

TORRES PARA PANTALLA

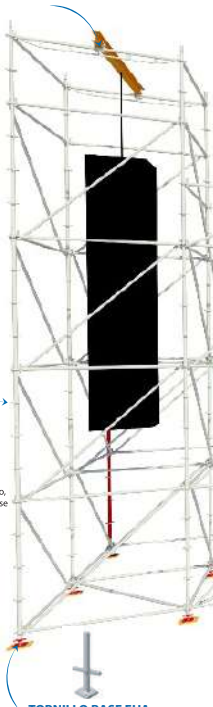
Y

TORRES PARA AUDIO

www.grupocoflyar.com

VIGA Y CANDADO DE VIGA

Su uso en espectáculos es para el tendido de equipo de audio.



CONTRAVENTO DIAGONAL

Reduce el movimiento de las torres y realizar proyecciones de áreas de trabajo fuera de la torre principal.

Modelo	Largo/Alt	Peso	Carga compresión o tensión
CD-267	3,68 m	10,70 kg	800 kg
CD-257	3,18 m	9,50 kg	814,80 kg
CD-244	3,00 m	9,30 kg	803,56 kg
CD-237	2,80 m	9,10 kg	793,20 kg
CD-207	2,80 m	8,90 kg	743,79 kg
CD-157	2,49 m	9,70 kg	636,59 kg
CD-129	2,49 m	7,00 kg	501,20 kg

LARGUERO REFORZADO

Languero reforzado para soportar cargas, como plataformas, vigas, etc.

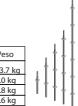
Modelo	Largo/Alt	Peso	Carga compresión o tensión
LR-100	1,60 m	0,62 kg	100 kg
LR-120	1,60 m	0,72 kg	120 kg
LR-140	1,60 m	0,82 kg	140 kg
LR-160	1,60 m	0,92 kg	160 kg
LR-180	1,60 m	1,02 kg	180 kg
LR-200	1,60 m	1,12 kg	200 kg
LR-220	1,60 m	1,22 kg	220 kg
LR-240	1,60 m	1,32 kg	240 kg
LR-260	1,60 m	1,42 kg	260 kg
LR-280	1,60 m	1,52 kg	280 kg
LR-300	1,60 m	1,62 kg	300 kg



POSTES

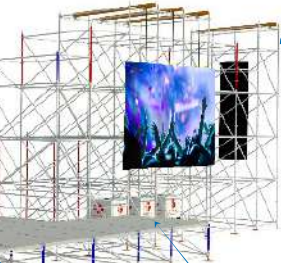
Sus diferentes alturas permiten llegar a la altura necesaria en el proyecto.

Modelo	Dimension	Peso
PVA-300	3,00 m	13,7 kg
PVA-200	2,00 m	9,0 kg
PVA-150	1,50 m	6,8 kg
PVA-100	1,00 m	4,6 kg
PVA-50	0,50 m	2,5 kg



ESQUINERO

Los esquineros desmontables permiten el paso de los postes verticales.



PISO PARA ESCENARIO

Con una estructura de aluminio y una superficie de madera contrachapada antideslizante.



Se utiliza como piso sobre los niveles de trabajo.

Modelo	Dimension	Peso
PLAT-203	0,92x3,07m	21,50 kg
PLAT-202	0,92x2,37m	15,50 kg
PLAT-201	0,92x2,07m	15,50 kg
PLAT-109	0,32x1,07m	8,60 kg
PLAT-070	0,32x0,73m	7,00 kg
PLAT-050	0,32x0,53m	5,00 kg
PLAT-232/13	0,92x2,13m	15,00 kg
PLAT-19/23	0,92x2,13m	13,00 kg
PLAT-19/22	0,92x2,13m	11,00 kg
PLAT-19/21	0,92x2,13m	11,00 kg
PLAT-19/19	0,92x1,97m	9,50 kg
PLAT-19/17	0,92x1,77m	9,80 kg
PLAT-19/19	0,92x1,09m	9,20 kg

Modelo	Dimension	Peso
PLAT-203	0,92x3,07m	21,50 kg
PLAT-202	0,92x2,37m	15,50 kg
PLAT-201	0,92x2,07m	15,50 kg
PLAT-109	0,32x1,07m	8,60 kg
PLAT-070	0,32x0,73m	7,00 kg
PLAT-050	0,32x0,53m	5,00 kg
PLAT-232/13	0,92x2,13m	15,00 kg
PLAT-19/23	0,92x2,13m	13,00 kg
PLAT-19/22	0,92x2,13m	11,00 kg
PLAT-19/21	0,92x2,13m	11,00 kg
PLAT-19/19	0,92x1,97m	9,50 kg
PLAT-19/17	0,92x1,77m	9,80 kg
PLAT-19/19	0,92x1,09m	9,20 kg



Espectáculos

www.grupocoflyar.com



TEMPLATE

www.grupocoflyar.com

LARGUEROS

Larguero horizontal con cabezas soldadas en los extremos que proporcionan mayor estabilidad y seguridad en las torres.

Modelo	Longitud	Peso	Carga horizontal	Carga (F)	Carga al centro
LR-200	1.80 m	11.60 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
LR-201	2.00 m	12.00 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
LR-202	2.20 m	12.40 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
LR-203	2.30 m	12.50 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
LR-204	2.35 m	12.60 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
LR-205	2.40 m	12.70 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
LR-206	2.45 m	12.80 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
LR-207	2.50 m	12.90 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
LR-208	2.55 m	13.00 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
LR-209	2.60 m	13.10 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg



ESQUINERO
Los esquineros desmontables permiten el paso de los postes verticales.

ROSETA DE INICIO

Es la pieza inicial del andamio, se coloca sobre el tornillo base base y ofrece un asentamiento sencillo para los postes.



POSTES

Sus diferentes alturas permiten llegar a la altura necesaria en el proyecto.

Modelo	Dimensión	Peso
PVA-300	3.00 m	13.7 kg
PVA-200	2.00 m	9.0 kg
PVA-150	1.50 m	8.0 kg
PVA-100	1.00 m	4.6 kg
PVA-50	0.50 m	2.5 kg



CONTRAVENTO DIAGONAL

Reduce el movimiento de las torres y realizar proyecciones de áreas de trabajo fuera de la torre principal.

Modelo	Longitud	Peso	Carga a compresión o tensión
CD-207	3.00 m	10.79 kg	1.000 kg
CD-208	3.50 m	11.40 kg	1.000 kg
CD-209	3.50 m	9.50 kg	814.80 kg
CD-244	3.00 m	8.90 kg	803.56 kg
CD-245	3.00 m	8.90 kg	803.56 kg
CD-207'	2.80 m	8.90 kg	745.79 kg
CD-208'	2.90 m	9.70 kg	686.59 kg
CD-109	2.20 m	7.70 kg	501.29 kg



TORNILLO BASE FIJA

Se utiliza como piso sobre los niveles de trabajo.



PLATAFORMAS

Se utiliza como piso sobre los niveles de trabajo.



Modelo	Dimensión	Peso
PLAT-307	0.3x2.07m	7.45 kg
PLAT-257	0.3x2.57m	18.20 kg
PLAT-213	0.3x2.13m	15.15 kg
PLAT-213'	0.3x2.13m	15.15 kg
PLAT-152	0.3x2.15m	11.90 kg
PLAT-152'	0.3x2.15m	11.90 kg
PLAT-109	0.3x2.09m	8.40 kg
PLAT-23-213	0.3x2.13m	16.00 kg
PLAT-23-244	0.3x2.44m	16.00 kg
PLAT-23-213'	0.3x2.13m	15.00 kg
PLAT-19-307	0.3x2.44m	15.30 kg
PLAT-19-307'	0.3x2.44m	15.30 kg
PLAT-19-213	0.3x2.13m	11.90 kg
PLAT-19-213'	0.3x2.13m	11.90 kg
PLAT-19-207	0.3x2.07m	10.20 kg
PLAT-19-207'	0.3x2.07m	10.20 kg
PLAT-19-109	0.3x2.09m	9.20 kg



Espectáculos

www.grupocoflyar.com



PISO PARA ESCENARIO

Con una estructura de aluminio y una superficie de madera contrachapada antideslizante.



LARGUERO HORIZONTAL DIAGONAL

Se utiliza para dar rigidez al andamio, proporcionan mayor estabilidad y seguridad en las torres.



ESCALERAS DE ACCESO

www.grupocoflyar.com

LARGUEROS

Larguero horizontal con cabezas soldadas en los extremos que proporcionan mayor estabilidad y seguridad en las torres.

Modelo	Longitud	Peso	Carga P.I.	Carga P.F.
UH-307	1.07 m	1.16 kg	18000 kg	20000 kg
UH-257	2.27 m	9.70 kg	20200 kg	23000 kg
UH-213	2.27 m	9.70 kg	20170 kg	23000 kg
UH-213	2.27 m	9.70 kg	20170 kg	23000 kg
UH-157	1.57 m	5.50 kg	25720 kg	27000 kg
UH-157	1.57 m	5.50 kg	25720 kg	27000 kg
UH-573	0.73 m	3.70 kg	13420 kg	14000 kg

POSTES

Sus diferentes alturas permiten llegar a la altura necesaria en el proyecto.

Modelo	Dimensión	Peso
PVA-300	3,00 m	13.7 kg
PVA-200	2,00 m	9.0 kg
PVA-150	1,50 m	6.8 kg
PVA-100	1,00 m	4.6 kg
PVA-50	0,50 m	2.5 kg

PLATAFORMAS

Se utiliza como piso sobre los niveles de trabajo.

Modelo	Dimensión	Peso
PLAT-307	0.3x2x0.7m	21.50 kg
PLAT-257	0.3x2x0.7m	18.20 kg
PLAT-213	0.3x2x1.3m	18.15 kg
PLAT-207	0.3x2x1.3m	18.15 kg
PLAT-157	0.3x2x1.3m	11.90 kg
PLAT-109	0.3x2x0.9m	8.40 kg
PLAT-109	0.3x2x0.9m	8.40 kg
PLAT-23/244	0.3x2x4.4m	16.00 kg
PLAT-23/213	0.3x2x3.13m	15.00 kg
PLAT-19/257	0.3x2x4.4m	16.00 kg
PLAT-19/257	0.3x2x3.13m	13.90 kg
PLAT-19/213	0.19x2x3.7m	11.90 kg
PLAT-19/207	0.19x2x0.7m	10.20 kg
PLAT-19/157	0.19x1.7m	9.85 kg
PLAT-19/109	0.19x1.7m	9.85 kg

VIGA ESCALERA DE 10 PELDAÑOS

Elemento estructural para generar una escalera de peldaños a base de plataformas de cualquier longitud.



ROSETA DE INICIO

Es la pieza inicial del andamio, se coloca sobre el tornillo base y ofrece un asentamiento sencillo para los postes.



CONTRAVENTO DIAGONAL

Reduce el movimiento de las torres y realizar proyecciones de áreas de trabajo fuera de la torre principal.

Modelo	Longitud	Peso	Carga a considerar tendón
CD-307	3.58 m	10.20 kg	867.18 kg
CD-244	3.05 m	9.30 kg	864.80 kg
CD-213	2.82 m	8.90 kg	756.21 kg
CD-157	2.49 m	7.00 kg	638.17 kg
CD-109	2.25 m	7.00 kg	501.29 kg

LARGUERO REFORZADO

Larguero reforzado para soportar cargas, como plataformas, vigas, etc.



TORNILLO BASE FIJA

Se utiliza como piso sobre los niveles de trabajo.



Espectáculos

www.grupocoflyar.com

