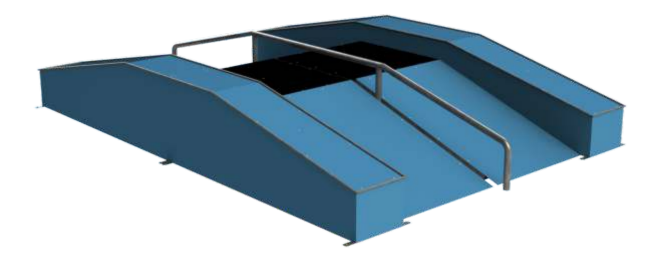
# **Fun Box IX**

ref. EDPR049













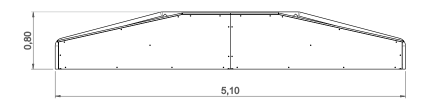
0 m

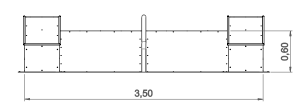


111 m2



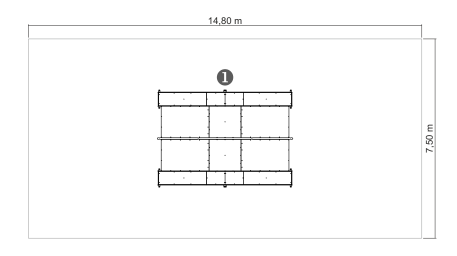
x = 5.10y= 3.50 z= 0.80



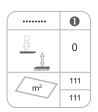


## Informação do Equipamento:













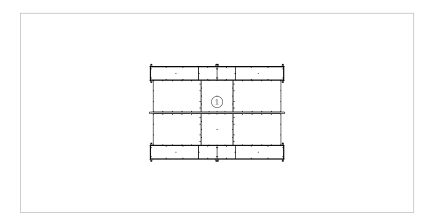






## Informação Técnica:

### 1 - Fun Box IX



### Características Técnicas:

### **Paineis Laterais**

HDPE: Polietileno de alta densidade monocolor ou bicolor. Por ser um polímero é caracterizado pela sua resistência a produtos químicos e à corrosão. Pela sua capacidade de elasticidade e leveza, oferece alta resistência ao impacto, sendo muito difícil quebrar. A sua base sintética impede o cultivo de bactérias e fungos. Não necessita de qualquer manutenção;

### **Tabuleiro**

Contraplacado marítimo: antiderrapante, colado com resinas fenólicas resistentes as intempéries e raios UV. em conformidade com as normas EL 314-2/classe 3 (DIN 68 TS TCIL3: BFU 100, BS 6566 PART 8: WBP);

### **Peças Metálicas**

Estrutura e Carril: Ferro com tratamento anticorrosivo de galvanização por imersão a quente de acordo com a norma EN ISO 1461;

Superfície: Chapa de ferro eletrozincada e lacada a esmalte tipo gel a 230°C, com espessura entre 50 a 70μm, de acordo com a norma UNE EN ISO 2808; Sistema de fixação:

**Tipo B - Sistema de fixação** standard composto por base metálica aparafusada ao solo com buchas metálicas:

#### Parafusos e acessórios

Parafusos: Aço zincado ou opcionalmente aço inox AISI 304;

