

# COMPLEMENTOS



92	.....	SISTEMA DE ESTRUCTURA TIPO LAYHER
97	.....	TARIMAS PLEGABLES
98	.....	DECORACIÓN DE ESPACIOS



stands



Mobiliario



Audiovisuales



Iluminación



Carpas



Rotulación



Sanitarios



Climatización



Complementos



Servicios

## Sistema de estructura tipo LAYHER

### Bases regulables (acero)



Realizadas en acero galvanizado. Provistas de placa de reparto de 150x150x5 mm. De acero St 37-2 con un límite elástico  $\geq 320 \text{ N/mm}^2$  con la misión de repartir la carga de los montantes verticales.

ALTO (m)	REGULACIÓN (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
0,20	0,41	2,3	04050570400
0,60	0,10	3,6	04050570600

### Collarín



La base collarín es elemento indispensable para colocar en el arranque de la estructura, pues nos permite disponer horizontales que nos arriostren el plano de la base.

LARGO (m)	ANCHO (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
0,24	-	1,6	04040570000

### Horizontales estándar

Acero ( St 37-2) galvanizado. Sección circular de 48,3 mm. de diámetro y 3,2 mm. de espesor. Límite elástico  $\geq 320 \text{ N/mm}^2$ . Provistos de cabezas con cuñas que se insertan en los agujeros de las rosetas para realizar una unión efectiva.

LARGO (m)	ANCHO (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
2,07	-	6,3	04020570000



### Horizontal en U para grada

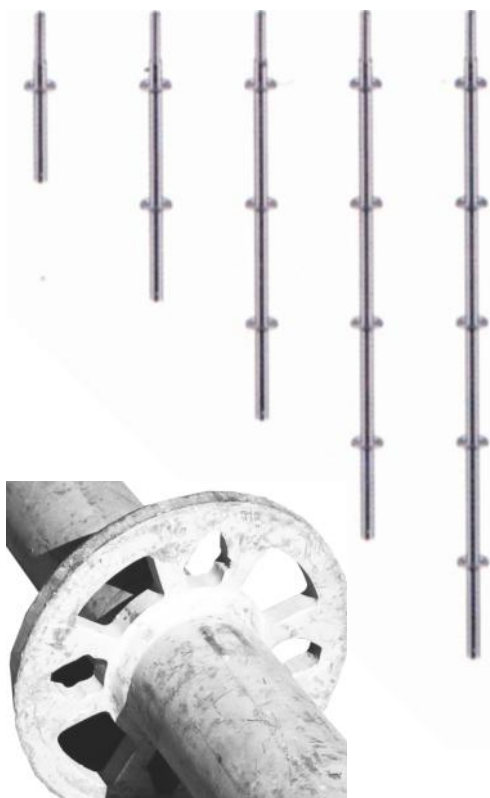
Pieza en acero para soportar plataformas, de longitud especial para primera fila de grada.



LARGO (m)	ANCHO (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
1,00	-	3,3	04020570100

## Sistema de estructura tipo LAYHER

### Verticales de acero (con espiga)



Realizados en acero galvanizado (St 32-7) por inmersión en caliente.

Provistos de rosetas soldadas cada 50 cm. Dotadas de 8 perforaciones, de las cuáles las 4 más pequeñas son empleadas para formar ángulos rectos, mientras que las 4 restantes permiten cualquier variedad de ángulos.

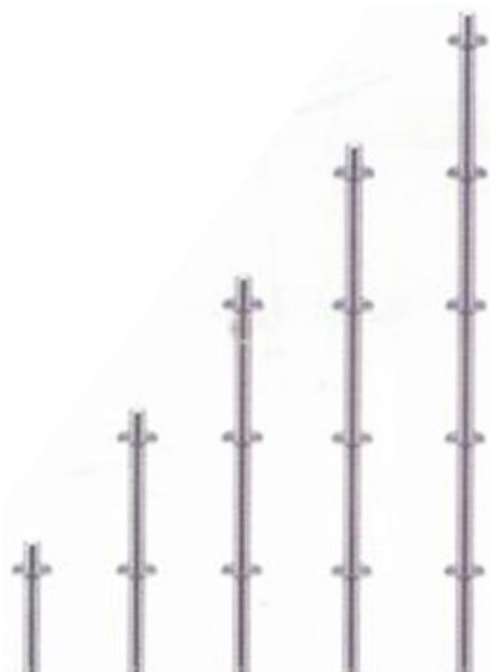
Límite elástico  $\geq 320 \text{ N/mm}^2$

Sección circular de 48,3 mm de diámetro y 3,2 mm de espesor.

Capacidad portante 40 kN (4000 kp, arriostrado cada 2 m. de altura)

ALTO (m)	ANCHO (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
0,50	-	2,9	04010570016
1,00	-	5,5	04010570014
1,50	-	7,8	04010570017
2,00	-	10,2	04010570018
2,50	-	12,2	04010570019

### Verticales de acero (sin espiga) exteriores



De las mismas características técnicas q las anteriores. Difieren en que no disponen de espiga para conectar el siguiente vertical lo que posibilita su uso para el montaje de escenarios.

ALTO (m)	ANCHO (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
0,50	-	1,9	04010570050
1,00	-	4,5	04010570010
1,50	-	6,8	04010570011
2,00	-	9,2	04010570012
2,50	-	11,2	04010570013



Stands



Mobiliario



Audiovisuales



Iluminación



Carpas



Rotulación



Sanitarios



Climatización



Complementos



Servicios



stands



Mobiliario



Audiovisuales



Iluminación



Carpas



Rotulación



Sanitarios



Climatización



Complementos



Servicios

## Sistema de estructura tipo LAYHER

### Diagonales



Realizados en acero galvanizado (St 32-7) por inmersión en caliente.

Provistas de cabeza articulada, son de sección circular de 48,3 mm. de diámetro y 2,3 mm. de espesor

ALTO (m)	ANCHO (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
0,50	-	2,9	04030570001
1,00	-	5,5	04030570002
1,50	-	7,8	04030570003
2,00	-	10,2	04030570004
2,50	-	12,2	04030570005

### Viga de escenario EV



Perfil en U de aluminio con cabezales Allround<sup>R</sup> de acero para soporte de plataformas de escenario.

MÓDULO (m)	ANCHO (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
1,04	-	7,7	04060570500
2,07	-	12,8	04060570400

### Plataforma de escenario EV

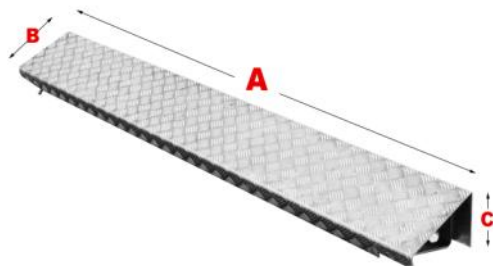


Plataforma de tablero madera contrachapada de 12 mm. de espesor montada sobre bastidor de aluminio. Soporta cargas de hasta 7,5 kN/m<sup>2</sup>

MÓDULO (m)	ANCHO (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
2,07	1,04	34,0	04100572100

## Sistema de estructura tipo LAYHER

### Peldaño para estructura de acceso



Peldaños realizados en aluminio anodizado con soporte para enganche en acero galvanizado.

A (m)	B (m)	C (m)	REFERENCIA
1,90	0,27	0,17	

### Viga soporte para peldaños



Soporte realizado en acero galvanizado con 6 agujeros de anclaje para módulos de escaleras de 4 peldaños.

LARGO (m)	ANCHO (m)	PESO (kg)	GROSOR (m)	REFERENCIA
1,71	0,09	4,5	0,05	

### Barandilla con barrotes



Barandilla de protección para módulo de escaleras en acero galvanizado con dos anclajes en cada uno de sus extremos

MÓDULO (m)	ALTO (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
1,84	71,5	25,3	



Stands



Mobiliario



Audiovisuales



Iluminación



Carpas



Rotulación



Sanitarios



Climatización



Complementos



Servicios



stands



Mobiliario



Audiovisuales



Iluminación



Carpas



Rotulación



Sanitarios



Climatización



Complementos



Servicios

## Sistema de estructura tipo LAYHER

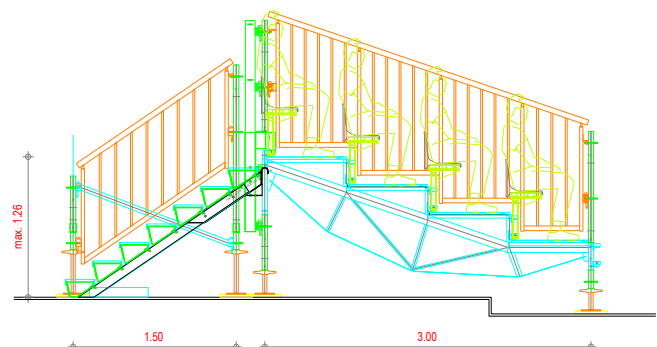
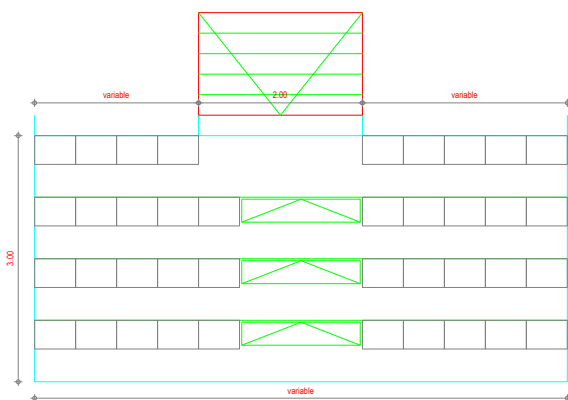
### Sistema de gradas



- >Estructura modular portante, tubo acero St 37/52, Ø 48,3mm
- >Tablas de revestimiento, aluminio, una pieza, 53 mm. de grosor
- >Banco de aluminio, 58 mm. de grosor
- >Asientos de PVC estabilizados contra rayos ultravioletas e inflamabilidad
- >Recubrimiento frontal de los peldaños con planchas de metal perforadas
- >Barandillas de seguridad, balaustres de acero galvanizado
- >Escaleras de acero galvanizado, peldaños de acero, madera o aluminio
- >Cubierta con rieles de dúete de aluminio, lonas de PVC y apoyos de acero

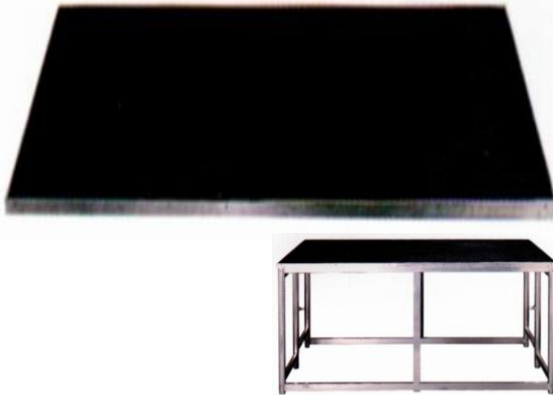


GRADAS. PLANTA Y SECCIÓN TIPO:



## Tarimas plegables

### Plataforma de escenario 2 x 1 m.



Tablero contrachapado multicapa 2x1 m. , 18 mm. de grosor.  
Perfil de aluminio de 4 mm. en su perímetro para su protección.

MÓDULO (m)	ANCHO (m)	PESO (kg)	REFERENCIA
2,00	1,00	26,0	02100310201

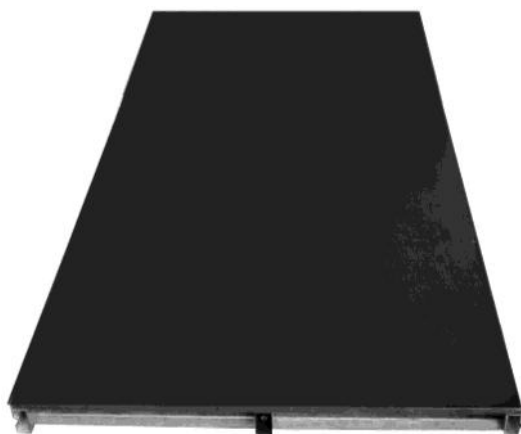
### Tarima de escenario plegable



Estructura de aluminio reforzada, con sistema de plegado y posibilidad de apilación..

ALTURA (m)	REFERENCIA
0,35	02100310035
0,60	02100310060
0,90	02100310090

### Tarima de suelo 2,40 x 1,20 m.



Tablero contrachapado multicapa 2,40 x 1,20 m. y 14 cm. de altura.  
Perfil de aluminio de 4 mm. en su perímetro para su protección.



Stands



Mobiliario



Audiovisuales



Iluminación



Carpas



Rotulación



Sanitarios



Climatización



Complementos



Servicios



stands



Mobiliario



Audiovisuales



Iluminación



Carpas



Rotulación



Sanitarios



Climatización



Complementos



Servicios

## Decoración de espacios

En RentaTodo creamos un toque de distinción elegante y original a tus acontecimientos sociales y ferias.

Porque la vestimenta armoniza con la persona y el evento, somos conscientes de la importancia de la utilización y decoración del espacio.

Generamos soluciones partiendo de la necesidad señalada por el cliente; desarrollando un concepto de espacio único para cada evento.

### *Decoración Interior con tela ignífuga*

Un Techo interior de Tela Ignífuga M2 oculta toda la estructura metálica de la carpa ofreciéndonos un efecto de techo abombado muy elegante. Ideal para bodas o eventos relevantes.

Con Telas se pueden cubrir también las paredes internas, para hacer su carpa aún más impresionante.



### *Decoración Interior con tela tensada*

La decoración con el sistema de tela tensada permite construir un techo continuo. Caracterizada por detalles del borde del techo, por ej. Un muro adyacente, resulta de fácil mantenimiento y dispone de una amplia gama de colores.

Mediante este sistema se pueden decorar de forma rápida, elegante y transformable espacios donde la construcción ha dejado los elementos para servicios a la vista.



## Decoración de espacios

### *Juegos de mantelería*

Nos encargamos de vestir sus mesas con estupendos juegos de mantelería para que luzcan en todo su esplendor para su evento.



Stands



Mobiliario



Audiovisuales



Iluminación



Carpas



Rotulación



Sanitarios



Climatización



Complementos



Servicios