

## Sistema Modular / SM-32-M

### Vista General:



### Componentes:

- > Postes Centrales. / 4 unidades.
- > Abrazaderas Plataforma. / 4 unidades.
- > Plataforma metal desplegado. Recubierta en PVC no tóxico. / 1 unidad.
- > Abrazaderas Ø3". / 9 unidades.
- > Abrazaderas Ø1". / 2 unidades.
- > Abrazaderas Ø1 1/2". / 2 unidades.
- > Fijaciones Panel de aluminio fundido. / 10 unidades.
- > Reja de Acceso. / 1 unidad.
- > Escalera de Acceso. / 1 unidad.
- > Bastidor para columpio. / 1 unidad.
- > Toboñanes Doble Junior / 2 unidades.
- > Asientos de columpio de Plástico / 2 unidades.
- > Set Cilindros Gato / 1 unidad.
- > Peldaños de Escala / 4 unidades.
- > Techo Piramidal / 1 unidad.
- > Salidas de Toboñán Metálicas / 2 unidades.

### Especificaciones Técnicas:

#### Acero

- > Postes en cañería ISO 65 3" x 3.2 mm. Galvanizada.
- > Reja y escala en cañería ISO 65 1" x 2.6 mm. Galvanizada.
- > Barra unión para bastidor de columpio en Cañería ISO 65 1 1/2" x 2.9 mm. Galvanizada.

### Características Funcionales:

Producto que combina los clásicos juegos de plaza en un solo sistema, permitiendo al niño(a) generar una ruta de entretenimiento mediante múltiples estaciones de juego.

Las características funcionales de este producto permiten que varios niños(as) se puedan reunir en el flujo que presenta el juego, generando una situación que incita a la comunicación y socialización de los más pequeños.

Edad de Uso	5 a 12 años
Capacidad	8 a 10 niños(as)
Dimensiones	6.5 x 3.8 x 3.4 [m]
Área de Seguridad	10.1 x 7.4[m]
Altura de Caída	0.9 [m]

- > Plataforma en plancha de acero laminada en frío de 2 mm de espesor. Recubierta con PVC antideslizante.

#### Plásticos

- > Polietileno Rotomoldeado de baja densidad LDPE.
- > El polietileno es un material incomparable que parece haber sido concebido específicamente para los juegos de niños.
- > Inofensivo, sin agentes tóxicos, es totalmente reciclable para el respeto del medio ambiente.
- > Posee aditivo Antiestático.
- > Es completamente homogéneo, no se astilla, no se agrieta, no estalla ni se rasga. Resistiendo a las inclemencias del ambiente, no absorbe el agua y no se pudre.
- > Los productos fabricados no presentan riesgo de heridas por choques o fricciones.
- > Colores vivos que no deslustran en el tiempo. La incorporación en la masa de pigmentos, más un tratamiento anti UV garantizan decorados inalterables.
- > Las pinturas (grafittis) no se adhieren y pueden retirarse fácilmente. No pueden fijarse (chicle, autoadhesivos, pinturas...) y resiste a la mayoría de los agentes químicos.

- > El polietileno no produce efecto de relámpago. (Efecto relámpago: propagación rápida de una llama a la superficie de un material, sin combustión de la estructura básica en un momento preciso).
- > El material solo se puede quemar mientras permanezca en contacto con una llama en forma directa, pero si ésta se apaga, la combustión se detiene.
- > Recubiertas de PVC antideslizante de 1.5 mm de espesor, no tóxico.

### Terminación Superficial:

#### Pintura Polvo Poliéster Electro-estática

Pintura de terminación Polvo Poliéster Electro estática, con un espesor de 100  $\mu\text{m}$ . ( $\pm 20$ ), con protección Anti UV.