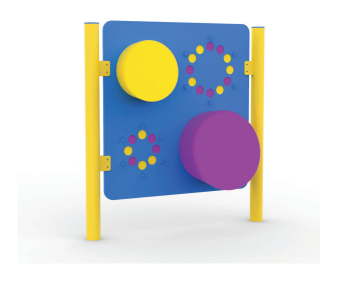


# Panel de Tambores / JM-016

#### Vista General:



#### Características Funcionales:

Producto ideal para crear conciencia auditiva, desarrollo de habilidades musicales y socialización a través de juego grupal.

Mediante la percusión de 2 tambores los niños podrá interactuar con 2 tipos de tambores lo que permite generar diversas combinaciones de sonido. Además, el panel entrega la posibilidad de ser utilizado en ambos lados, lo que da la posibilidad de reunir una mayor cantidad de usuarios.

Edad de Úso	2 a 12 años
Capacidad	4 niños
Dimensiones	0.6 x 1.2 x 1.2 [m]
Área de Seguridad	4.2 x 4.8 [m]
Peso	

# Materia Prima / Complementos:

- > Cañería ISO 65 Galvanizada Ø 2 1/2" x 3.2 mm de espesor. / 2 unidades.
- > Plancha HDPE 10 mm de espesor. / 1 unidad.

# Complementos y Fijaciones:

- > Tambor de Plástico Ø 420 mm. / 2 unidades.
- > Tambor de Plástico Ø 320 mm. / 2 unidades.
- > Adhesivo de Alto Tráfico Ø 50 mm. / 40 unidades.
- > Caja con Perneria Galvanizada / 1 unidad.

# Tratamiento de Protección:

## Primer Tratamiento

- > Galvanizado en caliente.
- > Baño de zinc fundido, según norma ASTM A-123 -02, el galvanizado proporciona una capa protectora de entre 45 a 65 (µm) micrones de espesor.

#### Segundo Tratamiento

> Pulido mediante maquina lijadora manual, lija grano 80.

#### Tercer Tratamiento

- > Desengrase Químico, controlado térmicamente a 60°C.
- > Enjuague por agua.

#### Cuarto Tratamiento

> Fosfatizado, Fozin 2 anclaje de pintura. Enjuague con agua.

### Terminación Superficial:

#### Pintura Polvo Poliéster Electro-estática

> Pintura de terminación Polvo Poliéster Electro estática, con un espesor de 100  $\mu m.$  (± 20), con protección Anti UV.

#### Fundaciónes:

Fundación de 400 [mm] de profundidad con hormigón H25.