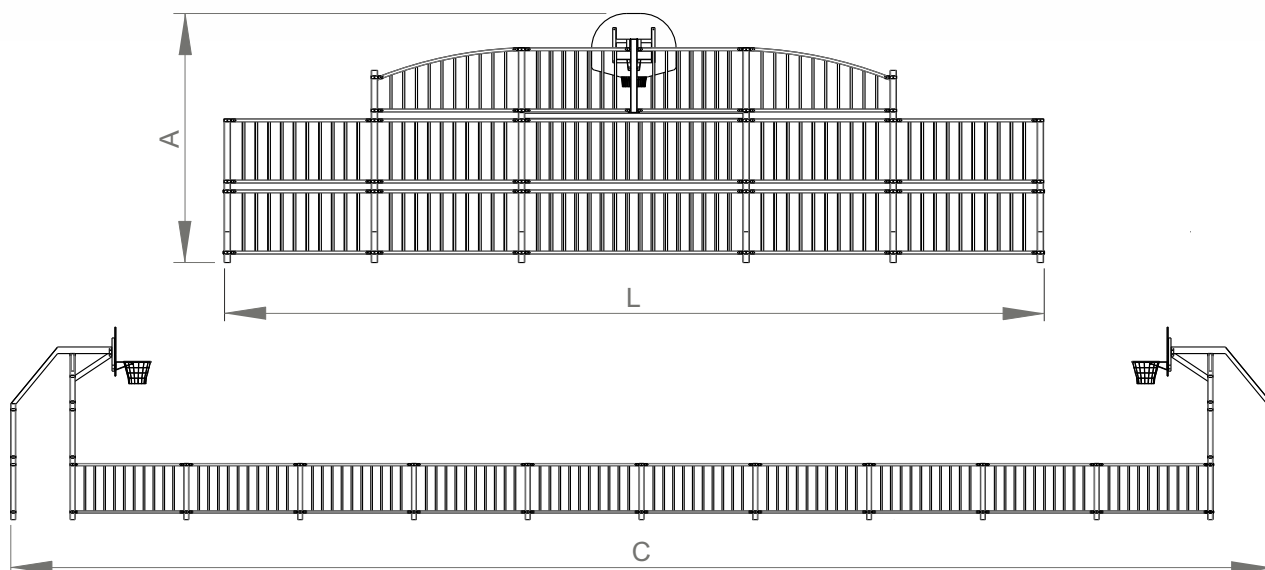


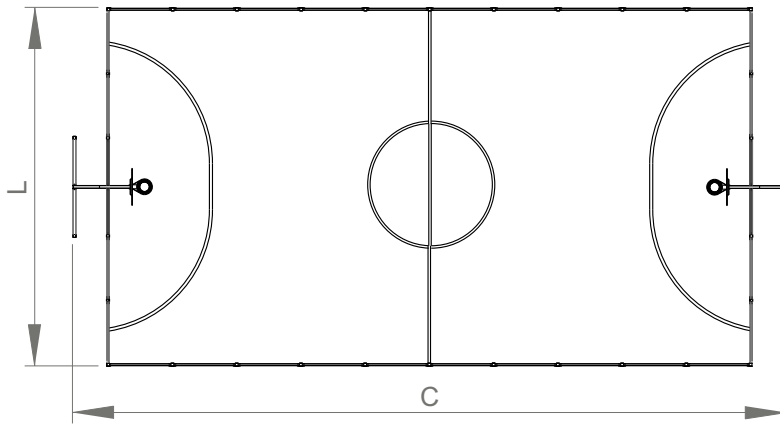
# POLIDESPORTIVO METALICO

PBUMT10

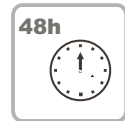


## Medidas Gerais:

Modelo	Comprimento (mm) (C)	Largura (mm) (L)	Altura (mm) (A)
<b>PBUMT10</b>	24000	12000	3500
<b>PBUMT11</b>	30000	15000	3500
<b>PBUMT12</b>	32000	16000	3500
<b>PBUMT13</b>	40000	20000	3500



**+2 ANOS**

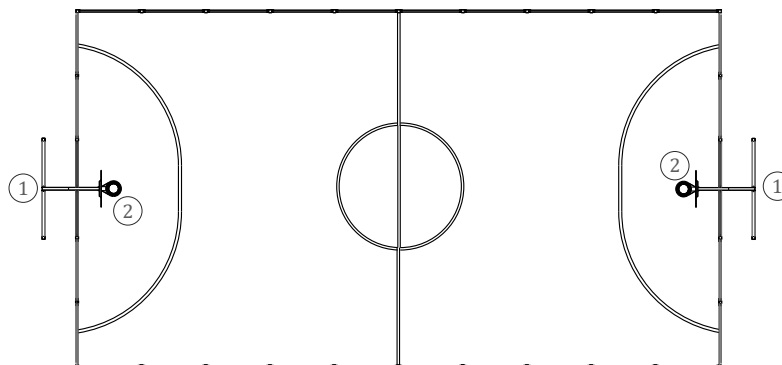


**Areas Totais:**

Modelo	Medida Geral (m) (CxL)	Area (m <sup>2</sup> )
<b>PBUMT10</b>	24,0x12,0	288
<b>PBUMT11</b>	30,0x15,0	450
<b>PBUMT12</b>	32,0x16,0	512
<b>PBUMT13</b>	40,0x20,0	800

1 - Baliza

2 - Tabela de Basket





#### Tabla de baloncesto

HDPE: Polietileno de alta densidad monocolor o bicolor. Por ser un polímero se caracteriza por su resistencia a los productos químicos y a la corrosión. Por su capacidad de elasticidad y ligereza, ofrece alta resistencia al impacto, siendo muy difícil romper. Su base sintética impide el cultivo de bacterias y hongos. No necesita mantenimiento;

#### Red (Cesta de Baloncesto)

Nylon trenzado de 3mm;

#### Panel de Modelado / Tubos

Tubos de hierro con tratamiento anticorrosivo de galvanización por inmersión en caliente de acuerdo con la norma EN ISO 1461 y lacado a esmalte tipo gel a 230°C, con un espesor entre 50 y 70µm, de acuerdo con la norma UNE EN ISO 2808;

#### Sistema de fijación

Tipo B – Sistema de fijación estándar compuesto por base metálica atornillada al suelo con tacos metálicos;

Tipo C – Sistema de fijación estándar compuesto por pluma aplicada directamente en el suelo y plomado con hormigón;

#### Tornillos y accesorios

Tornillos: Acero zincado o opcionalmente acero inoxidable AISI 304;

