

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

Materiales	<p><u>Tablero:</u> Contrachapado fenólico de 21 mm, con grabado antideslizante y cantos sellados</p> <p><u>Marco:</u> Aluminio aleación 6005-T6</p> <p><u>Patas:</u> Aluminio aleación 6082-T6</p>
Uso	Resistente a la intemperie e hidrófugo
Peso	Marco y tablero 1 x 1m (ref. MT-2): 26kg Marco y tablero 2 x 1m (ref. MT-4): 44,50kg
Carga máxima	1000kg/m ² uniformemente distribuidos
Dimensiones patas	<p><u>Fijas (ref. PF):</u> Cuadradas de 53,2 x 3,1 mm. Alturas disponibles: 20cm, 40cm, 60cm, 80cm, 100cm, 120cm, 140cm, 160cm, 180cm y 200cm.</p> <p><u>Telescópicas (ref. PT):</u> Cuadradas, exterior de 60 x 3 mm, interior de 53,2 x 3,1 mm. Regulables al milímetro mediante pasador de seguridad y estabilizador reforzado de poliamida. Alturas disponibles: de 25 a 30cm, de 30 a 40cm, de 40 a 60cm, de 50 a 80cm, de 60 a 100cm, de 70 a 120cm, de 80 a 140cm, de 95 a 160cm, de 110 a 180cm y de 120 a 200cm.</p>

Materials	<p><u>Panel:</u> 21 mm phenolic plywood, with non-slip engraving and sealed edges</p> <p><u>Frame:</u> Aluminum alloy 6005-T6</p> <p><u>Legs:</u> Aluminum alloy 6082-T6</p>
Use	Weatherproof and water-repellent
Weight	Frame and panel 1 x 1m (ref. MT-2): 26kg Frame and panel 2 x 1m (ref. MT-4): 44.50kg
Maximum load	1000kg/m ² uniformly distributed
Leg dimensions	<p><u>Fix (ref. PF):</u> Squared 53.2 x 3.1 mm. Available heights: 20cm, 40cm, 60cm, 80cm, 100cm, 120cm, 140cm, 160cm, 180cm and 200cm.</p> <p><u>Telescopic (ref. PT):</u> Squared, 60 x 3mm outer leg, 53.2 x 3.1 mm inner leg. Adjustable by millimeter with a safety pin and a reinforced polyamide stabilizer. Available heights: from 25 to 30cm, from 30 to 40cm, from 40 to 60cm, from 50 to 80cm, from 60 to 100cm, from 70 to 120cm, from 80 to 140cm, from 95 to 160cm, from 110 to 180cm and from 120 to 200cm.</p>

Disponemos de más accesorios compatibles con nuestras tarimas como escaleras, barandillas, tirantes de refuerzo, etc. ¡Consúltanos!

We have more compatible accessories with our platforms such as stairs, handrails, reinforcement straps, etc. Ask us!



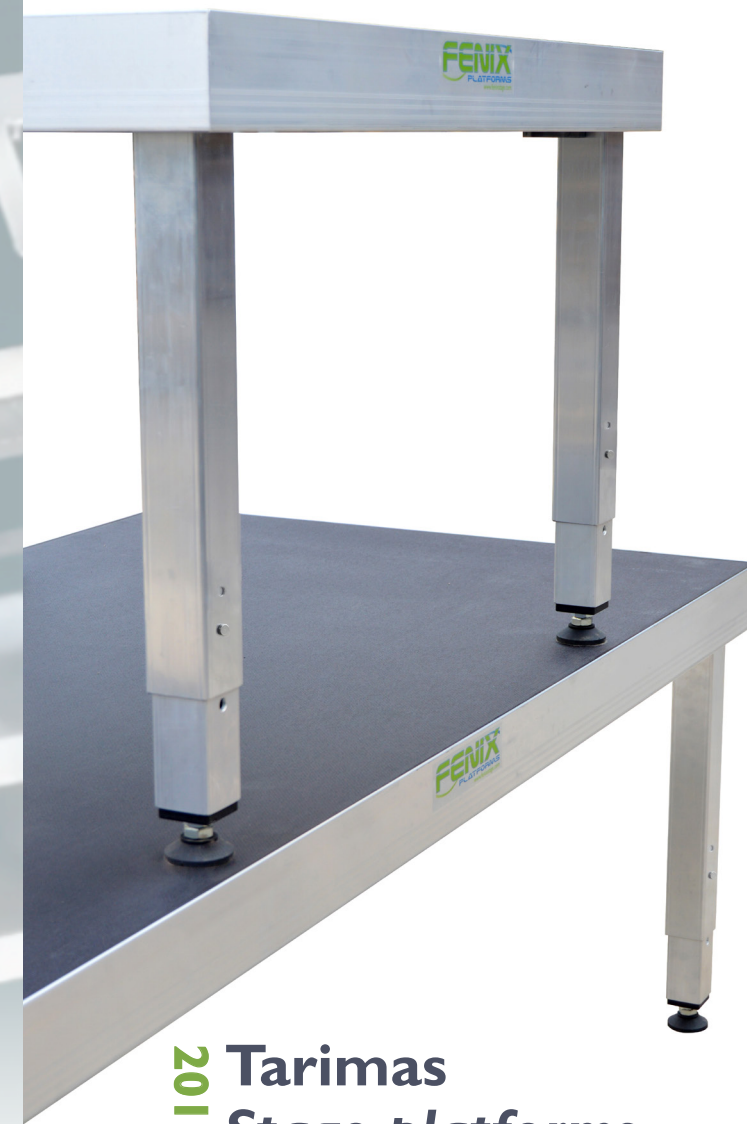
FENIX
PLATFORMS

FENIX STAGE, S.L.
www.fenixstage.com

Avda. de los Trabajadores, 24 - Horno de Alcedo
46026 - Valencia (España). Tel: +34 96 125 08 55
info@fenixstage.com - export@fenixstage.com



FENIX
PLATFORMS



2017 **Tarimas**
Stage platforms



TARIMAS COMPLETAS

COMPLETE PLATFORMS

¡Máxima seguridad, resistencia y estabilidad!
Maximum security, resistance and stability!

Tarima de marco y tablero 1 x 1m (MT-2) con patas fijas o telescópicas disponibles de 20 a 200cm.
 Dos sistemas de unión **SU-MT** incluidos.

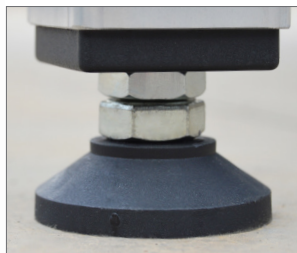
1 x 1m frame and panel platform (MT-2) with fix or telescopic legs, available from 20 to 200cm.
 Two **SU-MT** connectors included.



PATA
TELESCÓPICA
TELESCOPIC LEG

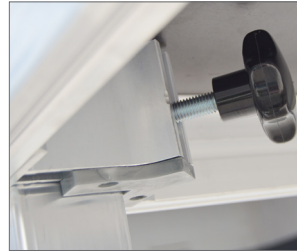
PATA FIJA
FIX LEG

ESTABILIZADORES **CE-PF** DE
POLIAMIDA REGULABLES
CE-PF ADJUSTABLE POLYAMIDE
STABILIZERS



Incluidos en patas telescópicas.
 Opcional para patas fijas / Included in
 telescopic legs. Optional for fix legs

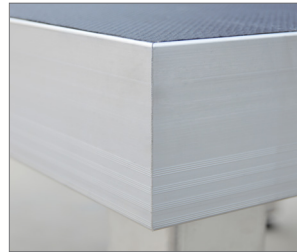
ESCUADRA DE ALUMINIO
ALUMINIUM CORNER



Escuadra reforzada para patas redondas o cuadradas sujeta mediante dos tornillos M12. Para colocar las patas basta con introducirlas en el compartimento y ajustarlas a través del pomo en forma de estrella.

Reinforced corner secured with two M12 screws, for round or square legs. Simply place the legs in the compartment and tighten them through the star-shaped knob.

PERFIL DE ALUMINIO
ALUMINIUM PROFILE



DOS SISTEMAS DE UNIÓN
SU-MT ENTRE MARCOS
INCLUIDOS
TWO **SU-MT** FRAME TO FRAME
CONNECTORS INCLUDED



El perfil de aluminio cuenta con un rail interno para tornillos M12 que permite la colocación de tirantes de refuerzo, barandillas, escaleras, etc. Además, tiene otro rail roscado en la parte inferior, donde pueden instalarse con tornillos M6, faldones, lonas publicitarias y otros. Este perfil deja las partes exteriores de la tarima lisas, sin rails, con un pequeño estriado que evita el deslizamiento entre tarimas cuando se unen unas a otras.

The aluminium profile has an internal rail for M12 screws that allows placing reinforcement straps, handrails, stairs, etc. In addition, it has another threaded rail in the bottom where skirts, advertising banners and others can be installed with M6 screws. This profile leaves the outer parts of the platform smooth, without rails, with a small grooved that avoids slipping between platforms when joined to each other.

Tarima de marco y tablero 2 x 1m (MT-4) con patas fijas o telescópicas disponibles de 20 a 200cm.
 Dos sistemas de unión **SU-MT** incluidos.

2 x 1m frame and panel platform (MT-4) with fix or telescopic legs, available from 20 to 200cm.
 Two **SU-MT** connectors included.



TABLERO FENÓLICO
ANTIDESLIZANTE
NON-SLIP PHENOLIC PANEL



SISTEMA DE UNIÓN
SU-P ENTRE PATAS
SU-P LEG TO LEG CONNECTOR



Se vende por separado / Sold separately