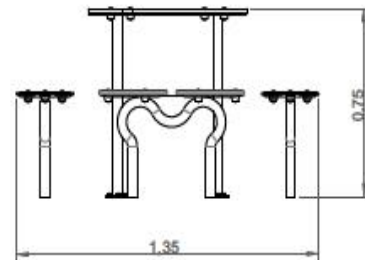
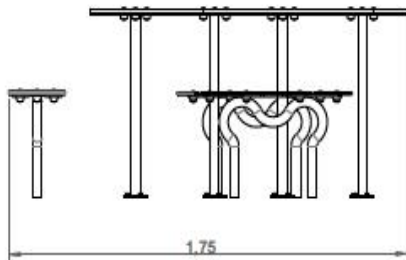




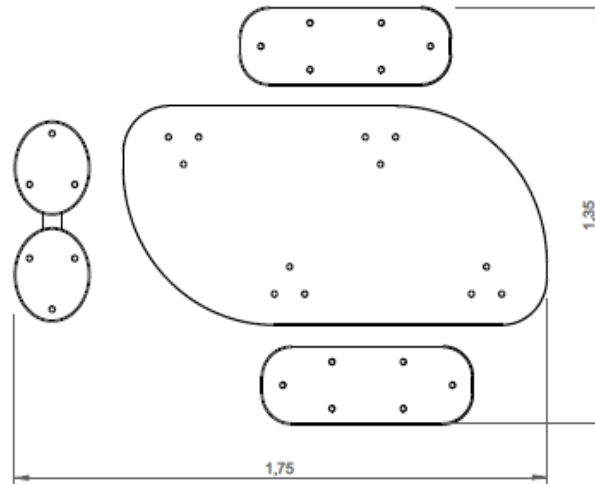
MURMD1800 MESA DANAUS



Ficha Técnica

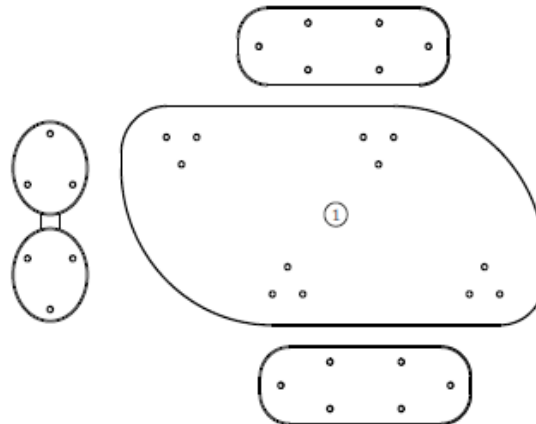


Información Equipo:



Información Técnica:

1 - Conjunto Mesa Danaus





Características Técnicas:

Asiento

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

Mesa

Madera contrachapada marina: Aglomerada con resinas fenólicas resistentes a la intemperie ya los rayos UV. de acuerdo con la EL 314-2/clase 3 (DIN 68 TCIL3 TS: BFU 100, BS 6566 Parte 8: WBP);

Piezas Metálicas

Estructura

Hierro: Tratamiento anticorrosivo de galvanizado en caliente de acuerdo con la norma EN ISO 1461;

Sistema de fijación:

Tipo B - Sistema de fijación standard se compone de metal común atomillada al suelo con casquillos de metal;

Tipo C - Sistema de fijación standard consta de plomo aplicado directamente al suelo y entubada con homigón;

Tornillería y accesorios

Tornillos: Acero galvanizado o opcionalmente AISI 304 de acero inoxidable;

Cápsulas: Plástico de polipropileno PP;



100% reciclable;

