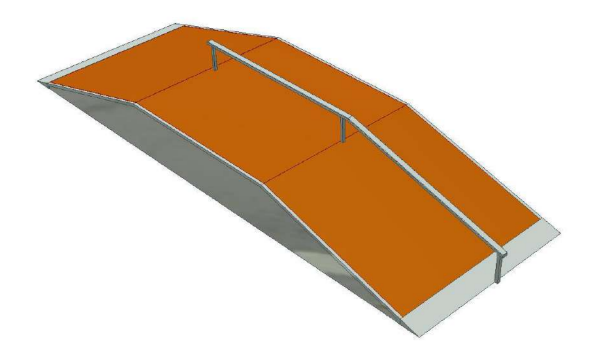


#### **SKATE**

### **FUNBOX CON BARANDILLA**



- Sistema modular que permite innumerables combinaciones.
- Estructura construida con perfiles tubulares de acero galvanizado.
- Todas las soldaduras protegidas con tratamiento galvánico.
- Barandillas construidas en tubo y chapa perforada de acero galvanizado.
- El material de las cubiertas de las rampas es madera fenólica:
  - provoca menos abrasiones cutáneas en caso de caídas,
  - se mantiene estable al margen de las inclemencias meteorológicas,
  - no propaga el fuego ni cuando es sometido a llamas intensas,
  - se limpia fácilmente,
  - es un material de alta duración y resistencia.
- Los módulos se instalan sobre pavimentación de solera de hormigón formada por una capa de 20cm de zahorra compactada, mallazo electrosoldado y una capa de 15cm de hormigón con acabado fratasado mecánico.
- Todas las fijaciones se realizan con tornillería de acero inoxidable.
- Según norma europea EN-14974 de instalaciones para usuarios de equipos de deportes sobre ruedas.





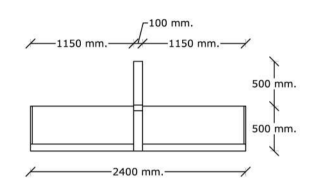




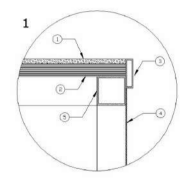
## **FUNBOX CON BARANDILLA**

#### DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

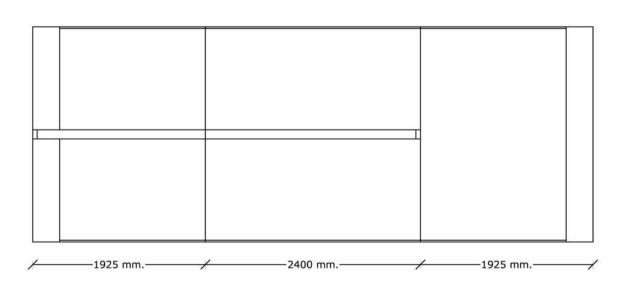
# 500 mm. 500 mm. 15° 6250 mm.

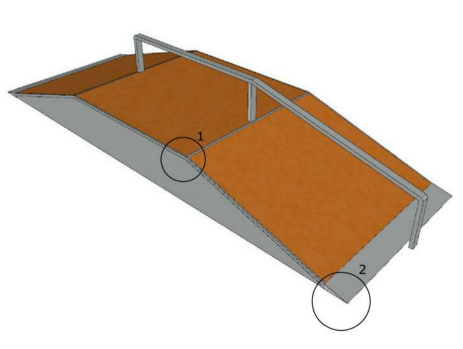


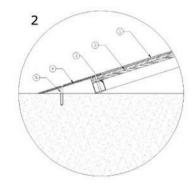
#### **Detalles constructivos**



- 1.- Skatelite Pro® 6 mm.
- 2.- Tablero fenólico 18 mm.
- 3.- Tubo de acero galvanizado 40 x 10 x 1,5 mm.
- 4.- Chapa de acero galvanizado 1,5 mm.
- 5.- Tubo de acero galvanizado 40 x 40 x 1,5 mm.







- 1.- Skatelite Pro® 6 mm.
- 2.- Tablero fenólico 18 mm.
- 3.- Tubo de acero galvanizado  $40 \times 40 \times 1,5$  mm.
- 4.- Chapa de acero galvaniza 6 mm. (2 x 3 mm)
- 5.- Tornillo





