

Monkeying Around | PS-500-2033

Vista General:



Edad de Uso	5 a 12 años
Capacidad	43 niños (as)
Dimensiones	6.38 x 10.67 x 3.4 [m]
Área de Seguridad	10.11 x 14.4 [m]
Altura de Caída Crítica	2.44 [m]

Componentes:

- > Plataforma en aleación de aluminio 380
- > Tubo de acero galvanizado de Ø26.14 mm en 1.89 mm de espesor.
- > Tubo de acero galvanizado de Ø33.4 mm en 1.89 mm de espesor.
- > Tubo de acero galvanizado de Ø48.26 mm en 3.04 mm de espesor.
- > Tubo de acero galvanizado de Ø60.45 mm en 2.66 mm de espesor.
- > Tubo de acero galvanizado de Ø88.9 mm en 4.18 mm de espesor.
- > Tubo de acero galvanizado de Ø127 mm en 3.04 mm de espesor.
- > Policarbonato espejado de 6.35 mm de espesor.
- > Plancha HDPE en 19.05 mm de espesor.
- > Cuerda de Ø23 mm con alma de acero galvanizado y recubierta con poliéster.
- > Plancha de acero galvanizado en 1.52 mm de espesor.
- > Plancha de acero galvanizado en 2.66 mm de espesor.
- > Plancha de acero galvanizado en 3.04 mm de espesor.

- > Plancha de acero zincado en 6.35 mm de espesor.
- > Plancha de acero negro en 2.66 mm de espesor, con recubrimiento Eco-Armor.
- > Abrazaderas y tapas de poste fabricadas en aluminio almag 35.
- > Abrazaderas fabricadas en aluminio 413.
- > Campana de aluminio 319.
- > Tambor plástico rotomoldeado en LDPE.
- > Pernería en acero inoxidable de grado 18-8 (serie 300).

Terminación Superficial:

Recubrimiento Eco-Armor

Aplicación de recubrimiento a 45 a 55 milésimas de pulgada en las superficies de desgaste de todas las piezas recubiertas y de 30 milésimas de pulgada en otras superficies.

Pintura Polvo Poliéster Electro-estática

Pintura de terminación Polvo Poliéster Electro estática, con un espesor de 100 µm. (± 20), con protección Anti UV.