

DIMENSIONES

Largo	444 cm.
Ancho	441 cm.
Alto	240 cm.
Área Seguridad	863 X 819 cm.
Certificación	EN 1176-1.
Caída libre	240 cm.



Desarrollo Físico



+5 años



53,5 m2



Capacidad:
22 niños



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Especificaciones de Materiales y Fabricación

- **Estructura:** Construcción de Robinia con un diámetro de \varnothing 18 cm sin bordes afilados.
- **Barra de bomberos y tobogán de tubos:** fabricados en acero inoxidable.
- **Presas de escalada:** fabricadas en placa de HPL de alta durabilidad, resistente a las condiciones climáticas, y acero inoxidable.
- **Cuerdas de acero con trenzado de polipropileno:** conectadas mediante elementos duraderos de aluminio, acero inoxidable y/o plástico.
- **Escaleras:** fabricadas con cuerdas de acero con trenzado de polipropileno y peldaños de material sintético.
- **Cadenas de acero inoxidable calibradas:** diseñadas para evitar el atrapamiento de dedos.
- **Barras:** fabricadas en acero inoxidable.
- **Tornillería:** tornillos ocultos con tapones de plástico y/o tornillos de acero inoxidable.

