

## MESA PING PONG

## PING PONG TABLE

## TABLE PING PONG

### ECONOMIC

INSTALACIÓN FIJA DE EXTERIOR

### ECONOMIC

FIXED OUTDOOR INSTALLATION

### ECONOMIC

INSTALLATION FIXE EXTÉRIEURE



ANTIVANDÁLICO

ANTIVANDAL

ANTI-VANDALISME



ANTI  
Gratitti



### FICHA TÉCNICA / DATA SHEET / FICHE TECHNIQUE

Medidas / Dimensions / Mesures: 2740 x 1525 mm (reglamentaria / regulation / réglementaire)

Grueso del tablero / Thickness of the table top / Épaisseur du tableau: 15 mm.

Altura (del suelo hasta la parte superior del tablero) / Height (from the floor to the top of table top) / Hauteur (du sol jusqu'à la partie supérieure du tableau): 760 mm.

Altura de la red / Height of the net / Hauteur du réseau: 152,5 mm.

Peso total / Total Weight / Poids total: 80 kg.

*\*\*Todas nuestras mesas están fabricadas según las Normativas Europeas de Seguridad / All our tables are manufactured according to the European Safety Regulations / Toutes nos tables sont fabriquées selon les normes européennes de sécurité: UNE EN 14468- 1/2015, UNE EN 14468-2/2016 y UNE EN 15312:2007 + A1:2011*

*\*\*Nuestras mesas, una vez instaladas, han cumplido con las Normativas Europeas / Our tables, once installed, have complied with European Regulations / Nos tables, une fois installées, remplissent les normes européennes: UNE 147 103 2001, UNE 172001:2004 IN, UNE-EN 1176-1:2018, UNE-EN 1176-7:2009, UNE-EN 15312:2007+A1:2011*

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

### TABLERO

Tablero de 15 mm reforzado con un bastidor metálico de 35 mm.

Tablero fabricado en SMC (Sheet Molding Compound) de alta calidad, adquiriendo una resistencia extrema. El SMC es un material polimérico compuesto, que consiste básicamente en una resina termoestable, cargas minerales, y un refuerzo de fibra de vidrio.

Superficie de juego acabada con pintura reforzada con fibra de vidrio y líneas de juego integradas.

### PIES SOPORTE

Fabricados con estructura de acero galvanizado y pintado, con patas de tubo curvado de 60 mm.

La estructura se coloca directamente al tablero mediante tornillos roscados y tirantes de refuerzo.

En cuanto a la colocación en el suelo, se realiza con tacos de expansión (todo ello va incluido con la mesa).

### RED

Toda la estructura que compone la red es de acero de inoxidable, soldada y repasada para evitar cualquier arista.

**Todas las partes metálicas de nuestra mesa de ping-pong de exterior (patas, red y tirantes) son de acero galvanizado y pintado especialmente para uso en exteriores, lo que proporciona las siguientes propiedades:**

- ✓ Excelente resistencia a la corrosión.
- ✓ Buen comportamiento a la intemperie y rayos UV.
- ✓ Alta resistencia al impacto y la abrasión.
- ✓ Estabilidad química en ambientes agresivos.
- ✓ Aislamiento eléctrico y acústico.
- ✓ Cumplimiento de normas sanitarias y alimentarias.
- ✓ Acabado liso, brillante y de tacto agradable.

### INSTALACIÓN DEL CONJUNTO

Las mesas se instalarán sobre una base de hormigón creada a tal efecto si el terreno donde se van a instalar es de tierra blanda o bien dura, pero de poca profundidad. Si la solera es dura se procederá al anclaje con cuatro pernos de expansión, incluidos en el equipo.

**\*También puede instalarse en el interior de recintos deportivos y zonas de juego.**

## PRODUCT DESCRIPTION:

### TENNIS TABLE TOP

15 mm board reinforced with a 35 mm metal frame. Board made of high quality SMC (Sheet Molding Compound), acquiring extreme resistance. SMC is a composite polymeric material, consisting basically of a thermosetting resin, mineral fillers, and a fiberglass reinforcement.

Playing surface finished with fiberglass reinforced paint and integrated playing lines.

### SUPPORT FEET

Manufactured with galvanised and painted steel structure, with 60 mm curved tubular legs.

The structure is attached directly to the tabletop using threaded bolts and reinforcement braces.

The table is placed on the floor using expansion plugs (all of which are included with the table).

### NET

The entire structure that makes up the table tennis net is made of stainless steel, welded and finished to avoid any sharp edges.

**All metal parts of our outdoor table tennis table (legs, net and braces) are made of galvanised steel and painted especially for outdoor use, which provides the following properties:**

- ✓ Excellent corrosion resistance
- ✓ Weather and UV resistance
- ✓ High resistance to impact and friction
- ✓ Chemical stability in aggressive environments
- ✓ Electrical and acoustic insulation
- ✓ Complies with sanitary and food standards.
- ✓ Smooth and shiny finish, pleasant to the touch.

### INSTALLATION OF THE ASSEMBLY

The tables will be installed on a concrete base created for this purpose if the land where they are to be installed is soft or hard earth, but shallow. If the floor is hard, it will be anchored with four expansion bolts, included in the equipment.

**\*It can also be installed indoors.**

## DÉSCRIPTION DU PRODUIT:

### TABLEAU

Panneau de 15 mm renforcé par un cadre métallique de 35 mm.

Panneau fabriqué en SMC (Sheet Moulding Compound) de haute qualité, qui lui confère une résistance extrême. Le SMC est un matériau composite polymère, qui se compose essentiellement d'une résine thermodurcissable, de charges minérales et d'un renforcement en fibre de verre.

Surface de jeu finie avec une peinture renforcée avec de la fibre de verre et lignes de jeu intégrées.

### PIEDS ET SUPPORT

Structure en acier galvanisé et peint, avec des pieds tubulaires courbés de 60 mm.

La structure est fixée directement au plateau de la table à l'aide de boulons filetés et de renforts.

La table est posée au sol à l'aide de chevilles à expansion (fournies avec la table).

### FILET

Toute la structure du filet est en acier inoxydable, soudée et rectifiée pour éviter toute arête vive.

**Toutes les parties métalliques de notre table de tennis de table d'extérieur (pieds, filet et renforts) sont fabriquées en acier galvanisé et peintes spécialement pour un usage extérieur, ce qui leur confère les propriétés suivantes :**

- ✓ Excellente résistance à la corrosion.
- ✓ Bon comportement aux intempéries et aux UV.
- ✓ Haute résistance aux chocs et à l'abrasion.
- ✓ Stabilité chimique dans les environnements agressifs.
- ✓ Isolation électrique et acoustique.
- ✓ Respect des normes sanitaires et alimentaires.
- ✓ Finition lisse, brillante et agréable au toucher.

### L'INSTALLATION DE L'ENSEMBLE

Les tables doivent être installées sur une chape en béton créé à cet effet si le sol sur lequel elles doivent être installées est mou ou dur mais peu profond. Si le sol est dur, il sera ancré avec quatre boulons d'expansion, inclus dans l'équipement.

**\*Elle peut également être installée en intérieur.**





## MESA PING PONG

### ECONOMIC

INSTALACIÓN FIJA DE EXTERIOR

### ECONOMIC

FIXED OUTDOOR INSTALLATION

### ECONOMIC

INSTALLATION FIXE EXTÉRIEURE

## PING PONG TABLE



## TABLE PING PONG



ANTIVANDÁLICO

ANTIVANDAL

ANTI-VANDALISME



ANTI  
*Gratitti*

