

SILUJ

CATÁLOGO
TARIMAS Y
PLATAFORMAS
2019

nivoflex[®]

Contest[®] ▲



ADMIRAL
STAGING ESSENTIALS

Acerca de Siluj

Ponemos a su disposición un equipo humano con amplia experiencia y en constante formación en soluciones tecnológicas de alta calidad, más de 25 profesionales a su servicio para proporcionar las mejores soluciones en iluminación, entretenimiento y tecnología.

Departamento Comercial

Oficinas centrales (León)

Felipe Martínez: felipe@siluj.com
Lorena Fernández: lorena@siluj.com
María Martínez: maria@siluj.com
Paz Cañón: paz@siluj.com
Ricardo Mata: ricardo@siluj.com
Tino Freile: tino@siluj.com

Delegados

Andalucía: Manuel López: andalucia@siluj.com
Cataluña: Santiago Canovas bcn@siluj.com
Extremadura: Alberto Martínez: extremadura@siluj.com
Galicia: Juanjo González: galicia@siluj.com
Levante: Joaquín Oriol: levante@siluj.com
José Frasset: levante2@siluj.com
Madrid: Ángel Suarez: madrid@siluj.com
Lámparas medicina: Alfredo Fdez.: alfredo@siluj.com
Portugal: portugal@triton-blue.com

Departamento de logística

Paz Cañón: paz@siluj.com
Ramón F.: ramon@siluj.com
Ivan Ordoñez: almacen@siluj.com

Departamento de contabilidad

María Martínez: maria@siluj.com
Marta Casado: marta@siluj.com

Servicio de Atención Técnica (SAT)

Miguel Ángel F.: miguel@siluj.com

Departamento de Marketing

Arantxa Rodríguez: marketing@siluj.com

Información y pedidos



Horario de Lunes a Viernes
de 9:30 a 14:00 y de 16:00 a 19:30



Tfno: +34 987 261 335
Fax: +34 987 263 860



www.siluj.com | www.siluj.net
www.triton-blue.com | www.dirty-rigger.es



info@siluj.com



Calle La Raya 110
Polígono Industrial Trobajo del Camino
24010 León - Spain

Certificación ISO 9001:2008

En Octubre de 2008 Siluj consigue la certificación ISO 9001:2008 a través de Bureau Veritas.



Confianza Siluj Formamos parte de:



Afial



Siluj Iluminación

Innovación y atención al cliente, almacén centralizado, precios competitivos, productos exclusivos y grandes descuentos son algunas de las características que nos hacen líderes en el mercado de la iluminación y el sector audiovisual.



Líderes en el mercado

Innovación y atención al cliente

Nuestra filosofía es trabajar estrechamente con marcas líderes y traer al mercado productos y servicios innovadores de alta calidad. Para ello estamos comprometidos a lograr los más altos estándares en atención al cliente, tanto en pre como en post-venta, compromiso que nos ha llevado a obtener la acreditación ISO9001, lo que refleja la importancia del buen servicio, las soluciones y productos ofertados.

Precios competitivos y productos exclusivos

Gracias al stock permanente, con una rotación diaria de más de 4.000 referencias en más de 100 marcas líderes en la industria, ofrecemos una de las más amplias selecciones de productos de tecnología de entretenimiento y productos profesionales de iluminación y sector audiovisual a precios competitivos.

Siluj.net

Tienda online 24/7, que ofrece la posibilidad de acceder a nuestro catálogo de productos por áreas o a través de un completo buscador. Consulte ofertas, disponibilidad de productos y realice pedidos a través de su espacio cliente (de registro inmediato y gratuito).

Entregamos el 90% de nuestros pedidos al día siguiente en su domicilio (España - entregas en zona peninsular), con opción de recoger en la oficina de paquetería o mensajería (SEUR, Envialia, GLS y TDN).

Nuestros precios

Nos esforzamos por conseguir los mejores precios para nuestros clientes y ofrecer las mejores condiciones de compra a través, entre otros, del programa de Cliente Siluj para elegir el método de pago que más se ajuste a tus necesidades y conseguir financiación para tus compras. Consulta con el departamento comercial la línea de descuentos para profesionales y dealers.

Los precios publicados en las Tarifas de Siluj son PVR (Precio Venta Recomendado) sin el IVA u otros impuestos aplicables sobre la venta.

CATÁLOGO TARIMAS Y PLATAFORMAS 2019

Productos en exclusiva para nuestros clientes exclusivos, consulte la relación de marcas y productos distribuidos en www.siluj.net.

Índice

Plataformas Nivoflex

Plataformas de tijeras	4
Plataformas de pata	14
Accesorios	24

Plataformas Contest

Plataformas serie Stage	30
Plataformas serie Light	32
Escaleras	34
Barandillas y carros transporte	35

Accesorios Admiral

Carros transporte	36
Rampa y pendientes	37
Ruedas elevación	38

Distribuidores B2B (Sólo profesionales)

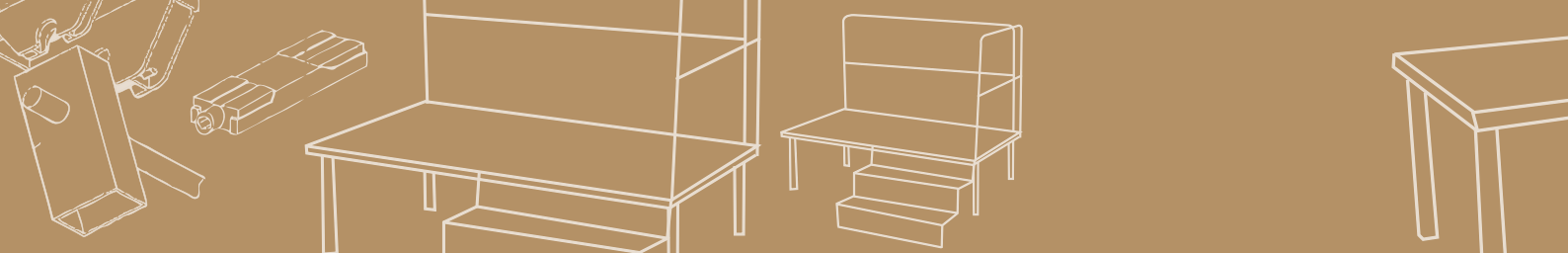
Hazte cliente B2B de los productos distribuidos por Siluj y benefícate de sus ventajas. Esta opción es sólo para profesionales del sector (instaladores, empresas de alquiler, tiendas profesionales, almacenes eléctricos, mayoristas, tiendas web, minoristas..).

Ventajas al cliente B2B

- . Ventas profesionales: compra a precio de distribuidor, con descuentos especiales sobre nuestras tarifas publicadas.
- . Tarifas especiales distribuidores: compra al mejor precio del mercado y consigue descuentos especiales para grandes vendedores y pedidos de gran volumen.
- . Atención personalizada con portal exclusivo clientes profesionales B2B.
- . Pedidos online con tarifa profesional aplicada. Accede desde www.siluj.net al catálogo online con la mejor tarifa, stock actualizado en tiempo real, pedidos, facturación y herramientas de generación de presupuestos.
- . Diferentes formas de pago, desde pago aplazado hasta gestión de renting adaptado.
- . Asesoramiento técnico y planificación de proyectos.
- . Nuestro equipo mantiene línea directa con nuestros distribuidores / comerciales para solucionar cualquier incidencia y optimizar los procesos.

Como darse de alta como cliente B2B

En www.siluj.net encontrarás el acceso al alta como profesional B2B, sigue las instrucciones y en 24 horas recibirás una respuesta de nuestro departamento comercial para comunicarte el alta B2B y comenzar a disfrutar de las ventajas que este formato ofrece.



La plataforma escénica multiuso,
extremadamente resistente.

NIVOflex Stabilo

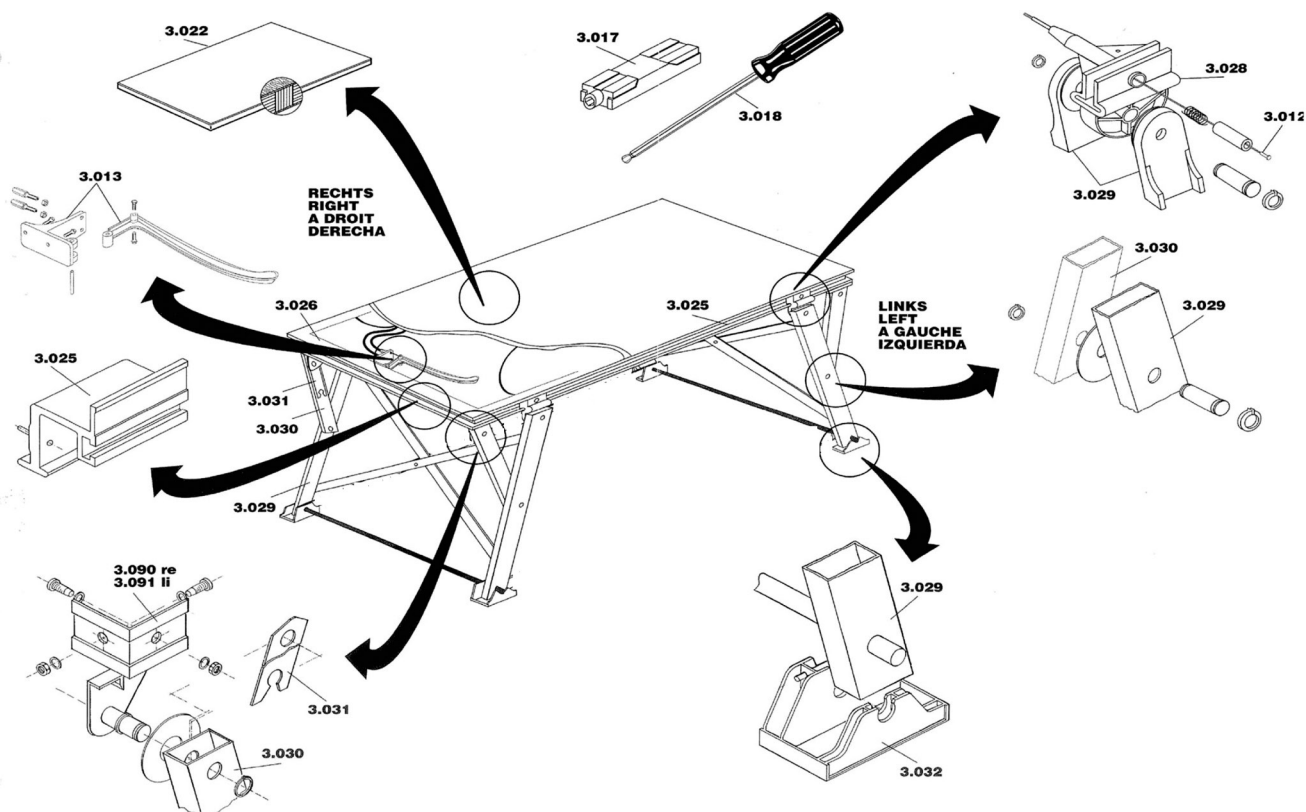
La plataforma de tijeras NIVOflex más vendida. Una plataforma escénica multiuso, extremadamente resistente construida con tijeras de tubo de acero.

Datos técnicos de NIVOflex Stabilo:

- Tamaño: 200 x 100 cm.
- Carga útil: 750 kg/m².
- Carga de comprobación: 1.237 kg/m².
- Certificación TÜV: con factor de seguridad de 1,65 según DIN 15921.
- Altura de montaje: 100 cm.
- Altura de almacenaje: 20 cm.
- Ancho tablero: 22 mm.
- Peso neto: aproximadamente 59 kg.
- Ajuste de altura: 20, 40, 60, 80, 100 cm ó 16 2/3 cm y alturas especiales.

NIVOflex Stabilo - repuestos

Referencia	Descripción
3.012	Cable Bowden con funda
3.013	Palanca del freno Bowden
1.017	Conexiones abrazadera
1.018	Llave acodada para conexiones
3.022	Placa para plataforma 1994 x 994 x 22 natural
3.025	Carril de rodadura - 2000 mm.
3.026	Carril de aluminio - 1000 mm.
3.028	Corredora de guía
3.029	Marco tijeras
3.030	Marco tijeras corto
3.031	Soporte 400 mm.
3.032	Pie de apoyo
3.076	Placa para plataforma 1994 x 994 x 22 marrón
3.077	Placa para plataforma 1994 x 994 x 23 negro
3.080	Placa pantalla (silkscreen) 1994 x 994 x 22
3.090	Articulación derecha
3.091	Articulación izquierda
3838	200x100 cm. - Especial a denominar



SILUJ

www.siluj.net



NIVOflex Stabilo

Plataforma de Tijera ligera con marco de aluminio.

Las plataformas NIVOflex están atornilladas para un mantenimiento sencillo y todas las piezas móviles pueden ser reemplazadas fácilmente (vea lista de piezas de repuesto). Para completar su escenario móvil, el perfil multifuncional permite una fijación rápida y simple de accesorios en la plataforma, como por ejemplo: revestimientos de textil o de madera, barandillas quitamiedos o escaleras escénicas.

Superficies para plataformas NIVOflex

La versión estándar viene equipada con un tablero de madera alistonada de 22 mm. Nuestro surtido comprende tableros tipo marina para zonas exteriores, parquet, moqueta, PVC o rejilla de parrilla, incluso si necesita alguna superficie especial, contacte con nosotros para opciones personalizadas.

Más información:

Para más información sobre estas y otras plataformas, consulte en nuestro espacio producto: www.siluj.net

Realizada con perfiles de aluminio de alta calidad, con una construcción de tijeras muy estable en tubo de acero.

Al activar ambos lados del cable Bowden la altura de la NIVOflex Stabilo se ajusta fácilmente sin girar las plataformas. Con alturas estándar de 20, 40, 60, 80, 100 cm o 16 2/3 cm para rampa de teatro, aunque es posible realizar alturas especiales de forma personalizada. El ajuste de altura está asegurado por un dispositivo especial de seguridad en la plataforma de escenario, se oye y se ve como el perno encaja en el carro guía. Los tacos, de gran medida y de plástico, garantizan una estabilidad del 100% y son especialmente aptos para suelos sensibles.



Cable Bowden
NIVOflex Stabilo



Carro guía
NIVOflex Stabilo



NIVOflex Stabilo
con soportes de
seguridad

NIVOflex Stabilo

Referencia	Descripción
12973	200x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
12975	200x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero negro
12974	200x100 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
12976	200x100 cm. - 22 mm. Tablero ligero
12977	200x100 cm. - Sin tablero
3838	200x100 cm. - Especial a denominar

Plataformas de tijeras NIVOflex

- . Ajuste múltiple de altura a través de manivelas integradas.
- . Una gran estabilidad apoyada por los marcos inferiores.
- . Extrema durabilidad gracias a piezas reemplazables.

- . NIVOflex Stabilo
- . NIVOflex Professional
- . NIVOflex AirStage
- . NIVOflex Gigante
- . NIVOflex Elefante
- . NIVOflex Event Tijera 80/100

NIVOflex Stabilo

Plataforma escénica multiuso, extremadamente resistente construida con tijeras de tubo de acero.

NIVOflex Professional

Plataforma para uso profesional, fabricada completamente de aluminio.

NIVOflex AirStage

Una plataforma para la instalación fija en el suelo. Gracias al montaje de muelles de presión a gas, las plataformas se pueden levantar sin esfuerzo para ajustar su altura.

NIVOflex Gigante

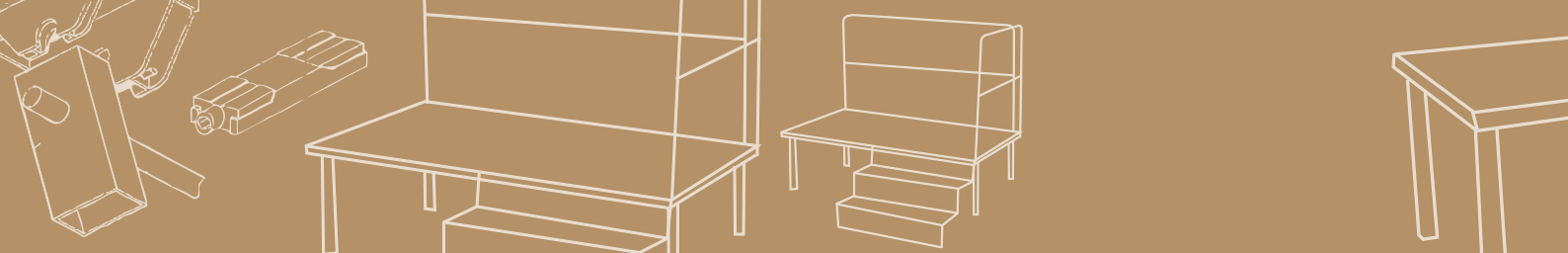
El gigante entre las plataformas de tijeras: 3 x 1 m, altura hasta 1,50 m. Disponible para instalación fija o como plataforma móvil.

NIVOflex Elefante

El hermano pequeño de la NIVOflex Gigante, de 2 x 1 m y una altura de hasta 1,50 m. Para instalación fija o como plataforma móvil.

NIVOflex Event Tijera 80/100

La plataforma de tijeras light de aluminio. Con perfil liso y pares de tijeras de forma X.



La plataforma escénica multiuso,
extremadamente resistente.

NIVOflex Professional

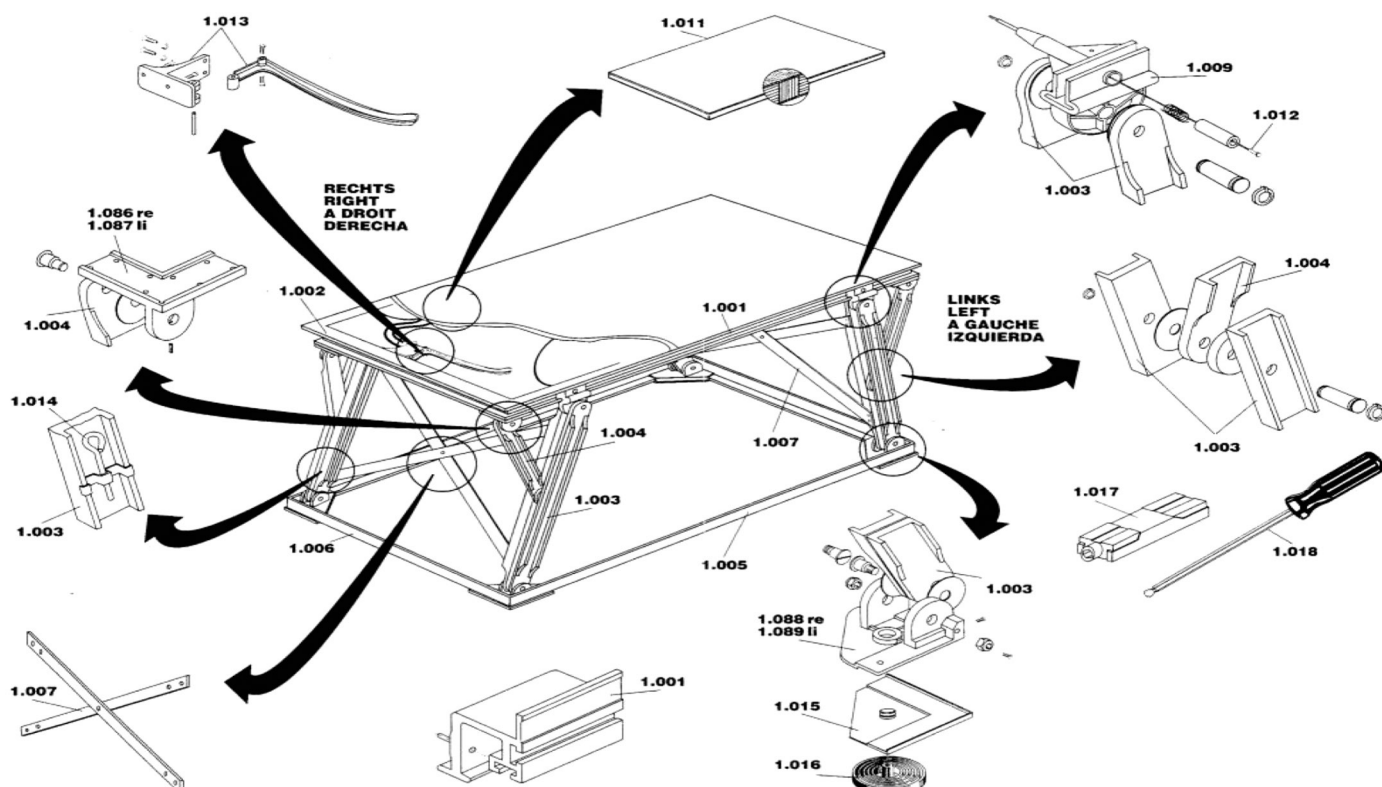
Plataforma de tijeras calidad Premium,
fabricada completamente de aluminio.

Datos técnicos de NIVOflex Professional:

- Tamaño: 200 x 100 cm.
- Carga útil: 750 kg/m².
- Carga de comprobación: 1.237 kg/m².
- Certificación TÜV: con factor de seguridad de 1,65 según DIN 15921.
- Altura de montaje: 100 cm.
- Altura de almacenaje: 15,5 cm.
- Tarima: 25 mm.
- Ajuste de altura: 20, 40, 60, 80, 100 cm ó 16 2/3 cm y alturas especiales.

NIVOflex Professional - repuestos

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
1.001	Carril rodadura 2000 mm.	1.016	Arandela
1.002	Carril superior 1000 mm.	1.017	Conexiones abrazadera
1.003	Brazo de tijeras largo	1.018	Llave acodada para conexiones
1.004	Brazo de tijeras corto	1.072	Placa pantalla (silkscreen)
1.005	Ángulo 1938 mm.	1.073	Placa para plataforma
1.006	Ángulo 986 mm.	1.074	Placa para plataforma 1993 x 993 x 25 marrón
1.007	Tirante 1157 mm.	1.074	Placa para plataforma 1993 x 993 x 25 negro
1.009	Corredera	1.086	Articulación superior derecha
1.011	Placa para plataforma 1993 x 993 x 25 mm.	1.087	Articulación superior izquierda
1.012	Cable Bowden	1.088	Articulación inferior derecha
1.013	Palanca	1.089	Articulación inferior izquierda
1.014	Pasador 200/400 mm.		
1.015	Protector de suelo PVC		



SILUJ

www.siluj.net

NIVOflex Professional

Extremadamente resistente, realizada en aluminio de alta calidad.

Las plataformas NIVOflex están atornilladas para un mantenimiento sencillo y todas las piezas móviles pueden ser reemplazadas fácilmente (vea lista de piezas de repuesto). Para completar su escenario móvil, el perfil multifuncional permite una fijación rápida y simple de accesorios en la plataforma, como por ejemplo: revestimientos de textil o de madera, barandillas quitamiedos o escaleras escénicas.

Superficies para plataformas NIVOflex

La versión estándar viene equipada con un tablero de madera alistonada de 22 mm. Nuestro surtido comprende tableros tipo marina para zonas exteriores, parquet, moqueta, PVC o rejilla de parrilla, incluso si necesita alguna superficie especial, contacte con nosotros para opciones personalizadas.

Más información:

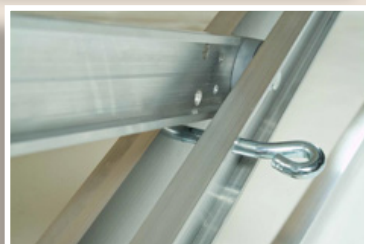
Para más información sobre estas y otras plataformas, consulte en nuestro espacio producto: www.siluj.net

Plataforma móvil de clase Premium para cualquier evento o presentación. Las cinco alturas diferentes pueden ajustarse fácilmente gracias a los cables Bowden a ambos lados en la plataforma. La precisión en la construcción de tijeras garantiza un manejo seguro, sin giro de las plataformas y una estabilidad del 100%. Asegurada, además, por el marco superior de aluminio, incluso en posición oblicua de las plataformas.

Se consigue una estabilización adicional, gracias al perno de seguridad en las tijeras, para alturas de 20 cm y 40 cm.



NIVOflex Profesional, vista desde abajo



NIVOflex Professional

Referencia	Descripción
851	200x100 cm. - 25 mm. Tablero carpintero marrón
9181	200x100 cm. - 25 mm. Tipo marina intemperie
11071	200x100 cm. - Sin tablero
3829	200x100 cm. - Especial a denominar

Plataformas de tijeras NIVOflex

- . Ajuste múltiple de altura a través de manivelas integradas.
- . Una gran estabilidad apoyada por los marcos inferiores.
- . Extrema durabilidad gracias a piezas reemplazables.

- . NIVOflex Stabilo
- . NIVOflex Profesional
- . NIVOflex AirStage
- . NIVOflex Gigante
- . NIVOflex Elefante
- . NIVOflex Event Tijera 80/100



Stabilo



Gigante



Profesional



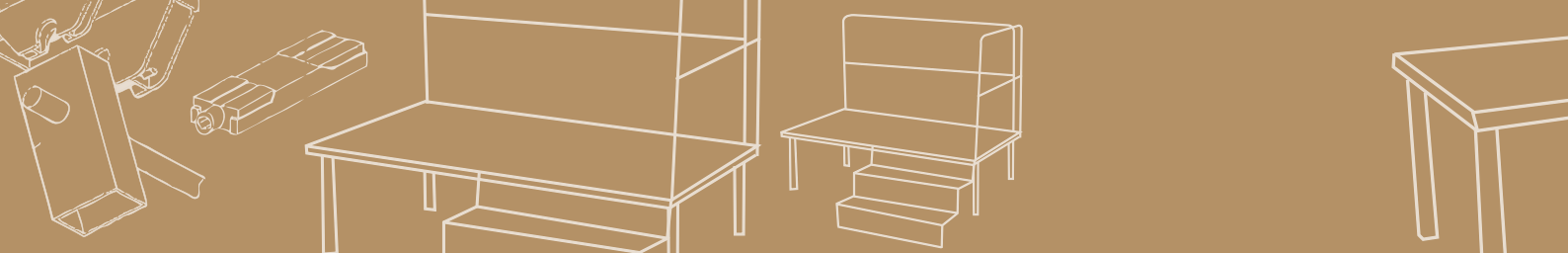
Elefante



AirStage



Event Tijera 80/100



El escenario siempre “*al alcance de la mano*”, integrado en el suelo de su sala.

NIVOflex AirStage

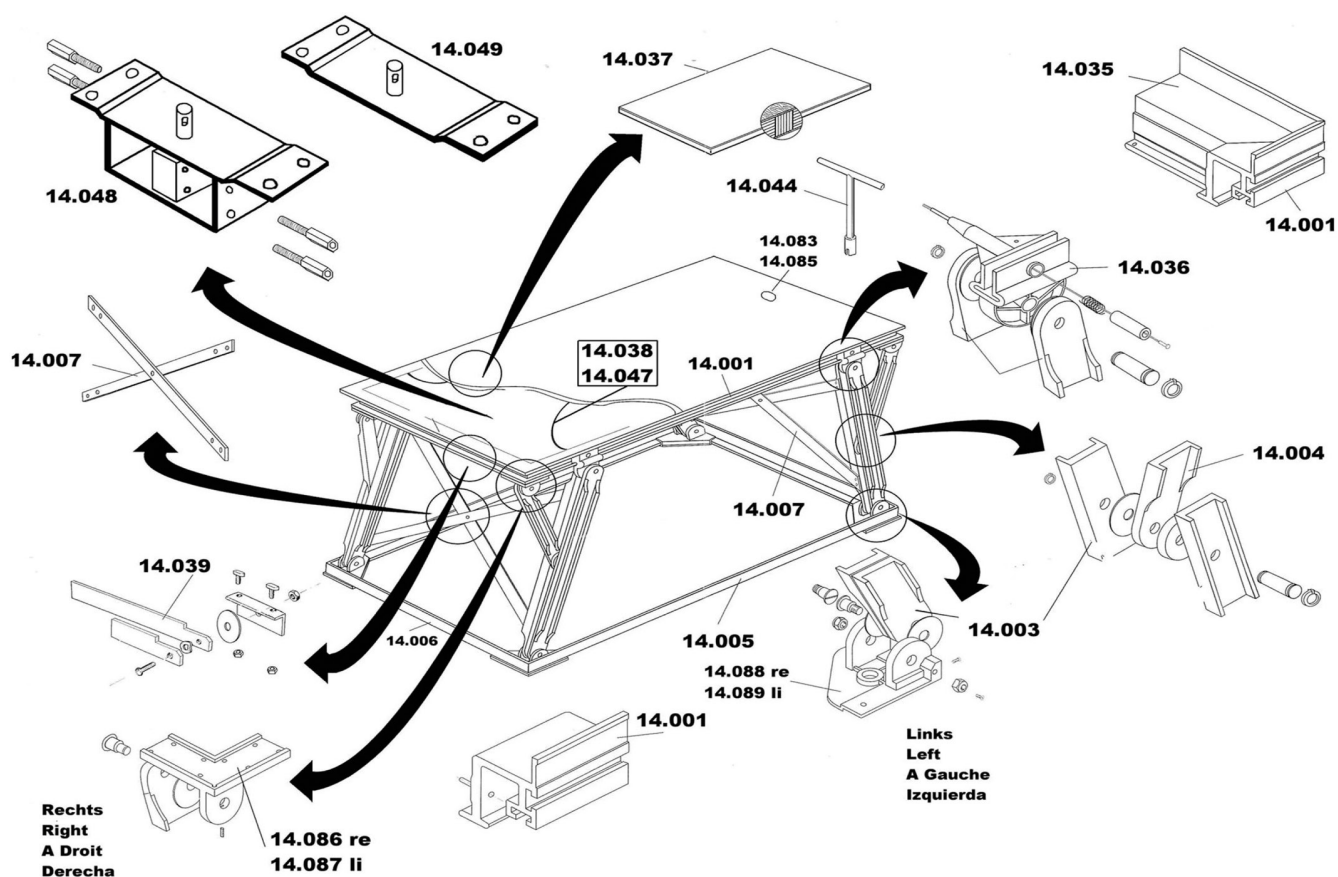
Plataforma para la instalación fija en suelo. Gracias al montaje de muelles de presión a gas, las plataformas se pueden levantar sin esfuerzo para ajustar su altura.

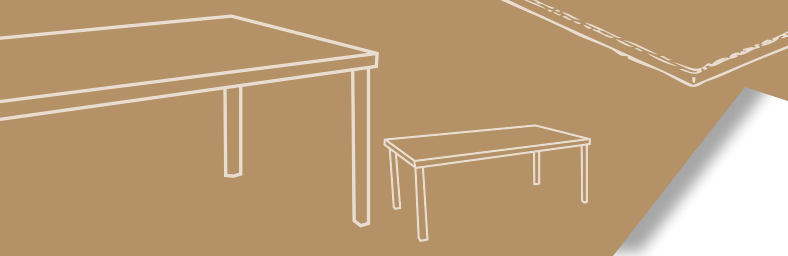
Datos técnicos de NIVOflex AirStage:

- Tamaño: 200 x 100 cm.
- Carga útil: 750 kg/m².
- Carga de comprobación: 1.237 kg/m².
- Certificación TÜV: con factor de seguridad de 1,65 según DIN 15921.
- Altura de plataforma: máx. 83 cm por encima del borde de foso.
- Altura de construcción: 15,5 cm + construcción inferior nivelable.
- Tarima: 25 mm.
- Peso neto: aproximadamente 72 kg.
- Ajuste de altura: 20, 40, 60, 80 cm ó 16 2/3 cm y especiales.

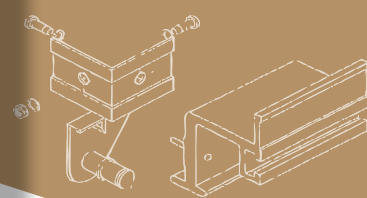
NIVOflex AirStage - repuestos

Referencia	Descripción	Referencia	Descripción
14.001	Carril rodadura 2000 mm.	14.047	Cable Bowden 2010 mm
14.003	Brazo de tijeras largo	14.048	Jaula
14.004	Brazo de tijeras corto	14.049	Tornillería M5
14.005	Ángulo 1938 mm.	14.059	Tornillería M16
14.006	Ángulo 986 mm.	14.083	Manguito
14.007	Tirante 1157 mm.	14.085	Tapa marrón
14.035	Carril superior 1000 mm.	14.086	Articulación superior derecha
14.036	Corredera	14.087	Articulación superior izquierda
14.037	Placa para plataforma 1993 x 993 x 25 mm.	14.088	Articulación inferior derecha
14.038	Cable Bowden 1500 mm	14.089	Articulación inferior izquierda
14.039	Soporte		
14.044	Llave		





SILUJ



www.siluj.net

NIVOflex AirStage

La plataforma para instalación fija en suelo.

Simplemente tiene que elevar las plataformas del suelo y ya está listo su escenario. De esta forma no necesita almacenar el escenario ni transportarlo al lugar del evento. Las plataformas de múltiple ajuste de altura permiten muchas variantes de montaje.

Para escenarios más altos recomendamos las plataformas NIVOflex AirStage en versiones NIVOflex Gigante o NIVOflex Elefante. Con estos sistemas de plataformas pueden realizarse escenarios fijos en suelo con alturas de hasta 1,30 m.

La plataforma NIVOflex AirStage se eleva con la ayuda de una palanca de maniobra montable. La construcción precisa de tijeras de aluminio garantiza un manejo seguro y fijación de alturas de escalones de 20 cm, 16 2/3 cm o especiales. Con una profundidad de foso de sólo 20 cm la plataforma NIVOflex AirStage puede ser montada a ras del suelo.

Solicite su presupuesto en info@siluj.com o llamando al 987 26 13 35.



Gracias al montaje de muelles de presión de gas, la altura de las diferentes plataformas se ajustan cómodamente.

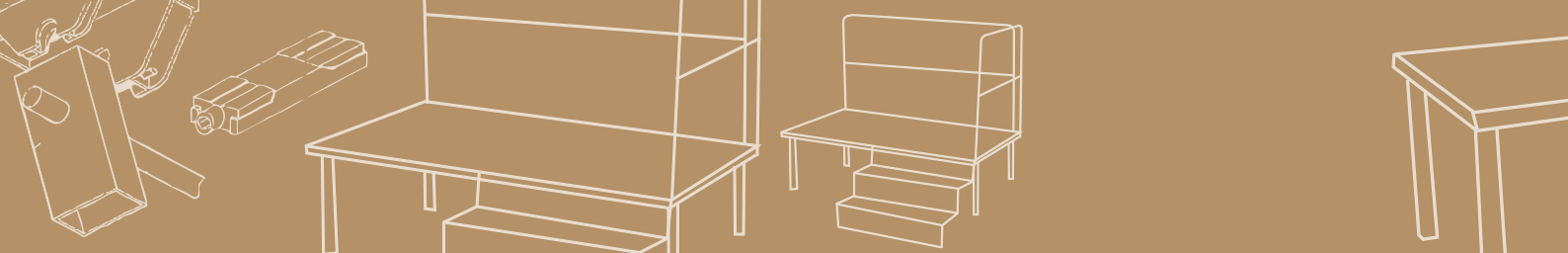


Muelle de presión de gas para ajuste de altura con mínimo esfuerzo.



Ajustes en suelo con plataformas NIVOflex AirStage





El gigante del sistema de tijeras.
Tamaño 3 x 1 m hasta una altura de 1,50 m.

Las plataformas NIVOflex están atornilladas para un mantenimiento sencillo y todas las piezas móviles pueden ser reemplazadas fácilmente (vea lista de piezas de repuesto). Para completar su escenario móvil, el perfil multifuncional permite una fijación rápida y simple de accesorios en la plataforma, como por ejemplo: revestimientos de textil o de madera, barandillas quitamiedos o escaleras escénicas.

Superficies para plataformas NIVOflex

La versión estándar viene equipada con un tablero de madera alistonada de 22 mm. Nuestro surtido comprende tableros tipo marina para zonas exteriores, parquet, moqueta, PVC o rejilla de parrilla, incluso si necesita alguna superficie especial, contacte con nosotros para opciones personalizadas.

Más información:

Para más información sobre estas y otras plataformas, consulte en nuestro espacio producto: www.siluj.net

Datos técnicos de NIVOflex Gigante:

- Tamaño: 300 x 100 cm.
- Carga útil: 750 kg/m².
- Altura de montaje: 133 cm por encima del borde de foso en versión AirStage / 150 cm máximo en versión móvil.
- Altura de almacenamiento: 15,5 cm.
- Tarima: 25 mm.
- Peso neto: aproximadamente 123 kg.
- Ajuste de altura (cm.): 60, 80, 100, 120, 130, 16 2/3 y alturas especiales para versión AirStage. Versión móvil: 80, 100, 120, 140, 150, 16 2/3 y alturas especiales.

Normas y reglamentos en la tecnología de eventos

BGV / GUV-VC1

Reglamento para la prevención de accidentes en lugares de eventos y producción para representaciones escénicas.

DIN 56950

Instalaciones técnicas y mecánicas, exigencias de seguridad.

DIN EN 1991-1-1

Impacto sobre estructuras. 1ª parte: Pesos propios y cargas útiles en construcciones elevadas.

DIN EN 13814

Construcciones volantes e instalaciones para lugares de actos y parques de atracciones – seguridad.

DIN EN 1999-1-1 Eurocode 9

Dimensiones y construcción de estructuras de aluminio Teil 1-1 Reglamentos generales para dimensiones.

DIN 15921

Tecnología de eventos – Plataformas y cercos de aluminio – Exigencias de seguridad y examinación.

DIN 15920-11

Tecnología de eventos – Tipos de plataformas parte 11. Determinaciones de seguridad para plataformas (practicables). Sesgos, peldaños, escaleras y barandas de escenario de madera.

NIVOflex Gigante

Con dos versiones: AirStage y móvil

NIVOflex Gigante versión AirStage

La plataforma NIVOflex AirStage Gigante está montada fija en el suelo del lugar de evento y es elevada con ayuda de palancas de maniobra intercambiables. Con una profundidad de foso de sólo 20 cm la plataforma NIVOflex AirStage Gigante puede montarse a ras de suelo y gracias al montaje de muelles de presión a gas, la altura de las plataformas se ajusta con mínimo esfuerzo.

Las plataformas ajustables permiten muchas variantes de montaje, como una tribuna, por ejemplo. Las alturas van desde 60, 80, 100, 120, 130, 16 2/3 cm o alturas especiales.

NIVOflex Gigante, plataforma móvil

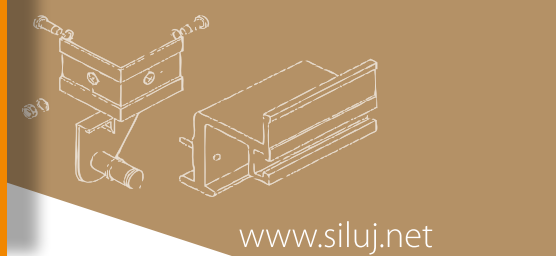
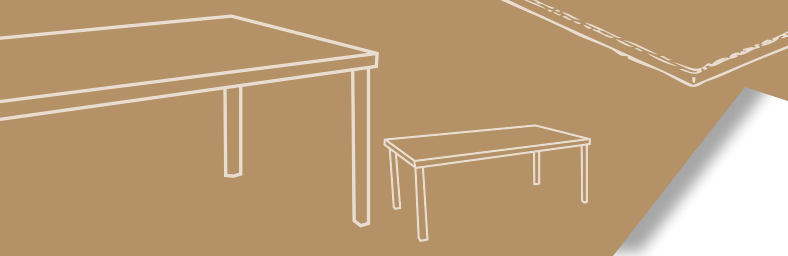
Con la plataforma NIVOflex Gigante móvil pueden realizarse instalaciones de hasta 1,50 m de altura. Gracias a los cables Bowden, la altura de la NIVOflex Gigante se puede ajustar fácilmente, con una altura de plataforma que va desde 80, 100, 120, 140, 150, 16 2/3 cm, hasta alturas especiales.

La construcción de tijeras garantiza un manejo seguro sin girar las plataformas y una estabilidad del 100% al estar asegurada por el marco superior de aluminio, incluso en posición oblicua de las plataformas.



NIVOflex Gigante

Referencia	Descripción
852	300x100 cm. - 25 mm. Tablero carpintero marrón
11081	300x100 cm. - Sin tablero
11083	300x100 cm. - 25 mm. Tipo marina intemperie
3836	300x100 cm. - Especial a denominar



La hermana pequeña de la NIVOflex Gigante,
con una altura hasta 1,50 m.

La plataforma NIVOflex Elefante es similar a la plataforma NIVOflex Gigante, pero con medidas más pequeñas. Gracias al sistema de tijeras NIVOflex especialmente desarrollado, se puede alcanzar una altura de hasta 1,50 m. Este sistema de plataformas también está disponible en dos variantes diferentes, como plataforma AirStage (tal como en foto inferior) para la instalación fija en suelo o como plataforma móvil.



NIVOflex Elefante

Con dos versiones: AirStage y móvil

NIVOflex Elefante es similar a NIVOflex Gigante, pero con medidas más pequeñas.

Gracias al sistema de tijeras NIVOflex especialmente desarrollado, se puede alcanzar una altura de hasta 1,50 m. Este sistema de plataformas también está disponible en dos variedades: como plataforma AirStage para la instalación fija en suelo o como plataforma móvil.



NIVOflex Elefante AirStage

La plataforma NIVOflex Elefante AirStage está montada fija en el suelo y se eleva con ayuda de palancas de maniobra intercambiables. Con una profundidad de foso de sólo 20 cm la plataforma NIVOflex Elefante AirStage puede ser instalada al ras del suelo y gracias al montaje de muelles de presión a gas, las diferentes alturas de las plataformas se ajustan con mínimo esfuerzo. Las plataformas ajustables permiten muchas variantes de montaje, como una tribuna, por ejemplo. Alturas posibles de las plataformas: 80, 100, 120, 130 cm, 16 2/3 cm o alturas especiales.

NIVOflex Elefante móvil

Con la plataforma NIVOflex Elefante móvil pueden realizarse instalaciones de hasta 1,50 m de altura. Gracias a los cables Bowden la altura de la NIVOflex Gigante se puede ajustar fácilmente, con una altura de plataforma que van desde 80, 100, 120, 140, 150 cm, 16 2/3 cm, hasta alturas especiales. La construcción de tijeras garantiza un manejo seguro sin girar las plataformas y una estabilidad del 100% al estar asegurada por el marco superior de aluminio, incluso en posición oblicua de las plataformas.

Datos técnicos de NIVOflex Elefante:

- Tamaño: 200 x 100 cm.
- Carga útil: 750 kg/m².
- Carga de comprobación: 1.237 kg/m².
- Certificación TÜV: con factor de seguridad de 1,65 según DIN 15921.
- Altura de almacenaje: 15,5 cm.
- Peso neto: aproximadamente 110 kg.
- Ajuste de altura: 60, 80, 100, 120, 130 ó 16 2/3 cm y alturas especiales.

NIVOflex Elefante AirStage:

- Altura de montaje: 133 cm por encima del borde de foso.
- Tarima: 25 mm contrachapado.
- Ajuste de altura: 60, 80, 100, 120, 130 ó 16 2/3 cm y alturas especiales.

NIVOflex Elefante móvil:

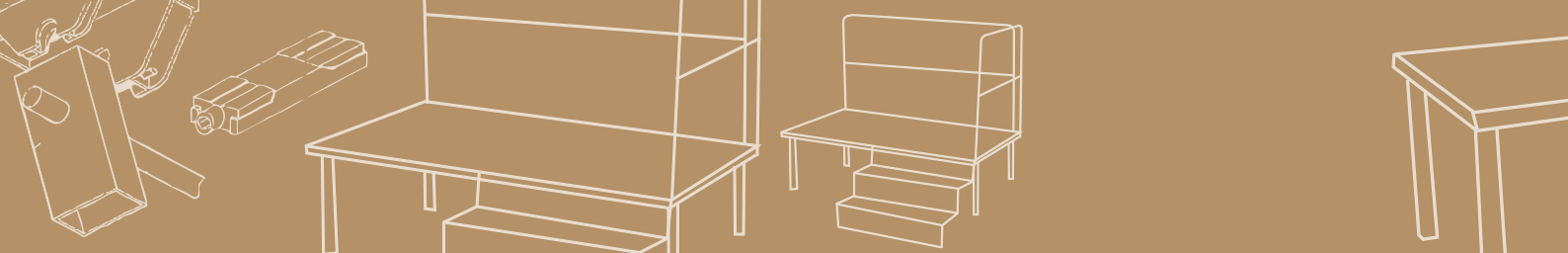
- Altura de montaje: 150 cm.
- Tarima: 25 mm placa multiplex.
- Ajuste de altura: 80, 100, 120, 140, 150 ó 16 2/3 cm y alturas especiales.



- NIVOflex Stabilo
- NIVOflex Professional
- NIVOflex AirStage
- NIVOflex Gigante
- NIVOflex Elefante
- NIVOflex Event Tijera 80/100
- NIVOflex Light
- NIVOflex Event / Event Match
- NIVOflex Multi

NIVOflex Elefante

Referencia	Descripción
2455	200x100 cm. - 25 mm. Tablero carpintero marrón
11157	200x100 cm. - 25 mm. Tipo marina intemperie
11158	200x100 cm. - sin Tablero
3834	Especial a denominar



Una plataforma de tijeras de aluminio, con perfil liso y pares de tijeras de forma X.

Datos técnicos NIVOflex Event Tijera 80/100:

- Tamaño: 200 x 100 cm.
- Carga útil: 500 kg/m² o 750 kg/m².
- Carga de comprobación: 825 kg/m² o 1.237 kg/m².
- Certificación TÜV: con factor de seguridad de 1,65 según DIN 15921.
- Altura de almacenaje: 10 cm o 17,5 cm.
- Tarima: 22 mm.
- Peso: aproximadamente 44 kg o 50 kg.
- Altura de montaje: 20, 40, 60, 80 ó 100 cm y alturas especiales.

El ajuste de altura de las plataformas NIVOflex Event Tijera se efectúa a través de palancas, para alturas de 20, 40, 60, 80 o 100 cm. Para completar su escenario móvil con accesorios escénicos como revestimientos textiles o de madera, barandillas quitamiedos o escaleras escénicas son fijados con abrazaderas intercambiables a la plataforma.

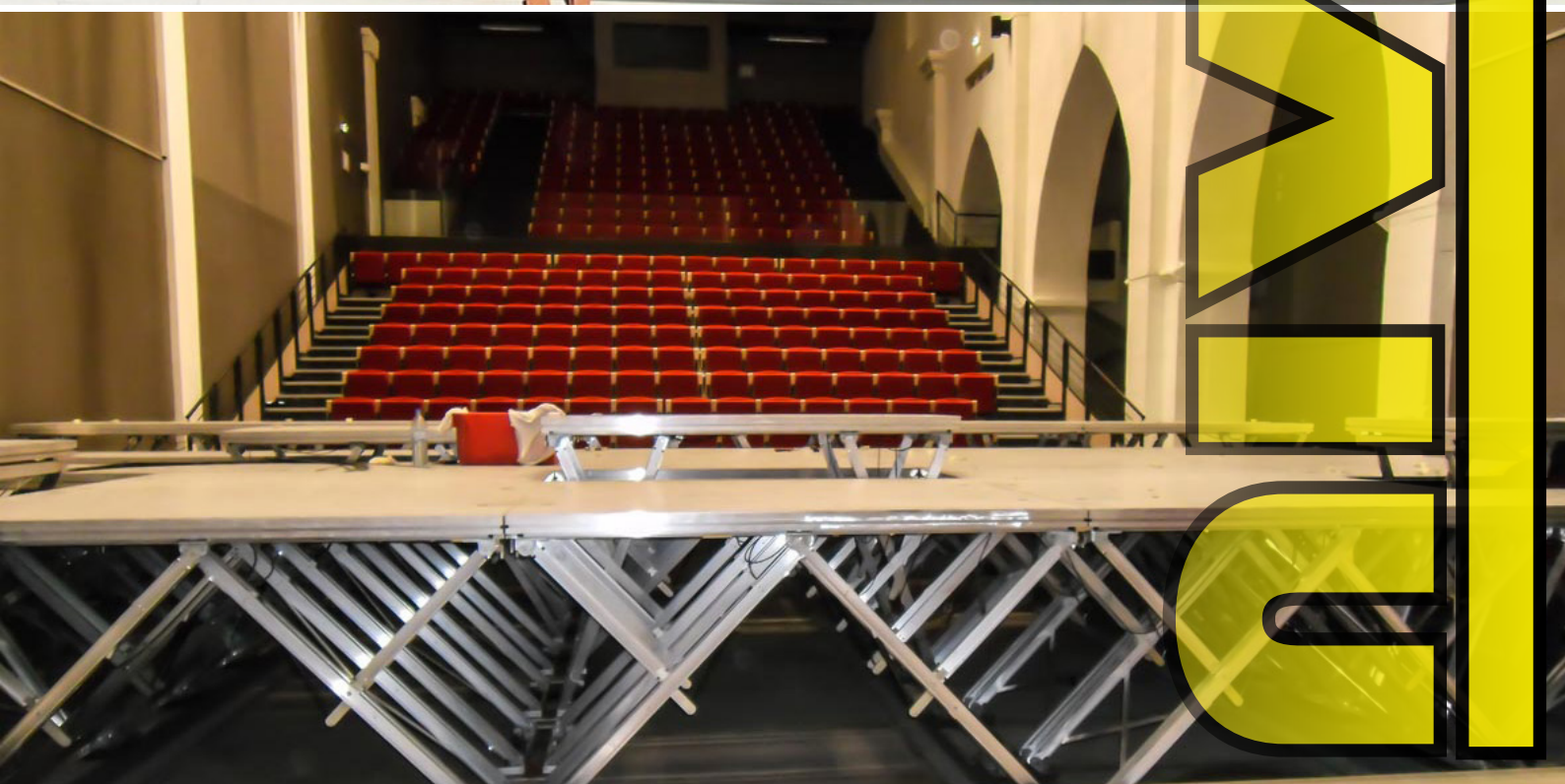
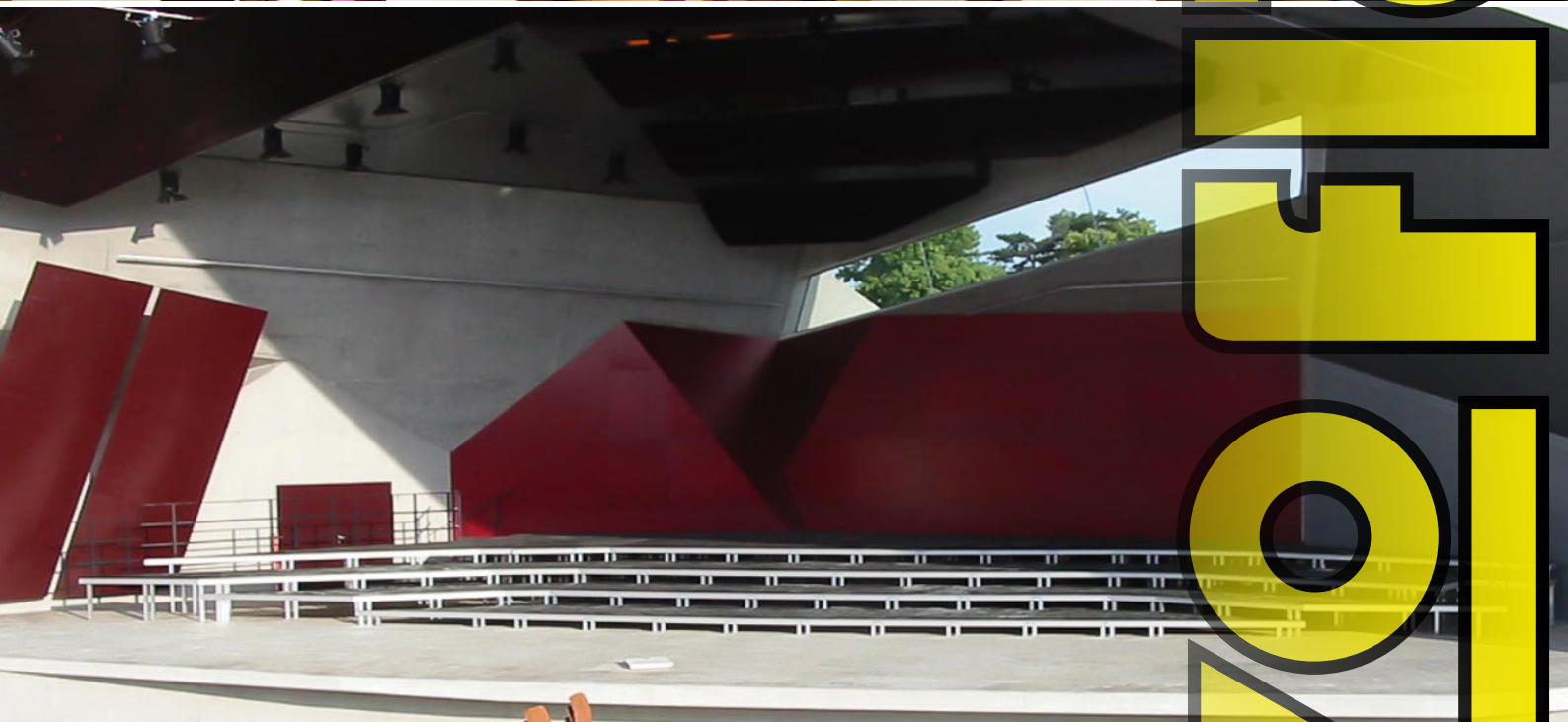
NIVOflex Event Tijera 80/100

La plataforma *light* de tijeras de aluminio

Gracias a la construcción de aluminio esta plataforma es especialmente ligera. La conexión entre plataformas es simple y rápida, a través de ganchos de unión en el marco superior de las plataformas o abrazaderas de enganche intercambiables.

NIVOflex Event	
Referencia	Descripción
9795	200x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11416	200x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero negro
9796	200x100 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
12118	200x100 cm. - 22 mm. Tablero ligero
9924	200x100 cm. - Sin tablero
9797	200x100 cm. - Especial a denominar
11289	100x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
10076	100x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero negro
9926	100x100 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
9925	100x100 cm. - Sin tablero
11290	200 x 50 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
12356	200 x 50 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
12357	200 x 50 cm. - Sin tablero
11291	100x100x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
12359	100x100x100 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
12360	100x100x100 cm. - Sin tablero
11292	100x100x141 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11293	200x100x223,6 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11294	200x100x100x141 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón





®

EX

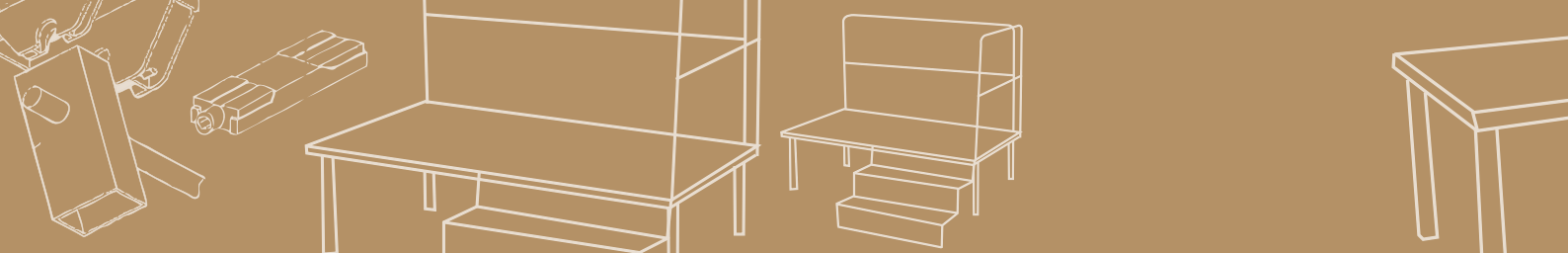
FT

OL

VI

LI

CU



La plataforma ligera para el montaje rápido de un escenario móvil.

NIVOflex Light

El “*peso ligero*” entre las plataformas para el montaje rápido de un escenario móvil, con un perfil de aluminio ergonómico de manejo simple.

Datos técnicos de NIVOflex Light:

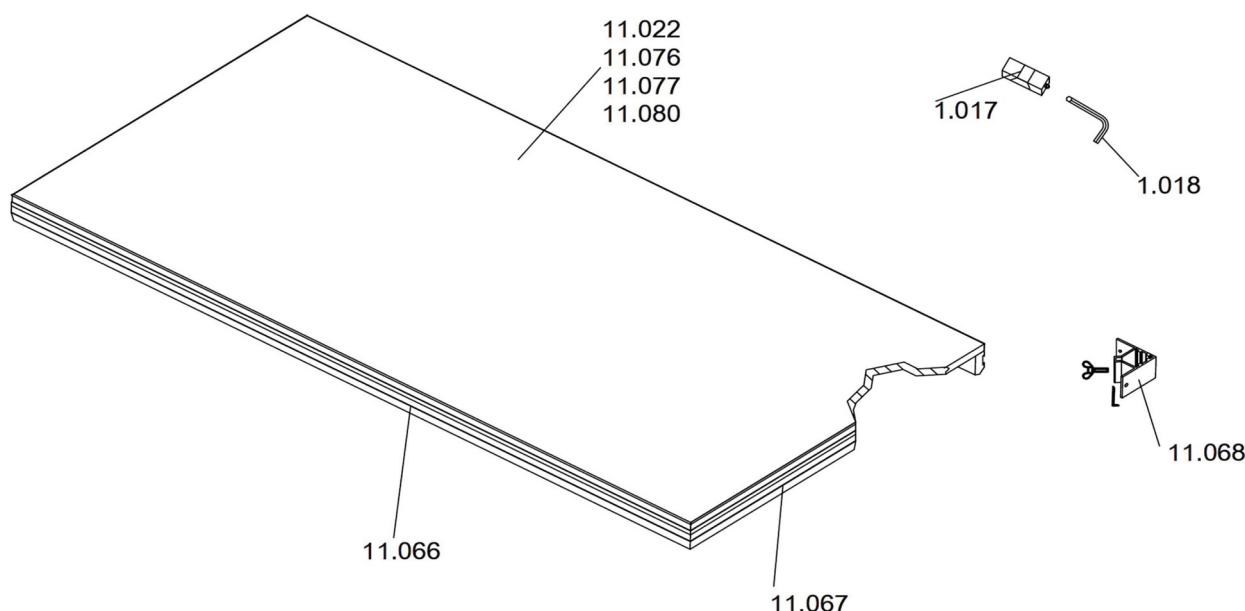
- Tamaño: 200 x 100 cm.
- Carga útil: 750 kg/m².
- Carga de comprobación: 1.237 kg/m².
- Certificación TÜV: con factor de seguridad de 1,65 según DIN 15921.
- Altura de montaje: 80 cm. según el equipamiento, también más alta.
- Altura de almacenaje: 9 cm.
- Ancho tablero: 22 mm.
- Peso neto: aproximadamente 29,5 kg.

NIVOflex Light - Patas intercambiables

Tubo cuadrado de 40/40 mm: 20, 40, 60, 80, 100 cm.
Tubo redondo de 48,3 mm: 20, 40, 60, 80, 100 cm.
Patatas telescópicas de 40/40 mm: 40–60 cm, 60–100 cm.
Alturas especiales a petición.

NIVOflex Light - repuestos

Referencia	Descripción
1.017	Conexiones abrazadera
1.018	Llave acodada para conexiones
11.022	Placa para plataforma 1994 x 994 x 22 natural
11.066	Carril de rodadura - 2000 mm.
11.067	Carril de aluminio - 1000 mm.
11.068	Esquina
11.076	Placa para plataforma 1994 x 994 x 22 marrón
11.077	Placa para plataforma 1994 x 994 x 22 negro
11.080	Placa pantalla (silkscreen) 1994 x 994 x 22



Plataformas de pata NIVOflex

- . Simple manejo y poco peso propio.
- . Ajuste de altura flexible gracias a un extenso surtido de patas.
- . Compatible con todas las habituales plataformas escénicas.

- . NIVOflex Light
- . NIVOflex Super Light
- . NIVOflex Event / Event Match
- . NIVOflex Multi
- . NIVOflex patas



Super Light



Multi



Event / Event Match



Patatas

NIVOflex Light

El "peso ligero" para montaje rápido.



Plataforma NIVOflex Light con marco de forma ergonómica.



Esquina estándar NIVOflex testada por el TÜV.



Opcional con esquina NIVOflex Light de fijación rápida



NIVOflex Light*

Referencia	Descripción
9620	200x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11413	200x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero negro
12120	200x100 cm. - 22 mm. Tablero ligero
9621	200x100 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
11241	200x100 cm. - Sin tablero
9622	200x100 cm. - Especial a denominar
10848	100x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11414	100x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero negro
11398	100x100 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
11070	100x100 cm. - Sin tablero
10849	200 x 50 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11400	200 x 50 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
11402	200 x 50 cm. - Sin tablero
10850	100x100x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11404	100x100x100 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
11403	100x100x100 cm. - Sin tablero
10851	100x100x141 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11405	100x100x141 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
11406	100x100x141 cm. - Sin tablero
10852	200x100x223,6 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11407	200x100x223,6 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
11421	200x100x223,6 cm. - Sin tablero
10853	200x100x100x141 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11424	200x100x100x141 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
11422	200x100x100x141 cm. - Sin tablero
11235	Esquina fijación rápida Ø 48,3 mm. (Set) para Light

(*) Patas no incluidas, consulte la sección accesorios NIVOflex y escoja la opción que mejor se adapte a su instalación.

Su peso ligero y el marco de aluminio de forma ergonómica permiten un montaje sencillo. La plataforma NIVOflex Light se ajusta a las alturas deseadas con patas intercambiables de 40/40 mm de tubo cuadrado.

Alternativamente la plataforma puede ser fabricada con la junta de fijación rápida que permite montar también patas de tubo redondo con un diámetro de 48,3 mm. Las patas intercambiables pueden ser de longitudes fijas o telescópicas y vienen equipadas con tacos de plástico. Las patas se montan en segundos sin necesidad de herramientas.

NIVOflex Event/Event Match

La plataforma de pata NIVOflex más vendida con perfil de aluminio liso, ideal para la realización de formas y tamaños especiales.

NIVOflex Multi

La plataforma fuerte para altas exigencias y posibles instalaciones por encima de 4 m de altura, extremadamente resistente.

NIVOflex Light

El "peso ligero" de las plataformas para el montaje rápido de un escenario móvil.

NIVOflex Super Light

Extremadamente ligera.

NIVOflex patas

Para la perfecta estabilidad y altura de su escenario.

NIVOflex Super Light - Tablero marina intemperie / marrón

Referencia	Descripción
14463	200 x 100 cm. 1-10 unidades
14463	200 x 100 cm. 11-24 unidades
14463	200 x 100 cm. 25 - 99 unidades
14463	200 x 100 cm. A partir de 100 unidades
14464	NIVOflex Super Light especial



NIVOflex Super Light

Montaje de patas en segundos. Superficie antideslizante y marco ergonómico.

Alta estabilidad con transversal integrado.

Datos técnicos de NIVOflex Light:

- Tamaño: 200 x 100 cm.
- Carga posible max.: 500 Kg/m²
- Carga de prueba: 825 Kg/m².
- Correspondiente a la exigencias de la DIN 15921 — con cálculo estático controlado por el TÜV.
- Altura máxima: 100 cm.
- Peso propio: sólo 29 Kg. con tablero tipo marina y arriostamiento.
- Altura marco: sólo 7 cm.
- Tablero portante: tablero de madera de abedul laminado marrón oscuro tipo marina 12 mm.

NIVOflex Super Light - Patas intercambiables

Tubo Aluminio cuadrado 60 mm con pie de PVC.

Patas de 60 x 60 x 2 mm, para alturas de: 20 cm., 40 cm., 60 cm., 80 cm., 100 cm., 120 cm., 140 cm.

La tarima se suministra con un tablero de madera de abedul laminado marrón oscuro tipo marina de 12 mm de espesor.

NIVOflex Super Light

Una tarima extremadamente ligera para usar en casi todas las áreas.

Una tarima de superficie antideslizante y extremadamente ligera. La forma ergonómica del marco se usa para la conexión de las plataformas y para la fijación de accesorios como, por ejemplo, barandillas, escaleras, revestimientos etc.

Por otra parte, la plataforma se puede conectar con muchos sistemas de tarimas. En la esquina variable se pueden usar patas de tubo cuadrado de 40-60 mm y tubo redondo de hasta 48 mm. La sujeción de los pies se realiza en cuestión de segundos sin necesidad de herramientas.



NIVOflex Super Light*

Referencia	Descripción
14463	2 x 1 m. Tablero marina intemperie / marrón. 1-10 unidades
14463	2 x 1 m. Tablero marina intemperie / marrón. 11-24 unidades
14463	2 x 1 m. Tablero marina intemperie / marrón. 25 - 99 unidades
14463	2 x 1 m. Tablero marina intemperie / marrón. A partir de 100 u.
14464	NIVOflex Super Light especial

(*) Patas no incluidas, consulte la sección accesorios NIVOflex y escoja la opción que mejor se adapte a su instalación.

TELONES 320 GRAMOS POR M²

Las mejor calidad / precio con los telones de fondo Admiral. La tela es más resistente que la mayoría de las de 320 g/m² que existen actualmente en el mercado.

Disponible en varios tamaños y fácil de montar utilizando los ojales negros existentes (separados por 25 cm entre si).

En dos anchos estándar (3 y 6 m) con una longitud de 3, 4, 5 ó 6 metros. Posibilidad de tamaños personalizados, a partir de 15 piezas.



ADMIRAL

CUBREMISERIAS

El borde de su escenario nunca ha sido más rápido y fácil de vestir, con nuestros rollos deco-molton de diferentes tamaños, puede crear instantáneamente elegantes decorados.

Nuestros rollos cubre tarimas deco molton están disponibles en negro y en blanco, alturas desde 20 cm y aumento de anchos por incrementos de 20 cm hasta 100 cm. Longitud: 60 m.



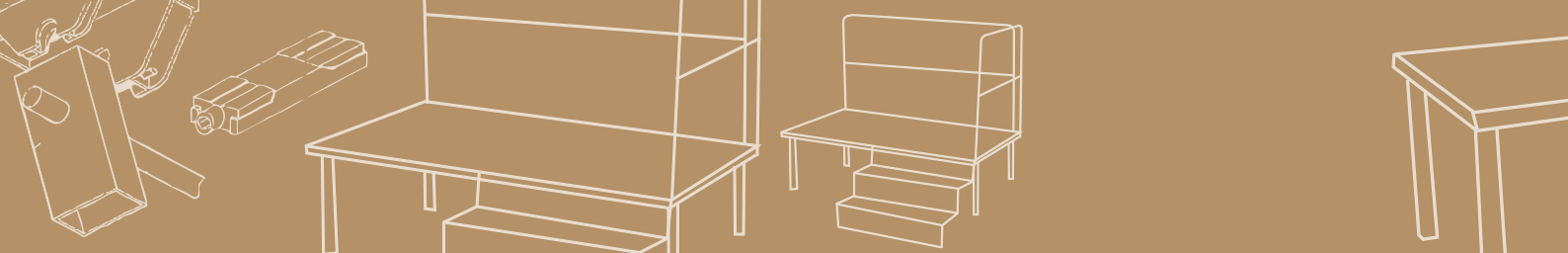
**SUPER
ECONÓMICO**

Este tipo de tejido, también conocido como *esconde miserias* o *cubre miserias* es idóneo para stands de ferias, eventos, escenarios, presupuestos económicos, faldones y muy útil prácticamente en cualquier instalacion y momento.

Su bajo precio le permite que este producto entre en la lista de materiales consumibles.

Telón cubre tarimas

Referencia	Descripción
PORADS020	Rollo Deco-molton 60 m x 20 cm, negro
PORADS020W	Rollo Deco-molton 60 m x 20 cm, blanco
PORADS040	Rollo Deco-molton 60 m x 40 cm, negro
PORADS040W	Rollo Deco-molton 60 m x 40 cm, blanco
PORADS060	Rollo Deco-molton 60 m x 60 cm, negro
PORADS060W	Rollo Deco-molton 60 m x 60 cm, blanco
PORADS073	Rollo Deco-molton 60 m x 73cm, negro
PORADS073W	Rollo Deco-molton 60 m x 73cm, blanco
PORADS079	Rollo Deco-molton 60 m x 80 cm, negro
PORADS079W	Rollo Deco-molton 60 m x 80 cm, blanco
PORADS100	Rollo Deco-molton 60 m x 100 cm, negro
PORADS100W	Rollo Deco-molton 60 m x 100 cm, blanco
PORADT12	Cinta de doble cara de 25 m x 12 mm



Con perfil de aluminio liso, ideal para la realización de formas y tamaños especiales.

NIVOflex Event / Event Match

La plataforma de pata NIVOflex más vendida con perfil de aluminio liso, ideal para la realización de formas y tamaños especiales.

Datos técnicos de NIVOflex Event:

- Tamaño: 200 x 100 cm.
- Carga útil: 750 kg/m².
- Carga de comprobación: 1.237 kg/m².
- Certificación TÜV: con factor de seguridad de 1,65 según DIN 15921.
- Altura montaje: 100 cm equipamiento, también más alta.
- Altura de almacenaje: 9 cm.
- Ancho tablero: 22 mm.
- Peso neto: aproximadamente 33 kg.

NIVOflex Event - repuestos

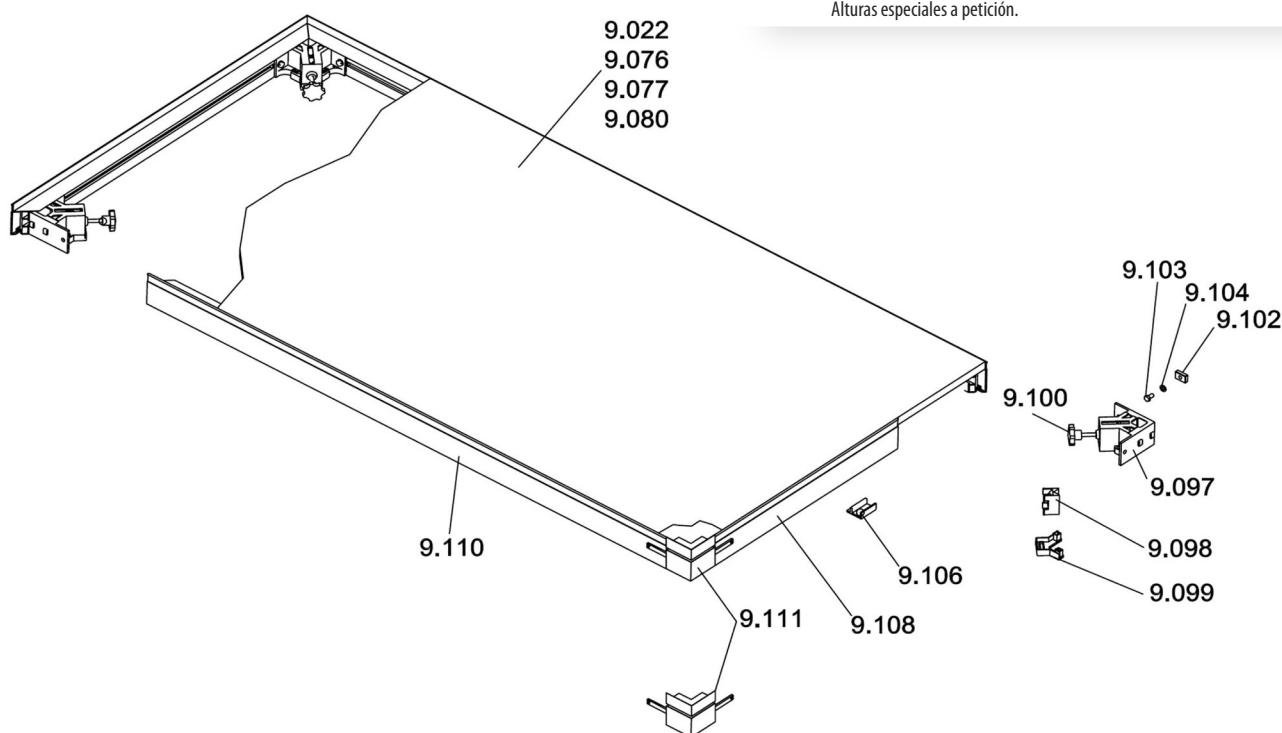
Referencia	Descripción
1.017	Conexiones abrazadera
1.018	Llave acodada para conexiones
9.022	Placa para plataforma 1994 x 994 x 22 natural
9.076	Placa para plataforma 1994 x 994 x 22 marrón
9.077	Placa para plataforma 1994 x 994 x 22 negro
9.080	Placa pantalla (silkscreen) 1994 x 994 x 22
9.098	Ángulo de presión
9.099	Cubierta
9.100	Tornillo de presión M8
9.102	Bloque deslizante
9.103	Tornillo hexagonal M8
9.104	Arandela
9.105	Tornillo Spax
9.106	Ángulo de conexión PVC gris
9.108	Carril de rodadura - 853 mm.
9.110	Carril de rodadura - 1.853 mm.
9.097	Esquinera
9.111	Esquinera exterior
9.112	Esquinera

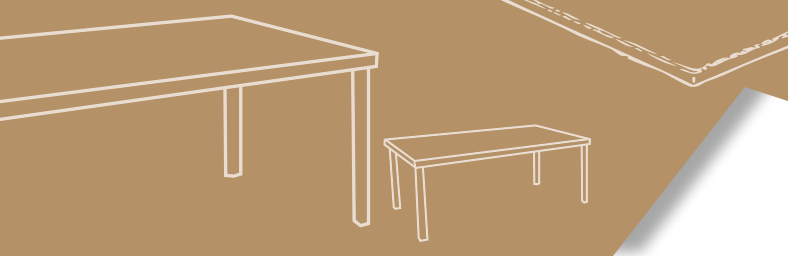


- NIVOflex Stabilo
- NIVOflex Professional
- NIVOflex AirStage
- NIVOflex Gigante
- NIVOflex Elefante
- NIVOflex Event Tijera 80/100
- NIVOflex Light
- NIVOflex Event / Event Match
- NIVOflex Multi

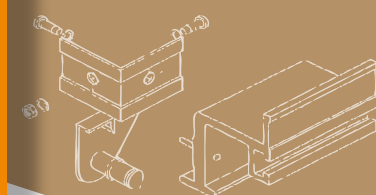
NIVOflex Event - Patas intercambiables

Tubo cuadrado de 40/40 mm: 20, 40, 60, 80, 100, 120, 140, 150 cm.
 Tubo cuadrado de 50/50 mm: 20, 40, 60, 80, 100, 120, 140, 150 cm.
 Tubo cuadrado de 60/60 mm: 20, 40, 60, 80, 100, 120, 140, 150 cm.
 Tubo redondo de 48,3 mm: 20, 40, 60, 80, 100, 120, 140, 150 cm.
 Patas telescópicas de 55/55 mm: 40-60 cm, 60-100 cm, 100-150 cm.
 Patas telescópicas de 60/60 mm: 40-60 cm, 60-100 cm, 80-140 cm.
 Alturas especiales a petición.





SILUJ



www.siluj.net

NIVOflex Event/Event Match

La plataforma con perfil de aluminio liso

Las plataformas se conectan rápida y fácilmente a través de ganchos de unión en el marco superior de las plataformas o abrazaderas de conexión.

La NIVOflex Event tiene una altura máxima de montaje de 100 cm. Las patas intercambiables para las alturas deseadas están disponibles en tubo cuadrado con un diámetro de 40/40 mm hasta 60/60 mm, así como en tubo redondo de 48,3 mm de diámetro.

Tanto las patas de longitud fija como las con patas telescópicas vienen con tacos de plástico.

La versión con esquina "Match" de fundición a presión de Zinc permite también la conexión sin problemas con diferentes sistemas de plataformas con un perfil canal C en el marco superior.



Plataforma Event en la versión "Match" para la conexión con plataformas con canal C.

NIVOflex Patas

Patatas de longitudes fijas o telescópicas para el ajuste sin escalones, o insertos de nivelación para equilibrar pequeñas desigualdades.

También les ofrecemos fundas protectoras de suelo o tacos de plástico o goma antideslizante para varios modelos.

Estaremos encantados de aconsejarles acerca de su selección individual.

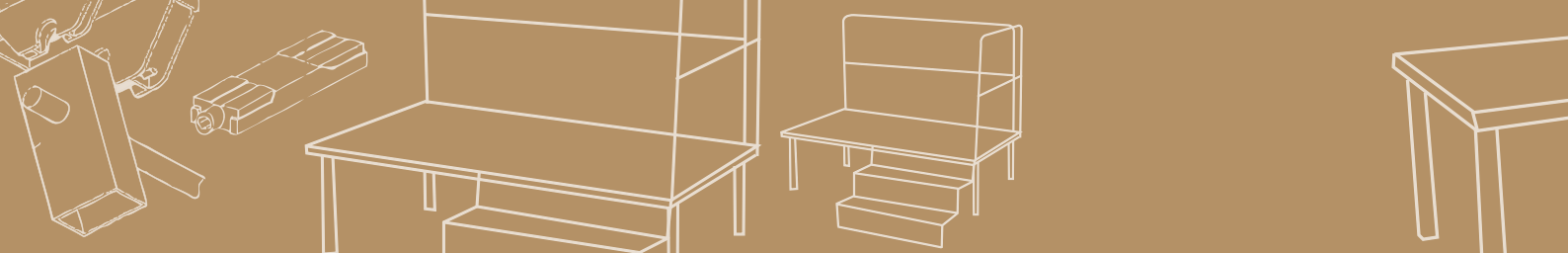


NIVOflex Event Match*

Referencia	Descripción
10342	200x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11410	200x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero negro
10343	200x100 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
12119	200x100 cm. - 22 mm. Tablero ligero
11061	200x100 cm. - Sin tablero
10346	Especial a denominar
11296	100x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón
11411	100x100 cm. - 22 mm. Tablero carpintero negro
12362	100x100 cm. - 22 mm. Tipo marina intemperie
12363	100x100 cm. - Sin tablero
11297	200 x 50 cm. - 22 mm. Tablero carpintero marrón

(*) Patas no incluidas, consulte la sección accesorios NIVOflex y escoja la opción que mejor se adapte a su instalación.





La plataforma escénica para muy altas exigencias.

NIVOflex Multi

La plataforma fuerte para altas exigencias y posibles instalaciones de por encima de 4 metros de altura, extremadamente resistente.

Datos técnicos de NIVOflex Light:

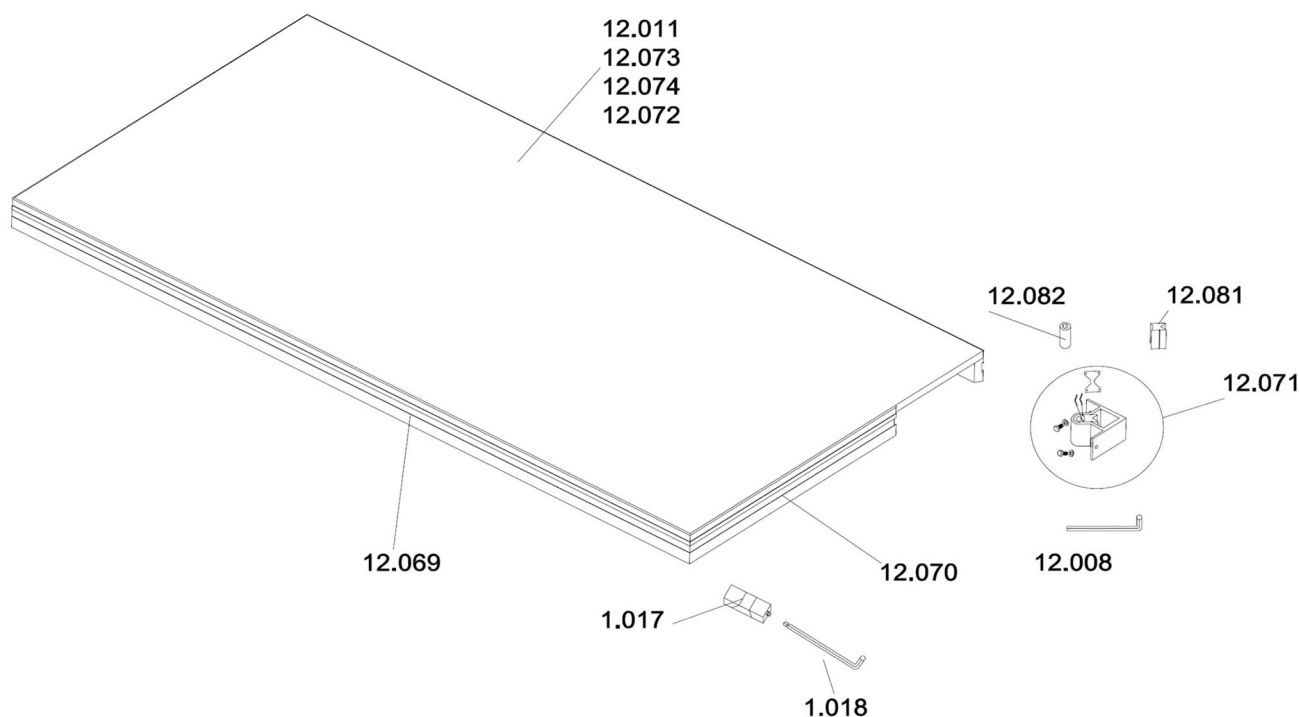
- Tamaño: 200 x 100 cm.
- Carga útil: 750 kg/m².
- Carga de comprobación: 1.237 kg/m².
- Certificación TÜV: con factor de seguridad de 1,65 según DIN 15921.
- Altura de montaje sin travesas: 200 cm
- Altura de montaje con travesas: hasta 400 cm, más alta según equipamiento.
- Altura de almacenamiento: 10 cm.
- Placa portadora: 25 mm.
- Peso propio: aproximadamente 47 kg.

NIVOflex Light - Patas intercambiables

Tubo cuadrado de 60/60 mm: hasta 200 cm sin riostras.
 Tubo cuadrado de 60/60 mm: más de 400 cm con riostras.
 Patas telescópicas de 60/60 mm: 40–60 cm, 60–100 cm, 80–140 cm, 100–160 cm, 120–200 cm.
 Alturas especiales a petición.

NIVOflex Light - repuestos

Referencia	Descripción
1.017	Conexiones abrazadera
1.018	Llave acodada
12.008	Llave hexagonal
12.011	Placa para plataforma 1993 x 993 x 25 natural
12.069	Carril de rodadura - 2000 mm.
12.070	Carril de aluminio - 1000 mm.
12.071	Esquinera
12.072	Placa pantalla (silkscreen) 1993 x 993 x 25
12.073	Placa para plataforma 1993 x 993 x 25 marrón
12.074	Placa para plataforma 1993 x 993 x 25 negro
12.081	Conector esquina
12.082	Llave excéntrica



Las plataformas NIVOflex están atornilladas para un mantenimiento sencillo y todas las piezas móviles pueden ser reemplazadas fácilmente (vea lista de piezas de repuesto).

Para completar su escenario móvil, el perfil multifuncional permite una fijación rápida y simple de accesorios en la plataforma, como por ejemplo: revestimientos de textil o de madera, barandillas quitamiedos o escaleras escénicas.

Superficies para plataformas NIVOflex

La versión estándar viene equipada con un tablero de madera alistonada de 22 mm. Nuestro surtido comprende tableros tipo marina para zonas exteriores, parquet, moqueta, PVC o rejilla de parrilla, incluso si necesita alguna superficie especial, contacte con nosotros para opciones personalizadas.

Más información:

Para más información sobre estas y otras plataformas, consulte en nuestro espacio producto: www.siluj.net



Plataforma NIVOflex Multi como tribuna con travasas

NIVOflex Multi

Extremadamente resistente y para cargas pesadas.

De perfil de aluminio de alta calidad, la plataforma escénica para el empleo en el caso de muy altas exigencias y posibles instalaciones con más de 4 metros de altura. La plataforma más estable con patas intercambiables de 60/60 mm de tubo cuadrado para su tribuna, eventos y presentaciones.

La plataforma NIVOflex Multi se utiliza sin travasas hasta una altura de 200 cm, la plataforma con travasas está indicada para escenarios y tribunas de 400 cm de altura y más.

También podemos fabricar la NIVOflex Multi en formas y tamaños especiales.



NIVOflex Multi*

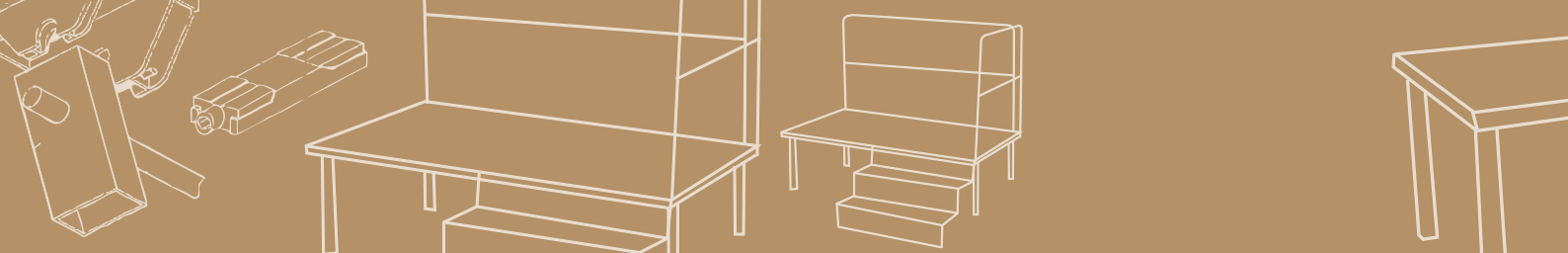
Referencia	Descripción
4998	200x100 cm. - 25 mm. Tablero carpintero marrón
2401	200x100 cm. - 25 mm. Tablero carpintero negro
9184	200x100 cm. - 25 mm. Tipo marina intemperie
12122	200x100 cm. - 25 mm. Tablero ligero
2013	200x100 cm. - Sin tablero
10373	200x100 cm. - Con esquina
9202	100x100 cm. - 25 mm. Tablero carpintero marrón
2432	100x100 cm. - 25 mm. Tipo marina intemperie
9203	200 x 50 cm. - 25 mm. Tablero carpintero marrón
9204	100x100x100 cm. - 25 mm. Tablero carpintero marrón
9205	100x100x141 cm. - 25 mm. Tablero carpintero marrón
9206	200x100x223,6 cm. - 25 mm. Tablero carpintero marrón
9207	200x100x100x141 cm. - 25 mm. Tablero carpintero marrón
3846	Especial a denominar

(* Patas no incluidas, consulte la sección accesorios NIVOflex y escoja la opción que mejor se adapte a su instalación.

Plataformas de pata NIVOflex

- . Simple manejo y poco peso propio.
- . Ajuste de altura flexible gracias a un extenso surtido de patas.
- . Compatible con todas las habituales plataformas escénicas.

- . NIVOflex Event / Event Match
- . NIVOflex Multi
- . NIVOflex Light
- . NIVOflex Super Light
- . NIVOflex patas



Patatas intercambiables

Para la perfecta estabilidad y altura de su escenario

Elija patas de longitudes fijas o telescópicas para el ajuste sin escalones o insertos de nivelación para igualar pequeñas diferencias.

Incluya también tacos o fundas protectoras de suelo, de plástico o goma antideslizante para muchos modelos.

Patatas para plataforma NIVOflex Light:

Tubo cuadrado de 40/40 mm: 20, 40, 60, 80, 100 cm.

Tubo redondo de 48,3 mm: 20, 40, 60, 80, 100 cm.

Patatas telescópicas de 40/40 mm: 40–60 cm, 60–100 cm.

Alturas especiales a petición.

Patatas para plataforma NIVOflex Super Light:

Patatas de 60 x 60 x 2 mm, para alturas de: 20 cm., 40 cm., 60 cm., 80 cm., 100 cm., 120 cm., 140 cm.

Patatas para plataforma NIVOflex Event:

Tubo cuadrado de 40/40 mm: 20, 40, 60, 80, 100, 120, 140, 150 cm.

Tubo cuadrado de 50/50 mm: 20, 40, 60, 80, 100, 120, 140, 150 cm.

Tubo cuadrado de 60/60 mm: 20, 40, 60, 80, 100, 120, 140, 150 cm.

Tubo redondo de 48,3 mm: 20, 40, 60, 80, 100, 120, 140, 150 cm.

Patatas telescópicas de 55/55 mm: 40–60 cm; 60–100 cm; 100–150 cm.

Patatas telescópicas de 60/60 mm: 40–60 cm; 60–100 cm; 80–140 cm.

Alturas especiales a petición.

Patatas para plataforma NIVOflex Multi:

Tubo cuadrado de 60/60 mm: hasta 200 cm sin riostras.

Tubo cuadrado de 60/60 mm: más de 400 cm con riostras.

Patatas telescópicas de 60/60 mm: 40–60 cm, 60–100 cm, 80–140 cm, 100–160 cm, 120–200 cm.

Alturas especiales a petición.



PATAS TUBO REDONDO

Event. Tubo redondo

Diámetro 48,3 mm. Set 4 unidades

Ref.	Descripción
10056	Para altura 20 cm.
10057	Para altura 40 cm.
FS-UP-1500	Para altura 60 cm.
10061	Para altura 80 cm.
10063	Para altura 100 cm.
10065	Para altura 120 cm.
10067	Para altura 140 cm.
10069	Para altura 150 cm.

Light. Tubo redondo.

Diámetro 48,3 mm. Set 4 unidades

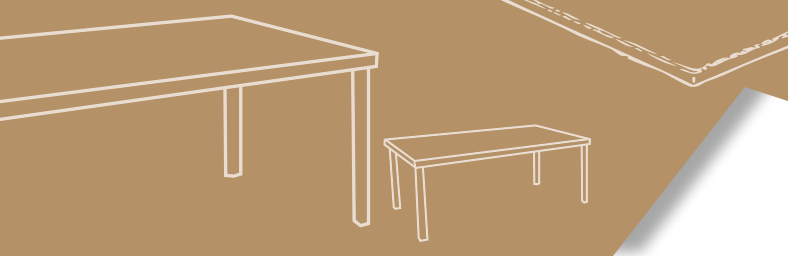
12366	Para altura 20 cm.
12367	Para altura 40 cm.
12368	Para altura 60 cm.
12369	Para altura 80 cm.
12370	Para altura 100 cm.

Revestimiento de madera

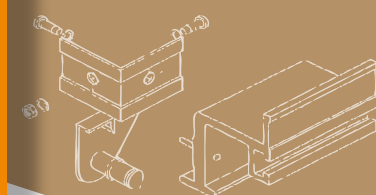


La fijación de los elementos de madera se efectúa en el marco de las plataformas de aluminio. Los revestimientos son encajados con la ayuda de espigas de conexión para garantizar un borde enrasado. La superficie está pulida de manera barnizable para poder pintarlo de forma individual.

Disponemos también de tres tipos de revestimiento como chapa perforada u otros tipos de madera. contacte con el Dpto. Comercial de Siluj en info@siluj.com o en el 987 26 13 35 para más información.



SILUJ



www.siluj.net

PATAS TUBO ALUMINIO CUADRADO

Light. Patas 40 x 40 x 2,5 mm.

Tubo aluminio cuadrado 40 mm. con taco de PVC. Set 4 unidades.

Ref.	Descripción
1506	Para altura 16 2/3 cm.
303	Para altura 20 cm.
1510	Para altura 33 1/3 cm.
856	Para altura 40 cm.
1514	Para altura 50 cm.
860	Para altura 60 cm.
1518	Para altura 66 2/3 cm.
864	Para altura 80 cm.
1522	Para altura 83 1/3 cm.
835	Para altura 100 cm.

Event. Patas 50 x 50 x 2 mm.

Tubo aluminio cuadrado 50 mm. con taco de PVC. Set 4 unidades.

9799	Para altura 20 cm.
9808	Para altura 40 cm.
9809	Para altura 60 cm.
9810	Para altura 80 cm.
9811	Para altura 100 cm.
9812	Para altura 120 cm.
9813	Para altura 140 cm.
9814	Para altura 150 cm.
11811	Precio adicional pie de goma por set (4 uds.)

Multi. Patas 60 x 60 x 3,5 mm.

Tubo aluminio cuadrado 60 mm. con taco de PVC. Set 4 unidades.

1526	Para altura 16 2/3 cm.
319	Para altura 20 cm.
1530	Para altura 33 1/3 cm.
1474	Para altura 40 cm.
1534	Para altura 50 cm.
1478	Para altura 60 cm.
1538	Para altura 66 2/3 cm.
1482	Para altura 80 cm.
1542	Para altura 83 1/3 cm.
1486	Para altura 100 cm.
1546	Para altura 116 2/3 cm.
1490	Para altura 120 cm.
1550	Para altura 133 1/3 cm.
1494	Para altura 140 cm.
1554	Para altura 150 cm.
1498	Para altura 160 cm.
1558	Para altura 166 2/3 cm.
1502	Para altura 180 cm.
1562	Para altura 183 1/3 cm.
9185	Para altura 200 cm.

Super Light. Patas 60 x 60 x 2 mm.

Tubo aluminio cuadrado 60 mm con taco de PVC. Set 4 unidades.

Ref.	Descripción
13640	Para altura 20 cm.
13641	Para altura 40 cm.
13642	Para altura 60 cm.
13643	Para altura 80 cm.
13644	Para altura 100 cm.
13645	Para altura 120 cm.
13646	Para altura 140 cm.

NIVELADOR ALTURAS

Nivelador de alturas.

Para nivelar hasta 35 mm. Set 4 unidades.

Ref.	Descripción
4885	Para patas 40 mm. Tubo cuadrado de aluminio
11319	Para patas 50 mm. Tubo cuadrado de aluminio
2433	Para patas 60 mm. Tubo cuadrado de aluminio

PATAS TELESCÓPICAS

Light. Patas telescópicas 40/40 mm.

Set 4 unidades.

Ref.	Descripción
9219	Alturas de 40 - 60 cm.
9218	Alturas de 60 - 100 cm.
9498	Alturas especiales hasta max. 100 cm.

Super Light. Patas telescópicas 60/60 mm.

Pie de PVC. Set 4 unidades.

291	Alturas de 40 - 60 cm.
2096	Alturas de 60 - 100 cm.
11356	Alturas de 80 - 140 cm.

Event. Patas telescópicas 55/55 mm.

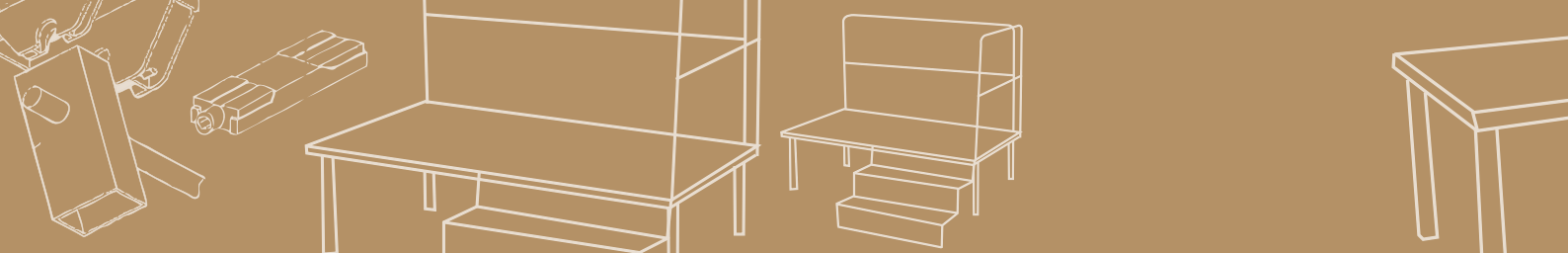
Taco de goma. Set 4 unidades.

9822	Alturas de 40 - 60 cm.
9823	Alturas de 60 - 100 cm.
9824	Alturas de 100 - 160 cm.
9839	Alturas especiales hasta max. 160 cm.

Multi + Event. Patas telescópicas 60/60 mm.

Taco de PVC. Set 4 unidades.

291	Alturas de 40 - 60 cm.
2096	Alturas de 60 - 100 cm.
11356	Alturas de 80 - 140 cm.
2097	Alturas de 100 - 160 cm.
2098	Alturas de 100 - 183 1/3 cm.
9215	Alturas de 120 - 200 cm. (solo para MULTI)
9499	Alturas especiales
11811	Precio adicional pie de goma por set (4 uds.)



NIVOflex accesorios » Sistemas de transporte

Carros de transporte y almacenaje

Para el rápido transporte y el almacenamiento de las plataformas.

Para el transporte rápido y eficaz de las plataformas móviles NIVOflex y resto de elementos escénicos como escaleras, barandillas, revestimientos de textil u otras piezas pequeñas como patas para plataformas. El carro de transporte puede equiparse con una placa de madera.

Las ruedas de plástico blando o duro para diferentes revestimientos de suelo.

Set ruedas transporte

Juego de ruedas de transporte para patas NIVOflex.

En pocos pasos convierta su plataforma escénica en un carro de transporte. Consisten de dos rodillos de dirección y dos ruedas fijas de plástico duro o blando para diferentes tipos de suelo. Bajo pedido también entregamos una barra de empuje y ruedas con un freno.



Ruedas de transporte de plástico duro (arriba) y plástico blando (abajo)



Juego de ruedas de transporte con ruedas de Vulkollan



CARROS DE TRANSPORTE Y ALMACENAJE

200 x 100 cm. con tablero.

Ref.	Descripción
746	Con manillar, 2 ruedas giratorias y 2 fijas
3866	Especial a denominar
747	Para suelo especial, rueda de Vulkollan
3868	Especial a denominar

Sin tablero.

12371	Con manillar, 2 ruedas giratorias y 2 fijas
12372	Especial a denominar
12373	Para suelos especiales, rueda de Vulkollan
12374	Especial a denominar

SET RUEDAS TRANSPORTE

Set de ruedas de transporte para Light.

Ref.	Descripción
753	Para suelo normal 2x1 m: 2 giratorias, 2 fijas
754	Para suelo especial, rueda de Vulkollan
9209	Manillar Light
3872	Especial a denominar

Set de ruedas de transporte para Event.

11298	Para suelo normal 2x1 m: 2 giratorias, 2 fijas
11299	Para suelo especial, rueda de Vulkollan
9210	Manillar Event
3872	Especial a denominar

Set de ruedas de transporte para Multi.

829	Para suelo normal 2x1 m: 2 giratorias, 2 fijas
831	Para suelo especial, rueda de Vulkollan
11300	Manillar Multi
3872	Especial a denominar



NIVOflex accesorios » Barandillas de escenario

Barandillas de seguridad NIVOflex

Fabricadas según los reglamentos para fuerzas horizontales y resistencia así como la correspondiente estática comprobada.

Consisten de un tubo de acero y recubiertas de pulverizado en negro, personalizable también con otros colores o materiales como acero fino o una variante con revestimiento de cristal o chapa perforada.

Protección contra la caída NIVOflex

Protección contra la caída para la demarcación de su escenario móvil, de uso en escenarios y construcción de tribunas de plataformas NIVOflex.

Las protecciones contra la caída consisten de un tubo de acero pintado en pulverizado negro tipo Epoxy, disponibles en anchuras de 100 ó 200 cm. Para medidas o materiales especiales, contacte con el Dpto. Comercial de Siluj en info@siluj.com o en el 987 26 13 35 para más información.



Barandillas & escaleras

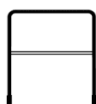
- Debe instalarse una barandilla para plataformas de más de 50 cm.
- Las escaleras de un ancho inferior o igual a 120 cm, deberán estar equipadas con al menos un pasamanos.



BARANDILLA QUITAMIEDOS CON SET DE FIJACIÓN

Barandilla quitamiedos.

Ref.	Descripción
10826	Tubo redondo 27 mm, negro, 100 cm. largo
10827	Tubo redondo 27 mm, negro, 200 cm. largo
14518	Adapter-set für NIVOflex Super Light



Barandilla escalera.

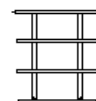
Tubo redondo 27 mm., negro, altura de 80-120 cm.

10841	Para escalera modular	117,00€	03
11477	Para escalera de cajones	117,00€	03

Barandilla quitamiedos para Event.

Tubo rectangular, negro.

10829	100 cm. largo, con soporte	85,00€	03
10830	200 cm. largo, con soporte	168,00€	03



Barandilla escalera para Event.

Altura de 80-120 cm.

10846	Para escalera modular
11954	Para escalera de cajones



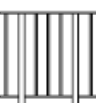
Conectores de barandillas / esquinas.

11307	Para barandillas de 27 mm.
11768	Para barandillas EVENT

BARANDILLAS DE SEGURIDAD

Barandilla Professional acero.

Ref.	Descripción
11302	100 x 110 cm. según DIN 15921
12375	Refuerzo de esquina - Ángulo



Barandilla Event + EVENT MATCH acero.

10507	100 x 110 cm. según DIN 15921
-------	-------------------------------



Barandilla Multi acero.

11304	100 x 110 cm. según DIN 15921
-------	-------------------------------



Barandilla "REL" acero.

6834	100 x 110 cm. según DIN 15921
6835	200 x 110 cm. según DIN 15921
6836	0,85 x 110 cm. para esquina
9186	Bulón para Barandilla REL precio por unidad



Barandilla escalera acero.

10843	Para altura de escenario 80-100 cm.
11306	Conectores esquina barandilla Event/Multi
12376	Conectores esquina barandilla Professional



NIVOflex accesorios » Escaleras escenario

Escalera de cajones NIVOflex

La escalera de cajones NIVOflex consiste en una serie de cajas para peldaños en alturas estándar de 20 cm ó 16 2/3 cm de subida a teatro, con una anchura de 100 cm y una huella de 30 cm.

Según las necesidades, se combinan los peldaños deseados para su escenario móvil en la altura necesaria. El soporte de tubo de acero está recubierto de polvo negro con peldaños de planchas multiplex barnizadas.

Escalera modular NIVOflex

La escalera encajable es fijada en el perfil de las plataformas escénicas con la ayuda de tuercas correderas en ranura.

Se basa en encajar peldaños sueltos de una altura de 20 cm. Los escalones tienen una anchura de 100 cm y una huella de 26 cm. El soporte de tubo de acero está recubierto con pintura de polvo negro con peldaños de planchas multiplex barnizadas.



SISTEMAS DE ESCALERAS

Escalera de cajones.

100 cm ancho, 30 cm de fondo.

Ref.	Descripción
9854	1 Escalón para altura de escenario 40 cm.
9853	2 Escalones para altura 60 cm.
9829	3 Escalones para altura 80 cm.
9830	4 Escalones para altura 100 cm.
10477	5 Escalones para altura 120 cm.
10478	6 Escalones para altura 140 cm.
11308	7 Escalones para altura 160 cm.
11309	8 Escalones para altura 180 cm.
11310	9 Escalones para altura 200 cm.

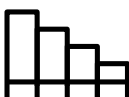
Set fijación para escalera de cajones.

11311	Light, Multi, Stabilo y Professional.
11312	Set fijación para escalera de cajones Event.

Escalera modular.

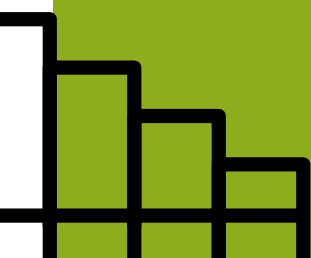
Escalones modulares, 100 cm ancho, 26 cm fondo.

10833	1 Escalón para altura de escenario 40 cm.
10834	2 Escalones para altura 60 cm.
10835	3 Escalones para altura 80 cm.
10836	4 Escalones para altura 100 cm. con soporte
10837	5 Escalones para altura 120 cm. con soporte
10838	6 Escalones para altura 140 cm. con soporte
10839	7 Escalones para altura 160 cm. con soporte
11476	Especial a denominar



Barandillas & escaleras

- Debe instalarse una barandilla para plataformas de más de 50 cm.
- Las escaleras de un ancho inferior o igual a 120 cm, deberán estar equipadas con al menos un pasamanos.

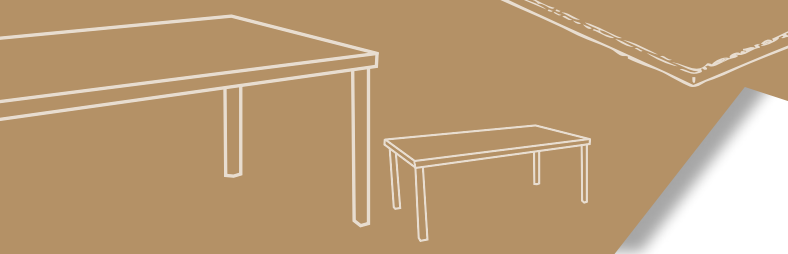


Escalera de cajones

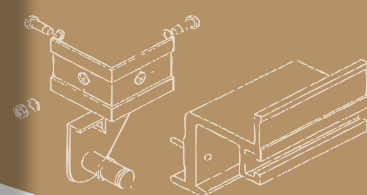


Escalera modular





SILUJ



www.siluj.net

NIVOflex accesorios » Conectores



CONECTOR ESCALONES

Conector escalones Profesional y Stabilo.

Escalones modulares, 100 cm. ancho, 26 cm. fondo.

Ref.	Descripción
768	Para conectar escalones

CONECTOR PATAS tubo cuadrado

Conector universal 2 patas.

Ref.	Descripción
13751	Para patas 40 mm. Tubo cuadrado (Light)
13764	Para patas 50 mm. Tubo cuadrado (Event)
13765	Para patas 55 mm. Tubo cuadrado (Event)
13766	Para patas 60 mm. Tubo cuadrado (Multi)
13763	Para patas 40 - 60 mm. Tubo cuadrado (Light/Event/Multi) sin ajustar
13753	Especial a denominar. Tubo cuadrado

Conector universal 4 patas.

13752	Para patas 40 mm. Tubo cuadrado (Light)
13754	Para patas 50 mm. Tubo cuadrado (Event)
13755	Para patas 55 mm. Tubo cuadrado (Event)
13756	Para patas 60 mm. Tubo cuadrado (Multi)
13769	Para patas 40 - 60 mm. Tubo cuadrado (Light/Event/Multi)

CONECTOR PATAS tubo redondo

Conector universal 2 patas.

Ref.	Descripción
13767	Para patas. Tubo redondo 48,3 mm. (Light)
13768	Para patas. Tubo redondo 48,3 mm. (Event)
13770	Para patas. Tubo redondo 48,3 mm. (Light/Event/)
13773	Especial a denominar - Tubo redondo 48,3 mm.

Conector universal 4 patas.

13771	Para patas. Tubo redondo 48,3 mm. (Light)
13772	Para patas. Tubo redondo 48,3 mm. (Event)
13774	Para patas. Tubo redondo 48,3 mm. (Light/Event/)

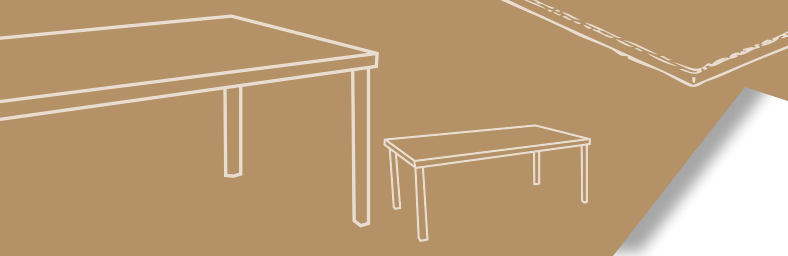
Conector especial marco para Event.

9832	Fundición a presión de zinc
9833	PVC

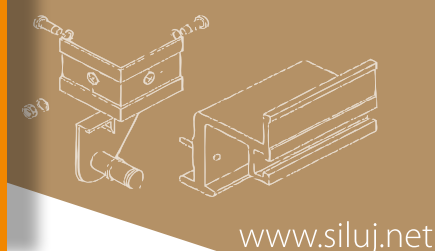


Contestage

PLATAFORMAS DE ESCENARIO



SILUJ



www.siluj.net

INSTALACIÓN FÁCIL Y RÁPIDA

Las plataformas de CONTEST han sido diseñadas para ser rápidas y fáciles de configurar. No requieren ninguna cualificación específica y se pueden instalar sin la supervisión de un técnico.



SEGURIDAD Y CALIDAD

La calidad es uno de nuestros valores clave. Sólo utilizamos materiales de alta calidad y tecnologías de vanguardia, con el máximo respeto a las normas y reglamentos. Esta es la razón por la cual nuestros productos tienen, entre otras, las certificaciones ISO, DIN y TÜV.



TRES VECES MÁS SEGURO

GSI SLV Hannover es un instituto mundialmente reconocido, especializado en certificaciones en línea de acuerdo a las normas europeas mas estrictas. Nuestra línea de producción con el certificado emitido por GSI SLV Hannover que acredite que dominamos todos los métodos de soldadura según las normas DIN EN ISO 3834-3, DIN 4113 y DIN 18800-7. Gracias a esto, entre otras características, nuestros productos se encuentran entre los mejores de Europa en términos de calidad y seguridad.



TÜV NORD es un organismo de certificación internacionalmente reconocido. Los certificados TÜV NORD son garantía de productos seguros. Anualmente se lleva un cabo una inspección del TÜV, para asegurar que nuestros productos se adaptan a las nuevas normas y reformas. Los certificados TÜV Bauart se entregan para productos muy específicos, basados en varios análisis y pruebas estructurales.

La serie CONTESTAGE ha recibido un completo conjunto y validado de certificados que garantizan el know-how de nuestra fábrica de producción y la seguridad de nuestras estructuras de aluminio.



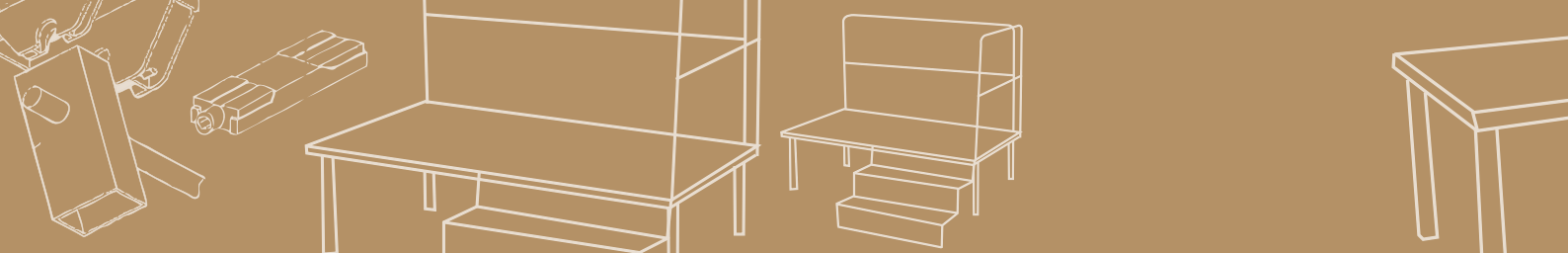
Las estructuras de aluminio requieren análisis estructurales y cálculos estáticos, especialmente cuando están expuestos a condiciones climatológicas adversas, como el viento. Cooperamos con los mejores profesionales de la industria a este respecto, incluyendo el laboratorio alemán "EXPO Engineering", líder en su campo.

Estamos diseñando y suministrando plataformas basadas en cálculos que cumplen con las normas DIN. Esto significa que tenemos en cuenta todas las informaciones sobre capacidad de carga, estabilidad, etc.

Queremos asegurarnos que nuestros clientes sepan que nuestros productos son seguros y conformes a las normas requeridas por países específicos.

Contest

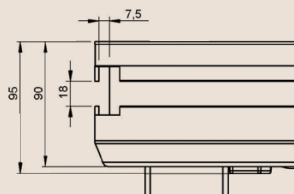
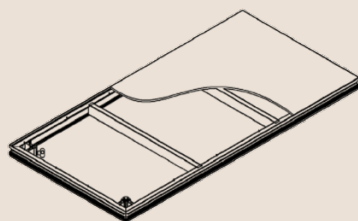




EJEMPLO DE CONFIGURACIÓN

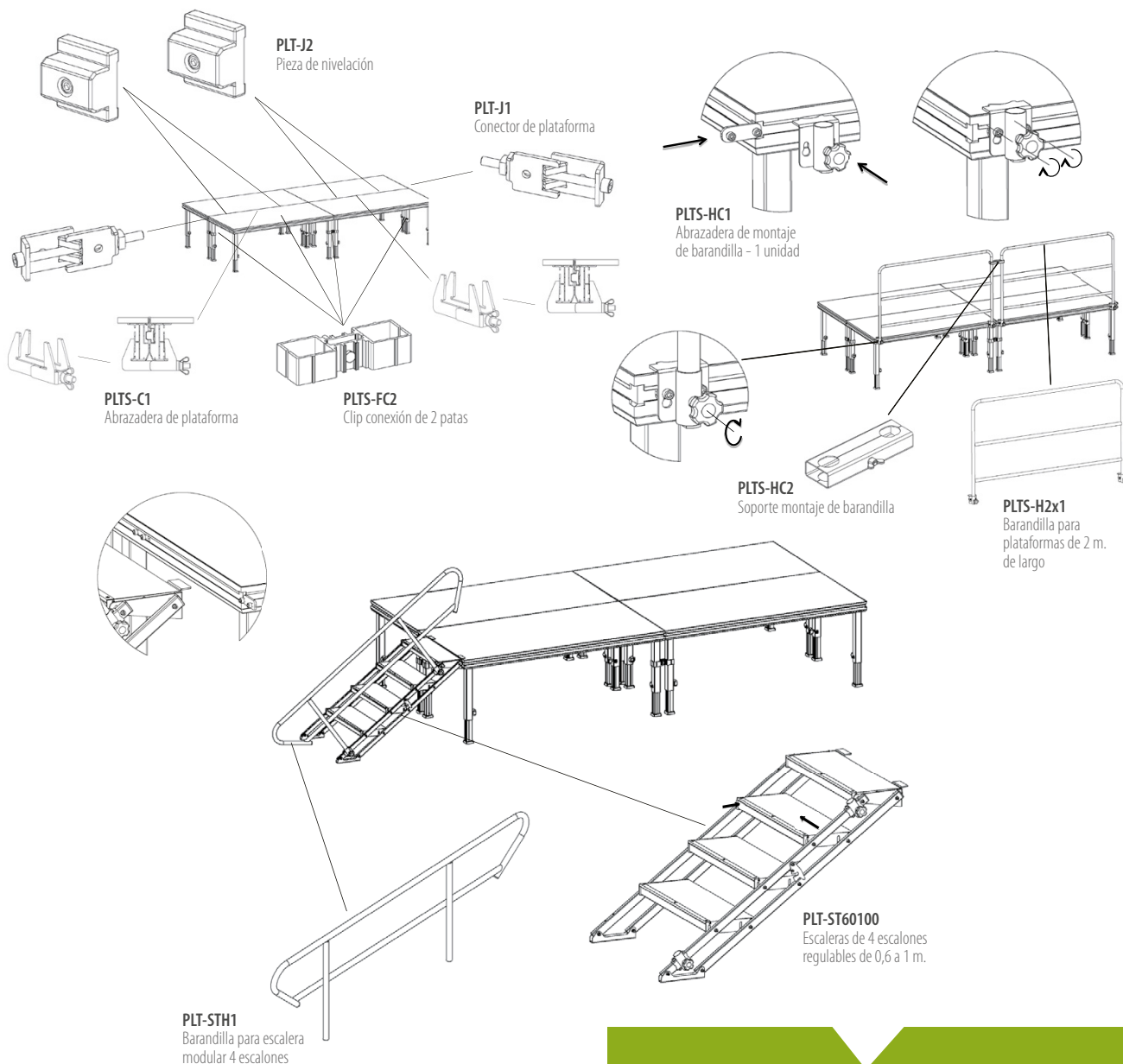
Ejemplo de montaje de 8 m² con plataformas PLTL-1x1, conectadas con piezas de nivelación PLT-J2 y conectores PLT-J1.

Contest 



ESTRUCTURA PLATAFORMA

Contrachapado interno y cubierta de aluminio (EN AW6082T6)



En cumplimiento con la norma NF E85-015

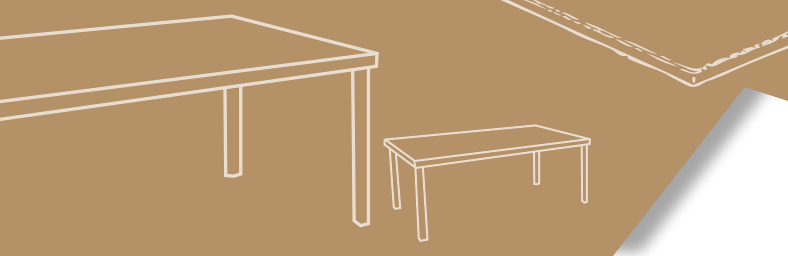
- La altura máxima permitida es de 150 cm.
- Debe instalarse una barandilla en plataformas de más de 50 cm.
- Estas disposiciones no son exhaustivas. Por favor, obtenga una copia de la norma mencionada para más información.

Capacidad del suelo

- Los suelos blandos pueden afectar la seguridad de su instalación.
- Por favor distribuya uniformemente el peso de la carga.

Barandillas & escaleras

- Debe instalarse una barandilla para plataformas de más de 50 cm.
- Las escaleras de un ancho inferior o igual a 120 cm, deberán estar equipadas con al menos un pasamanos.



SILUJ

www.siluj.net



Plataformas de pata STAGE:

- Capacidad de carga: 750 kg/m² repartidos por toda la plataforma con patas cuadradas (altura: 150 cm máximo).
- Cubierta: contrachapado negro antideslizante de 12 mm.
- Altura del perfil: 90 mm.
- RESISTENTE AL FUEGO: clase de resistencia al fuego: Bfl-S1. Cumple con la norma europea EN13501-1+A1:2010.
- Patas no suministradas.

Plataforma PLTS-2x1:

- Referencia: H10369
- Plataforma antideslizante rectangular
- Tamaño: 2 x 1 metros.
- Peso: 29 kg.

Plataforma PLTS-2x0,5:

- Referencia: H10601
- Plataforma antideslizante rectangular.
- Tamaño: 2 x 0,5 metros.
- Peso: 16 kg.

Plataforma PLTS-1x1:

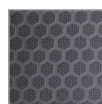
- Referencia: H10370
- Plataforma antideslizante cuadrada.
- Tamaño: 1 x 1 metros.
- Peso: 20,7 kg.

Plataforma PLTS-1x0,5:

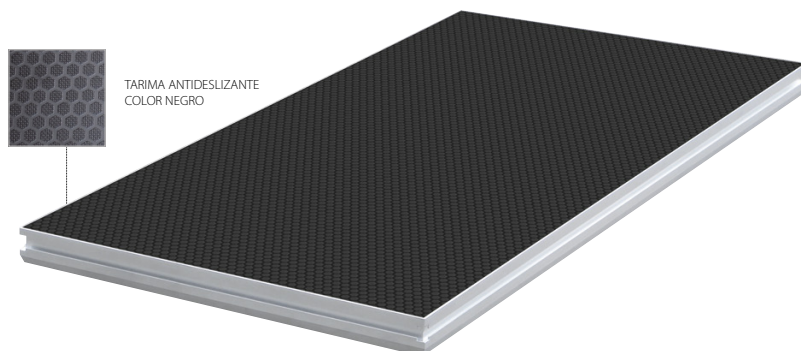
- Referencia: H10602
- Plataforma antideslizante rectangular.
- Tamaño: 1 x 0,5 metros.
- Peso: 12,6 kg.

Plataforma PLTS-T1x1:

- Referencia: H10603
- Plataforma antideslizante triangular.
- Tamaño: 2 x 1 metros.
- Peso: 12 kg.



TARIMA ANTIDESLIZANTE
COLOR NEGRO



PLATAFORMA ANTIDESLIZANTE*

Referencia	Descripción
H10369	PLTS-2x1 - Plataforma 2 x 1 m - negro
H10601	PLTS-2x0,5 - Plataforma 2 x 0,5 m - negro
H10370	PLTS-1x1 - Plataforma 1 x 1 m - negro
H10602	PLTS-1x0,5 - Plataforma 1 x 0,5 m - negro
H10603	PLTS-T1x1 - Plataforma triangular 1 x 1 m - negro

(*) Patas no incluidas.



PATAS PARA PLATAFORMA PLTS

Pata de aluminio cuadrada fija

Referencia	Descripción
H10380	PLTS-F100 - Pata fija de 1 m de altura - 1 unidad
H10376	PLTS-F20 - Pata fija de 20 cm de altura - 1 unidad
H10377	PLTS-F40 - Pata fija de 40 cm de altura - 1 unidad
H10378	PLTS-F60 - Pata fija de 60 cm de altura - 1 unidad
H10379	PLTS-F80 - Pata fija de 80 cm de altura - 1 unidad

Pata de aluminio cuadrada telescópica

H10374	PLTS-FT4060 - Pata regulable en altura de 40 a 60 cm
H10375	PLTS-FT60100 - Pata regulable en altura de 60 a 100 cm
H10403	PLTS-FT80140 - Pata regulable en altura de 80 a 140 cm

Pata de aluminio cuadrada con ruedas

H10858	PLTS-FW24 - Pata cuadrada con ruedas-Altura 24,5 cm.
H10859	PLTS-FW40 - Pata cuadrada con ruedas-Altura 40 cm.
H10860	PLTS-FW60 - Pata cuadrada con ruedas-Altura 60 cm.
H10861	PLTS-FW80 - Pata cuadrada con ruedas-Altura 80 cm.
H10862	PLTS-FW100 - Pata cuadrada con ruedas-Altura 100 cm.



ACCESORIOS MONTAJE

Referencia	Descripción
H10371	PLTS-C1 - Abrazadera ensamble tarimas
H10381	PLTS-FC2 - Abrazadera 2 patas cuadradas Contest
H10382	PLTS-FC4 - Abrazadera 4 patas cuadradas Contest
H10372	PLT-J1 - Pieza para inserción tarimas y plataformas
H10373	PLT-J2 - Pieza inserción para nivelación de tarimas

Más información, visite nuestro espacio producto en www.siluj.net

SILUJ ILUMINACIÓN, S.L.

Calle La Raya 110. Polígono Industrial Trabajo del Camino. 24010 León - Spain

Tel: (+34) 987 261 335. Fax: (+34) 987 263 860. info@siluj.com | Horario comercial: Lunes a Viernes de 9:30 a 14:00 y de 16:00 a 19:30



En cumplimiento con la norma NF E85-015

- La altura máxima permitida es de 150 cm.
- Debe instalarse una barandilla en plataformas de más de 50 cm.
- Estas disposiciones no son exhaustivas. Por favor, obtenga una copia de la norma mencionada para más información.

EJEMPLO DE CONFIGURACIONES

Ejemplo de montaje de 20 m² con plataformas PLTL-1x1, conectadas con piezas de nivelación PLT-j2 y conectores PLT-j1.



Capacidad del suelo

- La plataforma de la serie Light debe instalarse sobre áreas perfectamente planas.
- Cada soporte de plástico debe estar en contacto directo y firme con el suelo. Por tanto, esta plataforma no se puede usar en suelos blandos o irregulares.

Barandillas & escaleras

- Debe instalarse una barandilla para plataformas de más de 50 cm.
- Escaleras con anchura menor o igual a 120 cm deben estar equipadas con al menos un pasamanos.



TEXTILES DE ESCENARIO

Referencia		Descripción
H10469	PLTL-JU20x100	Faldón para plataforma PLTL. Alto 20 cm - Largo 105 cm
H10470	PLTL-JU40x100	Faldón para plataforma PLTL. Alto 40 cm - Largo 105 cm
H10471	PLTL-JU60x100	Faldón para plataforma PLTL. Alto 60 cm - Largo 105 cm
H10472	PLTL-JU80x100	Faldón para plataforma PLTL. Alto 80 cm - Largo 105 cm
H10473	PLTL-JU100x100	Faldón para plataforma PLTL. Alto 100 cm - Largo 105 cm
H10474	PLTL-JU20x200	Faldón para plataforma PLTL. Alto 20 cm - Largo 205 cm
H10475	PLTL-JU40x200	Faldón para plataforma PLTL. Alto 40 cm - Largo 205 cm
H10476	PLTL-JU60x200	Faldón para plataforma PLTL. Alto 60 cm - Largo 205 cm
H10477	PLTL-JU80x200	Faldón para plataforma PLTL. Alto 80 cm - Largo 205 cm
H10478	PLTL-JU100x200	Faldón para plataforma PLTL. Alto 100 cm - Largo 205 cm
H10479	PLTL-JUSUP	Perfil de fijación para faldones PLTL-JU - Largo 105 cm

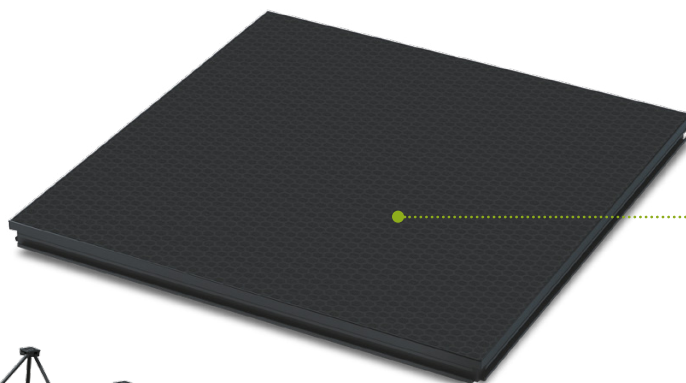
Contest® 

Plataformas serie LIGHT

Plataformas modulares antideslizantes.

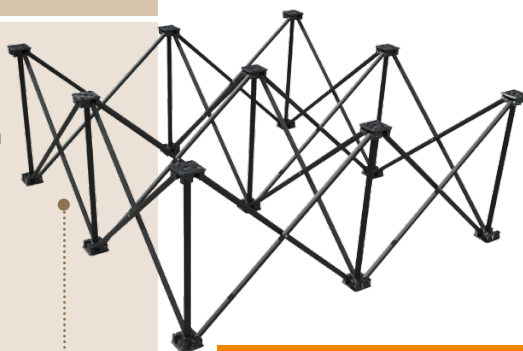
Tarima serie LIGHT:

- Tamaño: 1 x 1 m.
- Cubierta: contrachapado negro antideslizante de 12 mm.
- Capacidad de carga: 500 kg/m² repartidos por toda la plataforma con patas cuadradas (altura: 60 cm máximo).
- Altura del perfil: 55 mm.
- Marco: Aluminio (EN-AW-6063T6).
- PESO: 12,1 Kg.



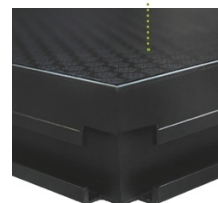
Soportes serie LIGHT:

- Bases elevadoras para plataforma 1x1.
- Se pueden combinar dos bases, pero su altura no debe exceder de 1 metro.
- Color: negro.



RESISTENTE al fuego

Clase de resistencia al fuego: Bfl-S1 en cumplimiento de la norma europea EN13501-1+A1:2010.



Base PLTL-F20:

- Referencia: H10396
- Altura (plegado): 464 mm.
- Ancho (plegado): 153 mm.
- Peso: 2,6 kg.

Base PLTL-F40:

- Referencia: H10397
- Altura (plegado): 574 mm.
- Ancho (plegado): 153 mm.
- Peso: 3,5 kg.

Base PLTL-F60:

- Referencia: H10398
- Altura (plegado): 726 mm.
- Ancho (plegado): 153 mm.
- Peso: 4,5 kg.



PLATAFORMA ANTIDESLIZANTE MODULAR

Referencia	Descripción
H10395	PLTL - 1x1 - Tarima de 1 x 1 m 500 Kg / m ² - negro
H10396	PLTL - F20 - Soporte 1 x 1 m negro - altura 20 cm
H10397	PLTL - F40 - Soporte 1 x 1 m negro - altura 40 cm
H10398	PLTL - F60 - Soporte 1 x 1 m negro - altura 60 cm



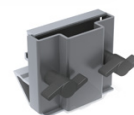
H10604



H10605



H10399



H10400

ACCESORIOS MONTAJE PLATAFORMAS LIGHT

Referencia	Descripción
H10604	PLTL-CLIP - Clip soporte plataforma móvil PLTL
H10605	PLTL-CON - Conector de unión para plataforma modular
H10399	PLTL-H1x1 - Barandilla acero 1 m para plataforma modular
H10400	PLTL-HC1 - Pieza para unión de plataformas modulares



BARANDILLAS DE SEGURIDAD

Debe instalarse una barandilla para plataformas de más de 50 cm.



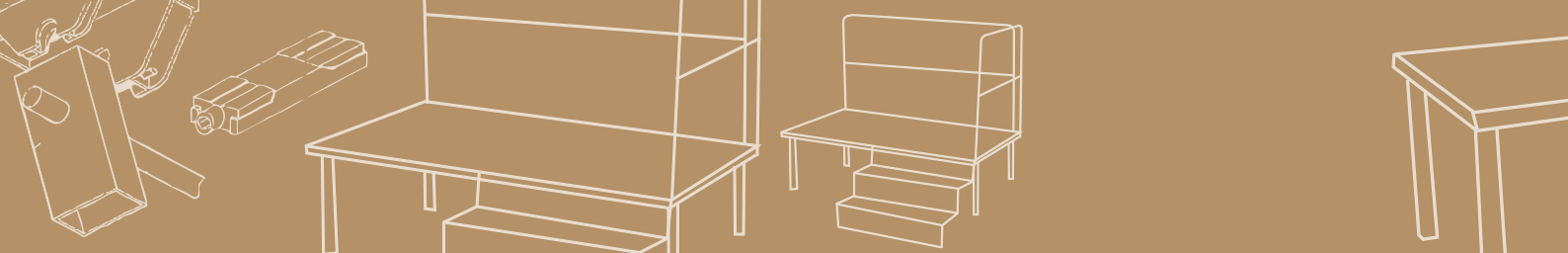
H10399

FLY6PLTL1 Flightcase para 6 PLTL

Flightcase para transportar 6 plataformas PLTL-1x1 completas (tarima y base).

Ref. H10340





ESCALERAS

Para las series **STAGE** y **LIGHT** de Contest.

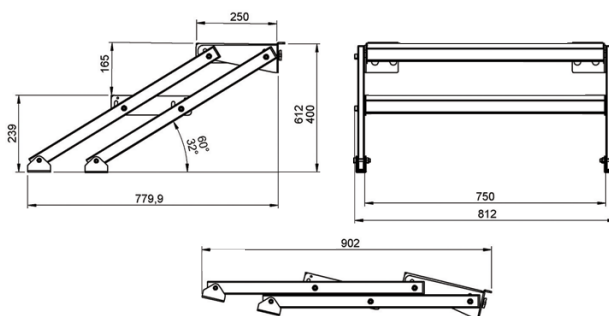
Material escalera: Acero.

Material escalón: contrachapado negro antideslizante de 12 mm.

PLT-ST4060

Escalera ajustable de 2 escalones.

Altura: 40 a 60 cm. | Ancho: 750 mm. | Peso: 16,5 kg.

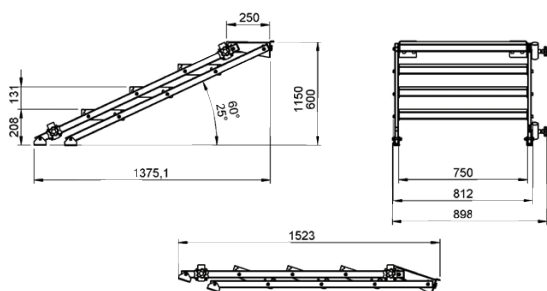


PLT-ST60100

Escalera ajustable de 4 escalones.

Altura: 60 a 100 cm. | Ancho: 750 mm. | Peso: 30 kg.

Ref. **H10384**



PLT-ST80140

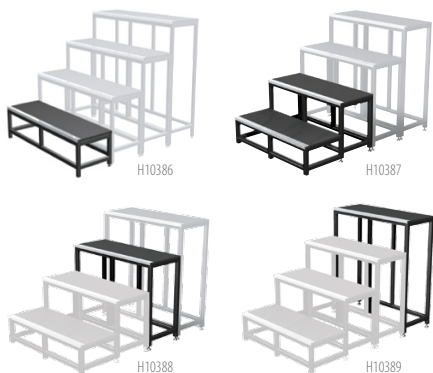
Escalera ajustable de 5 escalones.

Altura 0.8 m a 1.4 m. | Ancho: 750 mm.

Ref. **H10404**

Normativa y seguridad

- Con el fin de garantizar su propia seguridad, la normativa vigente exige una plataforma de un mínimo de 2 metros de largo cuando se utilizan escaleras ajustables, para evitar que la plataforma se incline.
- Escaleras con anchura menor o igual a 120 cm tienen que equiparse con, al menos, un pasamanos.



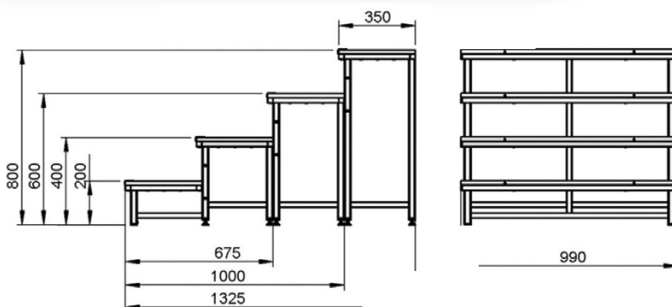
ESCALERAS MODULARES

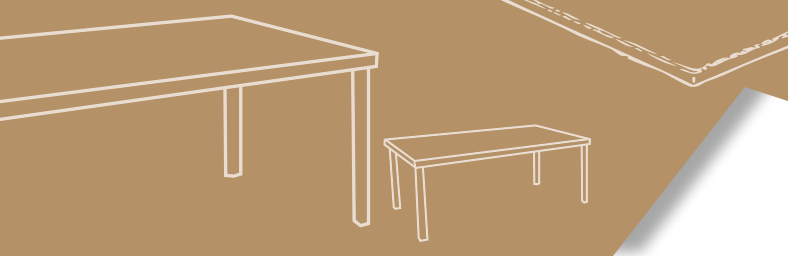
Referencia	Modelo	Descripción
H10386	PLT-STM20	Primer escalón o escalera de 1 escalón - Altura 20 cm 10,6 kg.
H10387	PLT-STM40	Primer y segundo escalón - Altura 20 y 40 cm 22 kg.
H10388	PLT-STM60	Tercer escalón - Altura 60 cm Peso: 13,6 kg.
H10389	PLT-STM80	Cuarto escalón - Altura: 80 cm Peso: 14,8 kg.

MONTAJE:

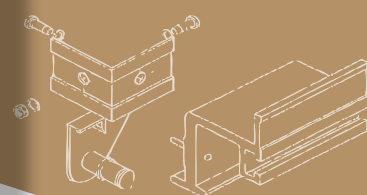
Para montar una escalera de 4 escalones, necesitará los siguientes módulos:

- PLT-STM40
- PLT-STM60
- PLT-STM80





SILUJ



www.siluj.net

Contest®

BARANDILLAS

PLT-STH1

Barandilla para escalera ajustable

Pasamanos de 4 escalones para escaleras ajustables. Longitud: 2.285 mm. Máx. Altura: 750 mm

Ref. H10385

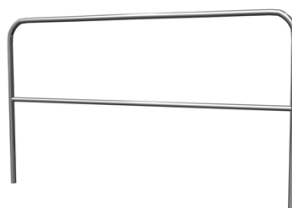


PLT-STH2

Barandilla para escalera modular

Pasamanos para escalera modular de 3 y 4 escalones. Longitud: 140 cm.

Ref. H10390



PLTS-H2X1

Barandilla sencilla de 2 metros con fijaciones.

Ref. H10391



PLTS-H1X1

Barandilla sencilla de 1 metro con fijaciones.

Ref. H10392



PLTS-HC1

Fijación barandilla PLTS.

Ref. H10393



PLTS-HC1

Garra barandilla serie STAGE.

Ref. H10394



PLTS-G2X1

Barandilla 2 metros, sin accesorios.

Ref. H10422



PLTS-G1X1

Barandilla 1 metro, sin accesorios.

Ref. H10421



PLTS-GC1

Fijación fijación barandilla.

Ref. H10454



PLTS-GC2

Conector en ángulo barandilla.

Ref. H10455



CARRO DE TRANSPORTE

PLT-TROLL

Carro de transporte

Carro para el rápido transporte de las plataformas y tarimas así como para un práctico almacenamiento de los elementos escénicos.

Ref. H10424



YouTube
scan to watch

Compatible con:
Prolyte, Sixty82, Bütec.,
Nivoflex y Contest
(consulte modelos).



DOLLY 1x2

Para tarimas de 1 x 2 m.
Tamaño: 59 x 205 cm (50 kg).
Ref. **WASWCD30**

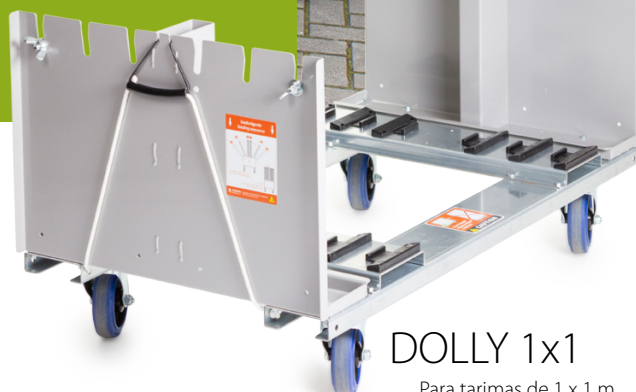
Dolly tarimas StageDex

Ideal para transportar hasta seis plataformas de escenario. Las tarimas se pueden inclinar para mayor comodidad en la carga y descarga de las mismas.

De 59 cm de ancho, su tamaño le permite colocar cuatro dollys, uno al lado del otro, en un camión. La plataforma se desliza en los huecos del dolly sin esfuerzo y un bisel en la parte inferior del carro evita que la plataforma se caiga, además cada plataforma es asegurada con un perno.

Recomendamos durante el transporte asegurar el carro con un cinturón. También es posible montar más ruedas debajo del vagón, lo que ayuda a moverlo sobre una rampa o al girar en una plataforma elevadora.

Se suministra desmontado e incluye 4 ruedas de 125 mm con freno y toda la tornillería para ensamblado.



DOLLY 1x1

Para tarimas de 1 x 1 m.
Tamaño: 59 x 105 cm
(50 kg).
Ref. **WASWCD25**



Carro StageDex para transporte de tarimas

¡Creemos que es el primer carro de transporte de tarimas que encaja debajo de una plataforma de 40 cm!

Este diseño le ofrece las mejores opciones para su uso, es posible cargar y descargar las tarimas en la posición más cómoda posible. Después de cargar la tarima, un soporte adicional fija los lados superiores para el transporte.

Capacidad para 6 plataformas de 200 x 100 cm.
Se suministra desmontado e incluye 4 ruedas de 125 mm con freno y toda la tornillería para ensamblado.

Las piezas de plástico rígidas aseguran firmemente cada tarima al carro, sin dejar ningún elemento suelto. Por último, pero no menos importante, este carro puede ocultarse debajo de una plataforma de 40 cm.

RAMPA

Rampa pendiente de aluminio
Tamaño: 45 cm largo x 50 cm ancho x 9 cm alto (2,95 kg)
Material: aluminio 3 mm.

Ref. **POPORA50**



CARRO

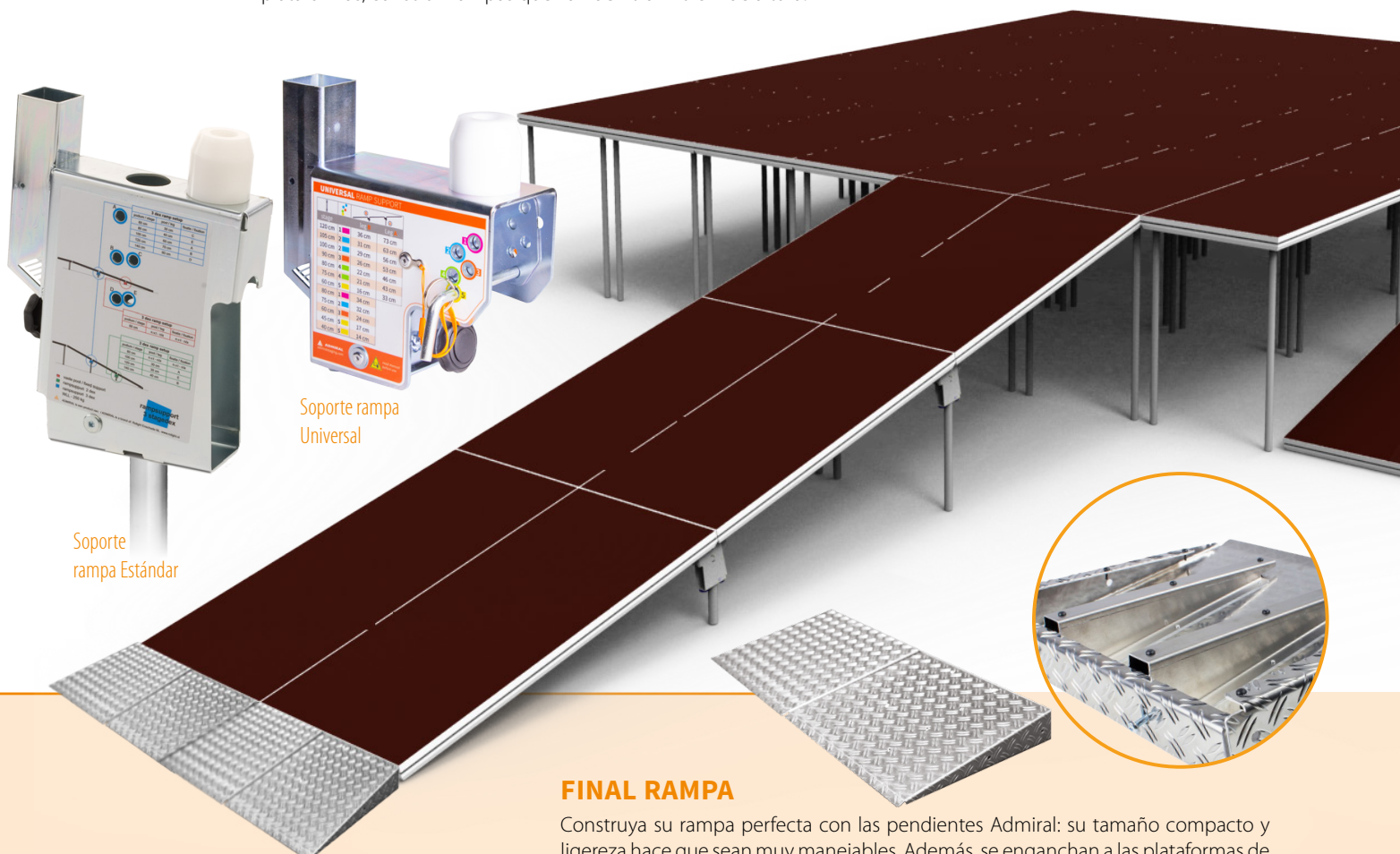
Tamaño: 202 x 60,5 cm (45 kg).
Ref. **WASWCD30**



CONSTRUIR UNA RAMPA

UNIÓN Y PENDIENTE

¿Siempre debatiendo cómo construir una rampa a su escenario? Ya no. Con Admiral StageDex, puede construir una rampa de 4 ó 6 metros de longitud usando los soportes StageDex. Gracias a estas uniones puede controlar la inclinación de la rampa y añadiendo patas redondas a sus plataformas, construir rampas que van de 40 a 140 cm de altura.



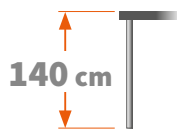
FINAL RAMPA

Construya su rampa perfecta con las pendientes Admiral: su tamaño compacto y ligereza hace que sean muy manejables. Además, se enganchan a las plataformas de escenario para una óptima seguridad. Vienen provistas de cauchos antideslizantes y se pueden hacer enlazables.

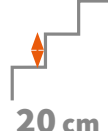
3 soportes.



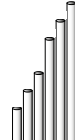
Altura máxima escenario.



Incremento.



Patas estándar.



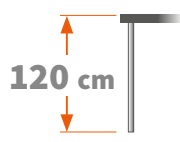
SOPORTE ESTÁNDAR

- Ref. **POPORA10** (Soporte fijo)
- Ref. **POPORA22** (Para 2 cubiertas)
- Ref. **POPORA33** (Para 3 cubiertas)

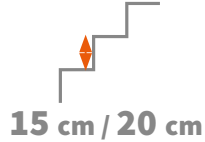
1 soporte.



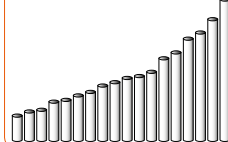
Altura máxima escenario.



Incremento.

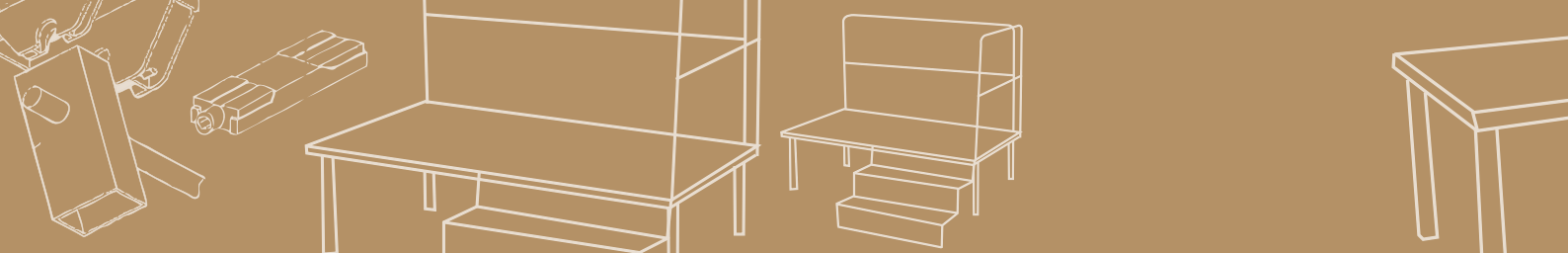


Patas especiales.



SOPORTE UNIVERSAL

Soporte universal rampa
Ref. **POPORUS**



Rueda de Elevación

El accesorio fundamental para tu escenario.

En el pasado estas plataformas se movían usando una pata de escenario con una rueda ya montada, que hacía movimientos limitados alrededor.

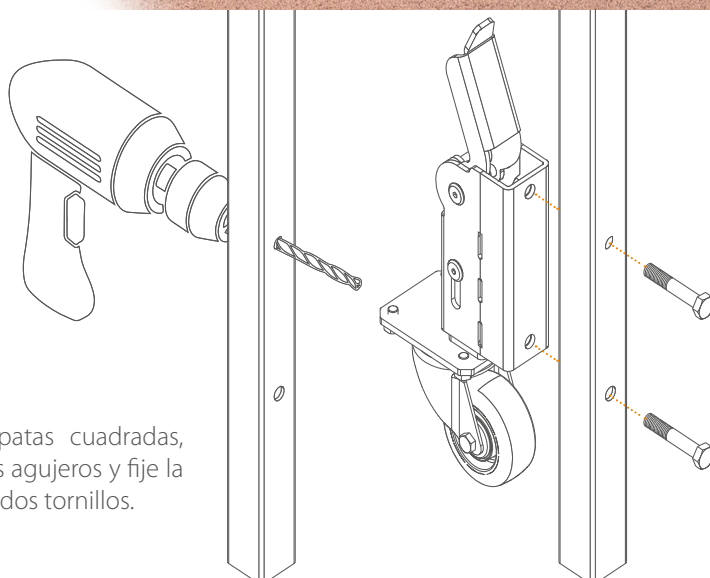
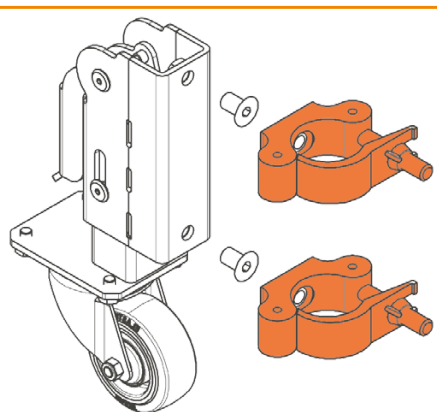
Nuestro sistema es diferente y aporta dos ventajas: a través de abrazaderas la rueda de elevación puede montarse en una pata estándar.

Segunda, al bajar el escenario sobre sus propias patas, le da una mayor estabilidad y la carga máxima de la plataforma queda repartida por igual en el escenario.

RUEDA

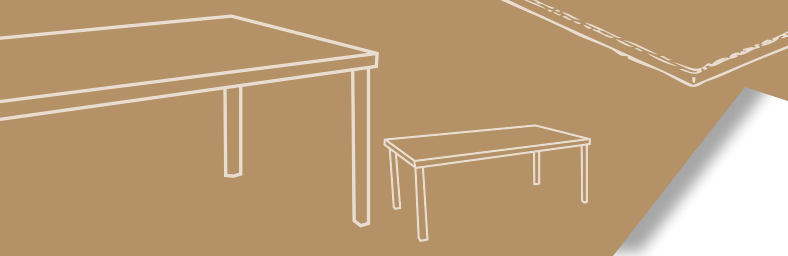
Rueda de elevación giratoria 80 mm
Ref. POP0AL04

© Diseño registrado en la UE.

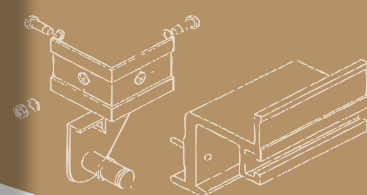


NOTA

Si utiliza patas cuadradas, taladre dos agujeros y fije la rueda con dos tornillos.



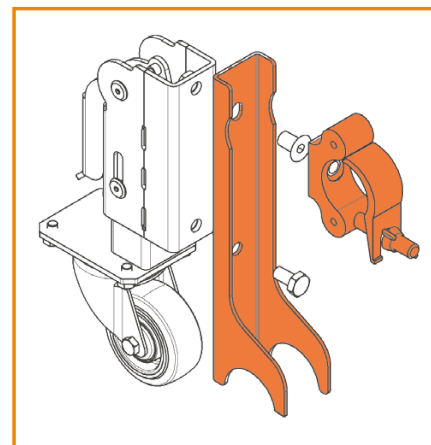
SILUJ



www.siluj.net

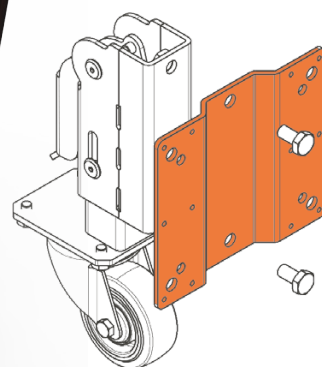
RUEDA DE ELEVACIÓN

Esta rueda ofrece múltiples y variadas posibilidades. La rueda se mueve hacia arriba y hacia abajo 27 mm y puede usarse para diferentes aplicaciones.



DESPLAZAR UN TRUSS

Gracias a este accesorio de unión, se pueden levantar los marcos de truss y hacer rodar la estructura para montar el escenario directamente.



ELEVADOR

La placa de montaje, accesorio opcional, es la solución que puede unir las ruedas de elevación a la madera.



FIJACIÓN

Fijación a Truss
Ref. **POPOALT4**



PLACA

Placa de montaje para
rueda de elevación
Ref. **POPOALT2**



Para más información sobre este y otros productos similares, visite www.siluj.net



Siluj Iluminación, S.L.

Tel. 987 26 13 35 | Fax. 98726 38 60

www.siluj.com | info@siluj.com | Espacio producto: www.siluj.net

Calle la Raya, 110 - P. I. Trobajo del Camino

24010 LEÓN - Spain