

# TR Series

Torre ground support con polipasto o motor  
*Ground support tower with manual o electrical chain hoist*



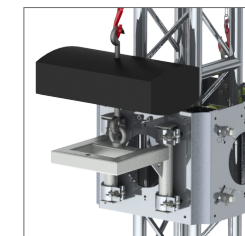
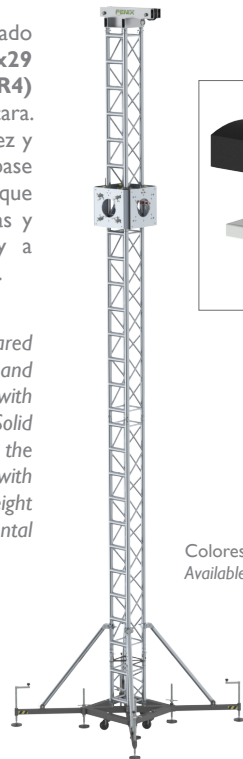
Serie con truss cuadrado reforzado de **29x29 (TR3)** y **40x40 (TR4)** con escalera en una cara. Aportan una gran solidez y resistencia gracias a su base de hierro reforzada, que cuenta con cuatro patas y ocho estabilizadores, y a sus tirantes de refuerzo.



Serie with reinforced squared **29x29 truss (TR3)** and **40x40 truss (TR4)** with ladder on one side. Solid and resistant, thanks to the reinforced iron base with four outriggers and eight stabilizers and their frontal braces.

Área de trabajo  
 Working area  
 TR3: 1,79x1,79m  
 TR4: 1,93x1,93m

Área cerrada  
 Closed area  
 TR3: 0,80x0,80m  
 TR4: 0,92x0,92m



SM-TR

Colores disponibles  
 Available colours

## DATOS TÉCNICOS | TECHNICAL DATA

Aleación   Alloy	EN-AW 6082 T6
Tubo principal   Main tube	50x3mm
Tubo secundario   Brace	20x2mm
Truss   Truss	TR3: SQRE-29   TR4: SQRE-40
Carro elevador adaptable con Sleeveblock suitable for	Trusses ST-29, SQ-29, SQR-29, SQ-40, SQR-40

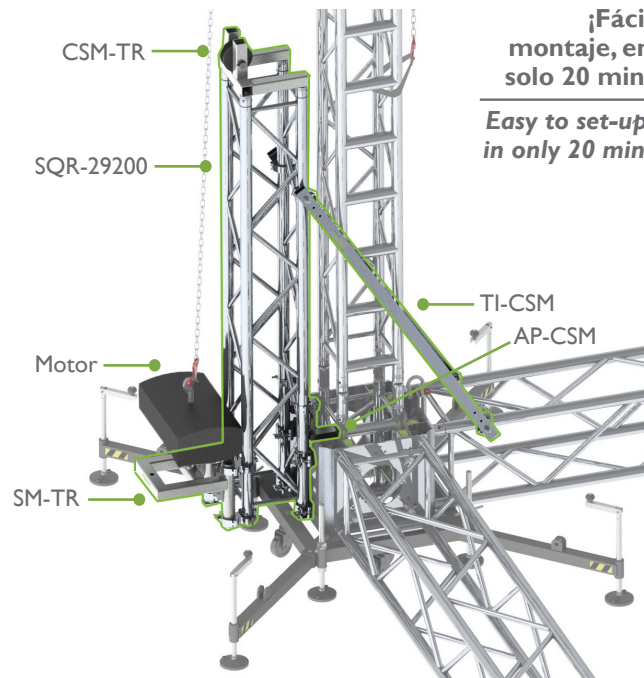
Referencia Reference	Altura máx. Max. height	Carga máx. Max. load	Peso Weight
TR3-700	7m	1.000kg	170kg
TR3-800	8m	1.000kg	177kg
TR3-900	9m	1.000kg	182kg
TR4-800	8m	1.500kg	210kg
TR4-900	9m	1.500kg	218kg

# CESM-TR3

## Only for TR3 Series

Conjunto de elevación con soporte de motor desarrollado para torres ground support TR3  
*Lifting kit with motor support developed for TR3 ground support towers*

Conjunto de elevación con soporte de motor desarrollado para torres ground support TR3



¡Fácil montaje, en solo 20 min!  
 Easy to set-up, in only 20 min!



Made in Valencia (Spain)  
 FENIX STAGE, S.L.  
 www.fenixstage.com

National contact: info@fenixstage.com  
 International contact: export@fenixstage.com



/FENIXStage



## GROUND SUPPORT TOWERS



# TRC Series

Torre ground support con FSH System y cabestrante de doble manivela  
 Ground support tower with FSH System and double handle winch

Fácil manejo e instalación por una sola persona

Easy use and set-up by a single person

Cabestrante doble manivela  
 Double handle winch



Carro adaptable a diferentes trusses  
 Sleeveblock suitable for different trusses

TRC-700

Área de trabajo  
 Working area  
 2,02x1,77m

Área cerrada  
 Closed area  
 1x0,60m

Colores disponibles  
 Available colours



## DATOS TÉCNICOS | TECHNICAL DATA

Altura máxima   Maximum height	7m
Carga máxima   Maximum load	600kg
Peso   Weight	193kg
Aleación   Alloy	EN-AW 6082 T6
Tubo principal   Main tube	50x3mm
Tubo secundario   Brace	20x2mm
Truss   Truss	SQRE-29
Carro elevador adaptable con Sleeveblock suitable for	Trusses ST-29, SQ-29, SQR-29, SQ-40, SQR-40

Las torres ground support TRC incorporan elementos que dan a la torre un elevado grado de seguridad: FSH System, truss con escalera SQRE-29, carro de aluminio CA-TR, plancha de refuerzo PG-TRC y el cabestrante de doble manivela WI-TRC.

Esta torre está diseñada para ser instalada fácilmente por una sola persona. El conjunto de bisagras, junto al cabestrante de doble manivela con alta capacidad de arrastre y la peana contrapeso, permiten al operario elevar la torre con el mínimo esfuerzo de una forma rápida y segura.

The TRC ground support towers incorporate elements that make the tower very secure: FSH System, SQRE-29 truss with ladder, CA-TR aluminium sleeveblock, PG-TRC non-twisting reinforced and WI-TRC double handle winch.

This tower is designed to be installed easily by a single person. The hinge kit, together with the double handle winch with high drag capacity and the counterweight base, allow the operator to raise the tower with the minimum effort quickly and safely.



Nuevo sistema pionero  
 New pioneer system  
**FSH SYSTEM**  
 (FENIX Security Hook)



Atendiendo a las necesidades de los clientes, FENIX Stage ha lanzado para su serie TRC un nuevo sistema de seguridad pionero en la industria, el gancho FSH System (FENIX Security Hook), que proporciona una seguridad total en las torres ground support TRC. El nuevo sistema FSH System ha sido desarrollado, fabricado y patentado por FENIX Stage.

El sistema FSH System asegura por completo la torre durante la elevación, el descenso y durante su uso, bloqueándola en el caso de que fallara el cable. Su desbloqueo se realiza de forma rápida y sencilla, sin apenas manipulación y sin poner en riesgo a los operarios.

Attending to customer needs, FENIX Stage has launched for TRC towers a new safety system pioneer in the industry, the FSH System (FENIX Security Hook), which provides an complete safety in ground support towers. The new FSH System has been developed, manufactured and patented by FENIX Stage.

The FSH System provides security to the tower during its elevation, descent and use, blocking it if the cable fails. Its release is done quickly and easily, with little manipulation and without endangering the operators.

¡Escanea el código QR y descubre el funcionamiento del FSH System!  
 Scan the QR code and see the operation of the FSH System!

