

**FAHNEU**<sup>®</sup>

valora nuestros espacios

ISO  
9001 | NCh  
2909

# Nuevo Trepador Iglú /TR-600

**Vista general del producto:**

Descubrir Tregar Compartir

Capacidad	6 – 8 niños
Edad de uso	3 a 10 años
Medidas	2,07 x 2,07 x 1,92 m
Área de seguridad	5,76 x 6,08 m

## Especificaciones Generales:

Trepador Nuevo Iglú 1.9 m. de altura

## Componentes:

- › Partes Metálicas:
  - 1 Estructura soportante cuadrados
  - 1 Conjunto de peldaños – trepador
  - 1 Conjunto zig-zag
  - 1 Argolla central

## Especificaciones Técnicas:

- › Aceros:
  - Estructura soportante principal: Cañería ISO65  $\varnothing 1 \frac{3}{4}$ " x 2.6mm de espesor. Galvanizado
  - Peldaños trepador y argollas: Cañería ISO65  $\varnothing 3/4$ " x 2.3mm de espesor. Galvanizado

## Protección:

- › Aceros:
  - 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 ( $\mu\text{m}$ ) micrones de espesor.
  - Segundo Tratamiento: Pulido, mediante maquina lijadora manual, lija grano 80.
  - Tercer tratamiento: Desengrase Químico, controlado térmicamente a 80°C. Enjuague con agua.
  - Cuarto Tratamiento- Fosfatizado Químico. Fozin 2 anlaje a pintura. Enjuague con agua

## 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.