades sin carro de aplido. <b>ESTRUCTURA FIJA 4 PATAS DE MADERA:</b> bandeja soporte de aluminio pintado en pintura epoxi con acabados micro-texturizados, epoxi 100 micras. A esta se le fijan 4 patas cilíndricas y ligeramente cónicas en haya barnizada. Dichas patas poseen un antideslizante de fieltro. <b>ESTRUCTURA FIJA 4 RADIOS:</b> compuesta por cuatro tubos de acero de Ø 18 mm y espesor 2 mm que salen de una pletina situada en la parte inferior del monocasco y se abren para proporcionar un correcto apoyo. Pintada en pintura epoxi acabado micro texturizado 100 micras. Conteras de color negro y forma redonda de 8 mm de altura. También disponemos de la opción con ruedas que permite el montaje de 4 ruedas de Ø 50 mm. <b>ESTRUCTURA FIJA VARILLA:</b> estructura de varilla maciza de Ø 11 mm curvada de manera que los apoyos al suelo tienen forma de patín de trineo. Uno a cada lado de la silla. Apoyo al suelo con 4 conteras realizadas en polipropileno semitransparente. Pintado en epoxi acabado micro-texturizado	<b>ESTRUCTURA DE CUATRO PATAS</b> Estructura apilable de tubo de acero disponible con o sin brazos. El modelo de cuatro patas se fabrica en tubo redondo de acero de Ø16x2 mm de diámetro pintado en epoxi texturado de color negro o blanco. Los brazos forman parte de la propia estructura y están dotados de un apoyabrazos de polipropileno en los mismos colores que asiento y respaldo <b>ESTRUCTURA PATÍN</b> Estructura apilable de patín tipo trineo cerrado fabricado en varilla calibrada de Ø11 mm como sin brazos y travesaño horizontal de refuerzo que facilita un óptimo apilamiento en acabado cromo. Sobre esta estructura se podrá acoplar el atril con pala abatible fácilmente desmontable, lo que facilita su almacenaje y uso en aulas de formación y otros usos. También permite mediante un herraje opcional la unión entre sillas para formar hileras ordenadas. Los brazos forman parte de la propia estructura y están dotados de un apoyabrazos de polipropileno en los mismos colores que asiento y respaldo. <b>ESTRUCTURA GIRATORIA (BASE Y RUEDAS)</b> Estructura giratoria sin brazos o con brazos sobre cilindro de gas permitiendo la regulación en altura de la silla. Esta opción se sustenta sobre la base poliámda pirámide pequeña de Ø640 mm o base aluminio pulido 3 de Ø 652 mm con ruedas de Ø50 mm básicas
Descripción de la estructura de cada una de las partes.				
Materiales				
Materiales generales del tipo de producto	Carcasa realizada en polipropileno de última generación, espuma flexible de PU y tapicería en tela ignífuga M-1	Asiento tapizado sobre interior de polipropileno posformado, Respado con interior de polipropileno y espuma flexible de PU y tapicería en tela ignífuga M-1	Carcasa realizada en polipropileno de última generación, espuma flexible de PU y tapicería en tela ignífuga M-1	Carcasa realizada en polipropileno de última generación, espuma flexible de PU y tapicería en tela ignífuga M-1
Otros materiales utilizados, en su caso, en otras partes del producto	Patas en tubo de acero de 2 mm de espesor	Patas en tubo de acero de 1,5 mm de espesor		
Rango de dimensiones				
Largo (mm)	Ancho Asiento: 550 mm	Ancho Asiento: 470 mm	Ancho Asiento: 520 mm	Ancho Asiento: 520 mm
Profundidad/Fondo (mm)	Fondo Asiento: 480 mm	Fondo Asiento: 480 mm	Fondo Asiento: 550 mm	Fondo Asiento: 510 mm
Altura (mm)	Altura total 770 mm	Altura total 840 mm	Altura total 805 mm	Altura total 820 mm
Elementos no estructurales y acabados				
Descripción elementos. exteriores no estructurales	Pala de escritura abatible en tablero fénolico compacto	Pala de escritura abatible en tablero fénolico compacto	Pala de escritura abatible en tablero fénolico compacto	Pala de escritura abatible en tablero fénolico compacto
Descripción de elementos interiores no estructurales	Pastilla de asiento tapizado según muestrario	Pastilla de asiento tapizado según muestrario	Pastilla de asiento tapizado según muestrario	Pastilla de asiento tapizado según muestrario
Acabados estándar disponibles y sus características	Tejido color a elegir según muestrario cumpliendo normativas ignífuga M-1	Tejido color a elegir según muestrario cumpliendo normativas ignífuga M-1	Tejido color a elegir según muestrario cumpliendo normativas ignífuga M-1	Tejido color a elegir según muestrario cumpliendo normativas ignífuga M-1
Acabados nivel superior disponibles y sus características	Piel color a elegir según muestrario	Piel color a elegir según muestrario	Piel color a elegir según muestrario	Piel color a elegir según muestrario
Otras características				
Otras características relevantes	Silla multifuncional utilizable como silla confidente, silla reuniones, silla de formación, ....	Silla multifuncional utilizable como silla confidente, silla reuniones, silla de formación, ....	Silla multifuncional utilizable como silla confidente, silla reuniones, silla de formación, ....	Silla multifuncional utilizable como silla confidente, silla reuniones, silla de formación, ....
Observaciones				
Precio o intervalo de precios (sin IVA)				
Precio o intervalo de precios (sin IVA)	90 € a 210 €	130 € a 240 €	80 € a 240 €	90 € a 210 €
Enlaces				
Enlace a la identificación del producto en el catálogo accesible en internet	<a href="https://www.sutega.com/catalogoAM012019/index.html">https://www.sutega.com/catalogoAM012019/index.html</a>	<a href="https://www.sutega.com/catalogoAM012019/index.html">https://www.sutega.com/catalogoAM012019/index.html</a>	<a href="https://www.sutega.com/catalogoAM012019/index.html">https://www.sutega.com/catalogoAM012019/index.html</a>	<a href="https://www.sutega.com/catalogoAM012019/index.html">https://www.sutega.com/catalogoAM012019/index.html</a>
Enlace a instrucciones de uso y mantenimiento del producto				
Otros enlaces (acabados del producto y/u otra información adicional)	<a href="https://www.luyandosystem.com/producto/logan-5/">https://www.luyandosystem.com/producto/logan-5/</a>	<a href="https://delaoлива.com/sillaria/confidente-y-reuniones/royal/#descargas">https://delaoлива.com/sillaria/confidente-y-reuniones/royal/#descargas</a>	<a href="https://www.forma5.com/downloads/cctt/esp/ CCTT_Glove.pdf">https://www.forma5.com/downloads/cctt/esp/ CCTT_Glove.pdf</a>	<a href="https://delaoлива.com/fichas_tecnicas/colectividades/Spacio_de_laOliva_Ficha7%3%A9cnica.pdf">https://delaoлива.com/fichas_tecnicas/colectividades/Spacio_de_laOliva_Ficha7%3%A9cnica.pdf</a>
Certificaciones				
Certificaciones de producto	UNE-EN 16139 Uso severo	UNE-EN 16139-2013. Uso severo	UNE-EN 16139-2013. Uso severo	UNE-EN 16139-2013. Uso severo
Etiqueta ecológica de la UE, en su caso.	ECODISEÑO	ECODISEÑO	ECODISEÑO	ECODISEÑO
Otras certificaciones disponibles	ISO 9001-ISO 14001-ISO 14006	ISO 9001-ISO 14001-ISO 14006	ISO 9001-ISO 14001-ISO 14006	ISO 9001-ISO 14001-ISO 14006