

# Lançador Curvo

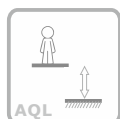
ref. EDPR010



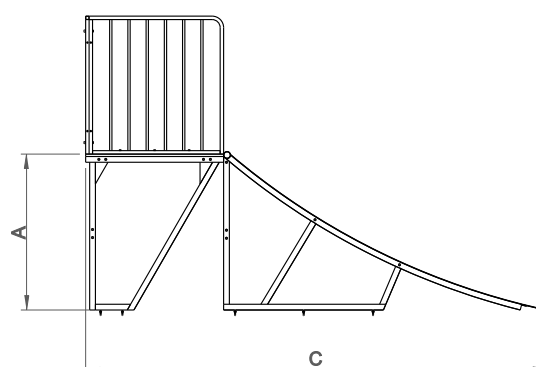
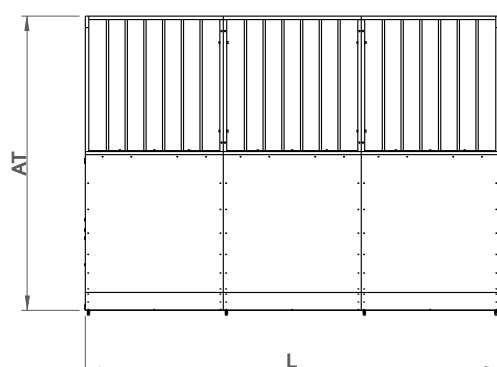
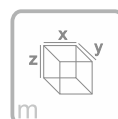
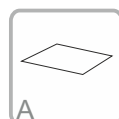
www.bragmaia.com



**+8 ANOS**

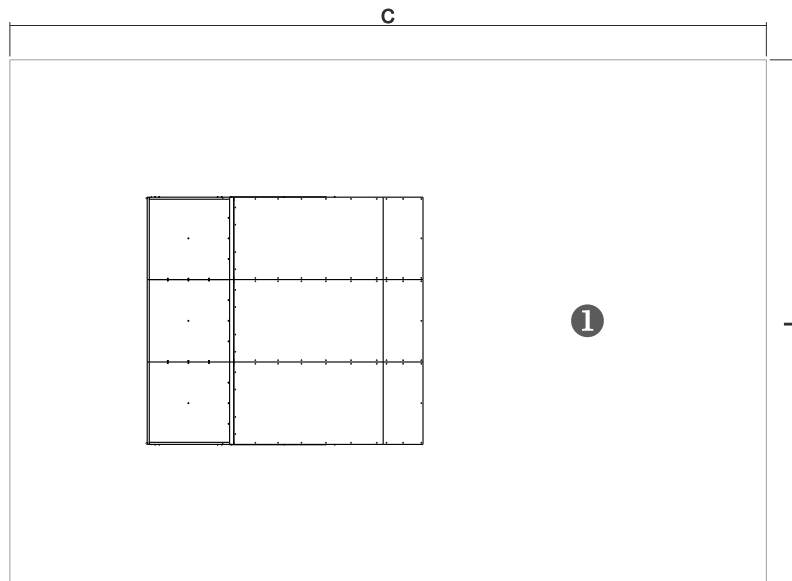


**0 m**



Referência	Comprimento ( C )	Largura ( L )	Altura ( A )	Altura Total ( AT )
EDPR010	3,90m	2,40m	1,40m	2,60m
EDPR011	4,00m	3,60m	1,40m	2,60m
EDPR012	4,50m	3,60m	2,00m	3,20m
EDPR013	4,50m	6,00m	2,00m	3,20m

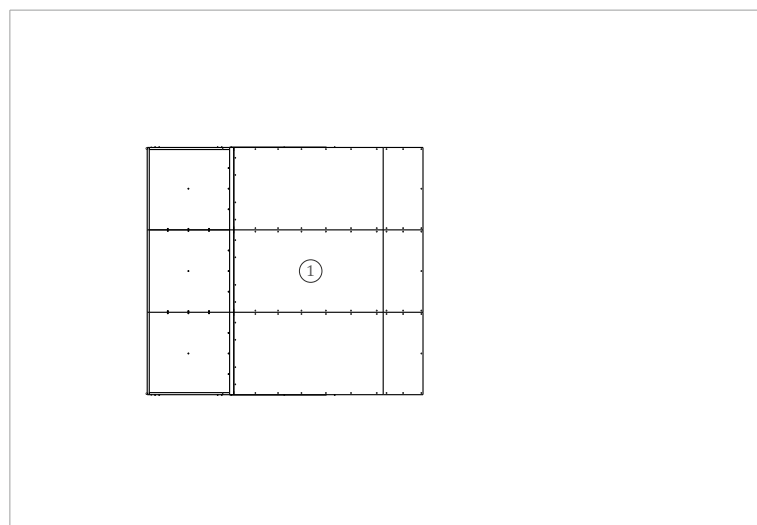
# Informação do Equipamento:



Referência	Comprimento ( C )	Largura ( L )	Area ( 1 )
EDPR010	10,90m	6,40m	70m <sup>2</sup>
EDPR011	11,00m	7,60m	84m <sup>2</sup>
EDPR012	11,50m	7,60m	87,4m <sup>2</sup>
EDPR013	11,50m	10,00m	115m <sup>2</sup>

# Informação Técnica:

1 - Lançador Curvo



# Características Técnicas:



## 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 Vedação:** 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;



100% reciclável;

