

# INCLUYENTES





MODELO  
21-UJBMN



Dimensiones:  
L 8.40 m x A 7.40 m x Al 3.80 m



Área Mínima:  
L 10.40 m x A 9.40 m



Edades:  
6 a 12 años

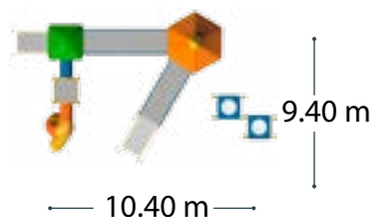


Capacidad:  
40 niños



### Contenido

Estructura metálica con 23 postes de 4" cédula 30, dos techos de rotomoldeo, un tobogán de rotomoldeo en espiral de 360°, un túnel de 1.22 m, tres salidas para túnel de rotomoldeo, un juego de gato, cinco barandales tubulares, dos puentes con cuatro barandales didácticos, dos mesas didácticas con arena, tres plataformas de lámina perforada o antiderrapante, dos rampas de acceso de lámina antiderrapante con barandales, dos puentes de lámina antiderrapante, remates de seguridad y abrazaderas de sujeción metálicas, (Estructura metálica con pretratamiento desengrasante, tratamiento de fosfato de zinc y pintura electrostática)





MODELO  
22-VJBMN



Dimensiones:  
L 10.20 m x A 6.82 m x Al 3.90 m



Área Mínima:  
L 12.20 m x A 8.82 m



Edades:  
5 a 12 años

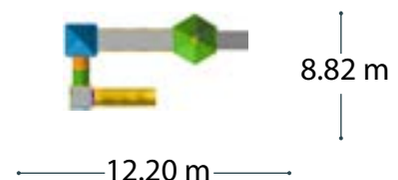


Capacidad:  
30 niños



## Contenido

Estructura metálica con 14 postes de 4" cédula 30, dos techos de rotomoldeo, una resbaladilla de rotomoldeo de 4', una salida para resbaladilla de rotomoldeo, un túnel recto de 2.44 m, dos salidas para túnel, un puente con barandales didácticos, un panel de burbuja de rotomoldeo, un juego de gato, tres barandales tubulares, dos rampas de acceso de lámina antiderrapante con barandales, dos paneles temáticos de rotomoldeo, tres plataformas de lámina antiderrapante, un puente de lamina antiderrapante, remates de seguridad y abrazaderas de sujeción metálicas, (Estructura metálica con pretratamiento desengrasante, tratamiento de fosfato de zinc y pintura electrostática)





MODELO  
203-CHBMN



### Contenido

Estructura tubular de 3" cédula 30 con placas base, plataforma metálica, una rampa de acceso, barandales tubulares de seguridad, acabado en pintura electrostática con pre-tratamiento de fosfato de zinc, con protección a rayos UV y tornillería de acero inoxidable.

Dimensiones:  
L 2.50 m x A 1.20 m x Al 2.40 m



Área Mínima:  
L 5.50 m x A 3.20 m



Edades:  
6 a 12 años

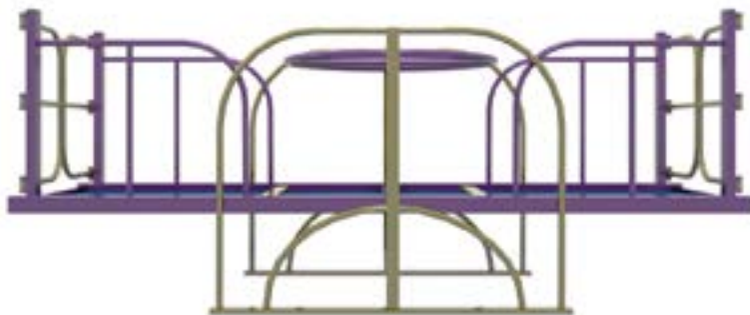


Capacidad:  
1 niño





MODELO  
207-SYBBMN



Dimensiones:  
L 3.00 m x A 0.90 m x Al 1.20 m



Área Mínima:  
L 5.00 m x A 2.90 m



Edades:  
+ 3 años



Capacidad:  
2 niños



## Contenido

Estructura metálica tubular con tubo de PTR de 2", plataforma de lámina perforada o antiderrapante de estructura rectangular, acabado en pintura electrostática con protección a rayos UV.

MODELO  
206-CRBMN



Dimensiones:  
L 2.00 m x A 1.20 m x Al 2.50 m



Área Mínima:  
L 4.00 m x A 3.20 m



Edades:  
3 a 6 años



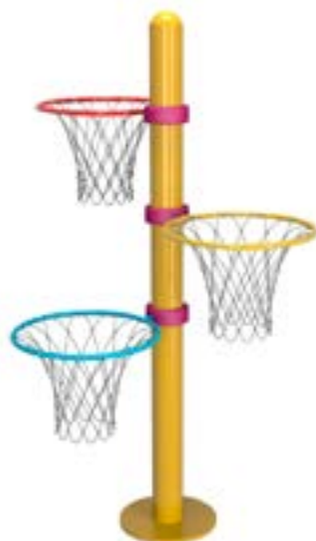
Capacidad:  
2 niños



### Contenido

Estructura tubular con dos arcos de 3" y una viga de 3" cédula 30 con placas base, un columpio de canasta con cuerda de seda 7/8" con cadenas plastificadas acabado en pintura electrostática con pre-tratamiento de fosfato de zinc y tornillería de acero inoxidable.

MODELO  
201-CABMN



Dimensiones:  
L 1.70 m x A 1.80 m x Al 3.05 m



Área Mínima:  
L 3.70 m x A 3.80 m



Edades:  
+ 7 años



Capacidad:  
6 niños



### Contenido

Tres aros profesionales metálicos con red, estructura tubular de cédula 30 de 4", remate metálico de seguridad, abrazaderas metálicas de seguridad, tornillería de acero inoxidable, con acabado en pintura electrostática con pre-tratamiento de fosfato de zinc.

MODELO  
204-CSBMN



Contenido

Estructura tubular con 2 arcos de 3" y una viga de 3" cédula 30 con placas base, tres asientos de rotomoldeo con broches de seguridad y cadenas galvanizadas de 3/16" con acabado en pintura electrostática con pre-tratamiento de fosfato de zinc, abrazaderas y tornillería de acero inoxidable.

Dimensiones:  
L 3.70 m x A 1.20 m x Al 2.40 m



Área Mínima:  
L 5.70 m x A 3.20 m



Edades:  
6 a 12 años



Capacidad:  
3 niños



Incluyentes

MODELO  
205-CSBMN



Dimensiones:  
L 2.50 m x A 1.20 m x Al 2.40 m



Área Mínima:  
L 4.50 m x A 3.20 m



Edades:  
6 a 12 años



Capacidad:  
2 niños



Contenido

Estructura tubular con 2 arcos de 3" y una viga de 3" cédula 30 con placas base, dos asientos de rotomoldeo con broches de seguridad y cadenas galvanizadas de 3/16" con acabado en pintura electrostática con pre-tratamiento de fosfato de zinc, abrazaderas y tornillería de acero inoxidable.

MODELO  
205-CHBMN



Contenido

Estructura tubular de 3" cédula 30 con placas base, plataforma metálica, una rampa de acceso, barandales tubulares de seguridad, acabado en pintura electrostática con pre-tratamiento de fosfato de zinc, con protección a rayos UV y tornillería de acero inoxidable.

Dimensiones:  
L 2.50 m x A 1.20 m x Al 2.50 m



Área Mínima:  
L 5.50 m x A 3.20 m



Edades:  
+ 3 años



Capacidad:  
1 niño



MODELO  
208-CMBMN



Dimensiones:  
L 2.50 m x A 1.20 m x Al 2.50 m



Área Mínima:  
L 5.50 m x A 3.20 m



Edades:  
+ 3 años



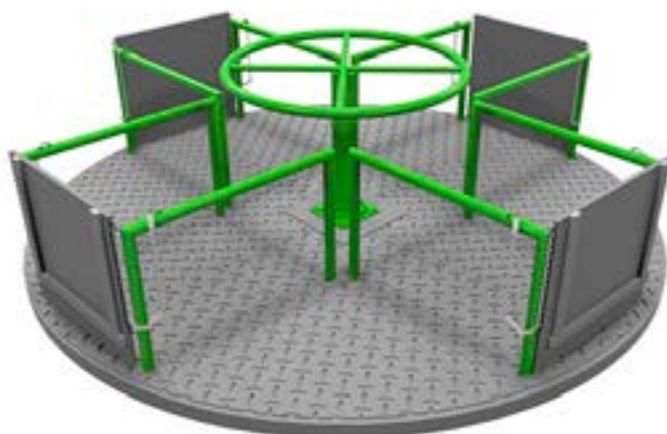
Capacidad:  
3 a 4 personas



### Contenido

Estructura tubular de 3" cédula 30 con placas base, banca de lamina perforada calibre 14, acabado en pintura electrostática con pre-tratamiento de fosfato de zinc, con protección a rayos UV y tornillería de acero inoxidable.

MODELO  
208-SYBBMN



Dimensiones:  
L 2.30 m x A 1.10 m



Área Mínima:  
L 4.30 m x A 3.10 m



Edades:  
+3 años



Capacidad:  
4 personas



### Contenido

Estructura metálica tubular de 1", 1 1/2" y 1/2", plataforma de lámina antiderrapante de estructura circular, acabado en pintura electrostática con protección a rayos UV.