

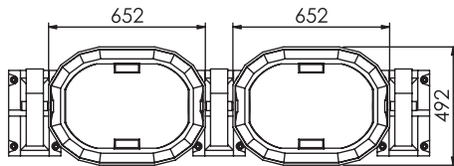
MÓDULO DE RECICLAJE 360

Conforme a Ley de residuos orgánicos, inorgánicos y reciclables.

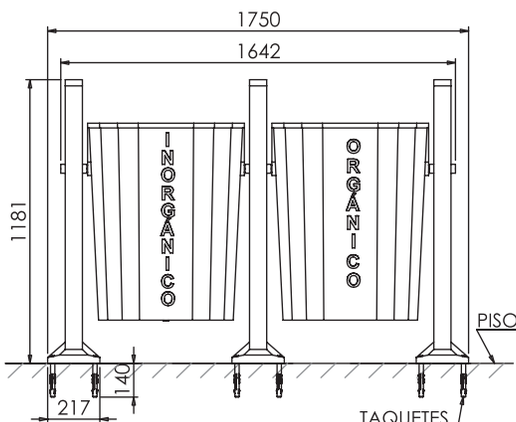


CARACTERÍSTICAS

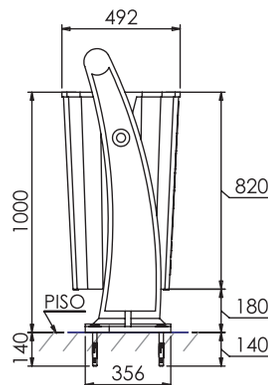
- * Módulo de reciclaje integrado por 2 contenedores de 180 lt. fabricados con polietileno.
- * Contenedores de colores para identificar distintos tipos de residuos.
- * Su gran capacidad de 180 lt. (por contenedor) integra un módulo con capacidad total de 360 lt.
- * Diseñado especialmente para una fácil separación y recolección de basura en parques, centros comerciales, zonas arqueológicas, escuelas, camellones, etc.
- * Los contenedores van montados sobre 3 soportes muy robustos pero a su vez de gran estética, fabricados en polietileno (color verde militar o negro) que les proporcionan una magnífica fijación. (soportes de PTR opcionales).
- * Módulo resistente al vandalismo y anti-grafiti.
- * La fijación del módulo se hace anclando los soportes al piso, cada uno con 4 tornillos "Ultrafix" cabeza hexagonal 29V de 3/8" x 150 mm y 4 taquetes "Extralarge" de 3/8" x 140 mm.
- * Los componentes del módulo (contenedores y soportes) al estar fabricados de polietileno no requieren pintura ni ningún tipo de mantenimiento, se limpian fácilmente con agua.
- * 100% de integración Nacional.



VISTA SUPERIOR



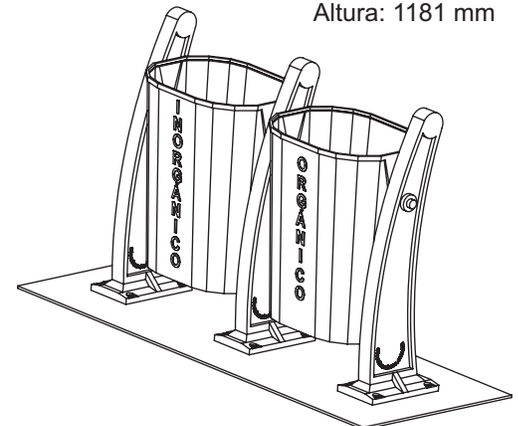
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

Medidas Módulo de Reciclaje 360

Largo: 1750 mm
Ancho: 492 mm
Altura: 1181 mm



Medidas en: mm
Tolerancias: +/- 3%



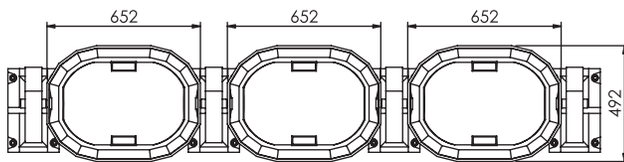
MÓDULO DE RECICLAJE 540

Conforme a Ley de residuos orgánicos, inorgánicos y reciclables.

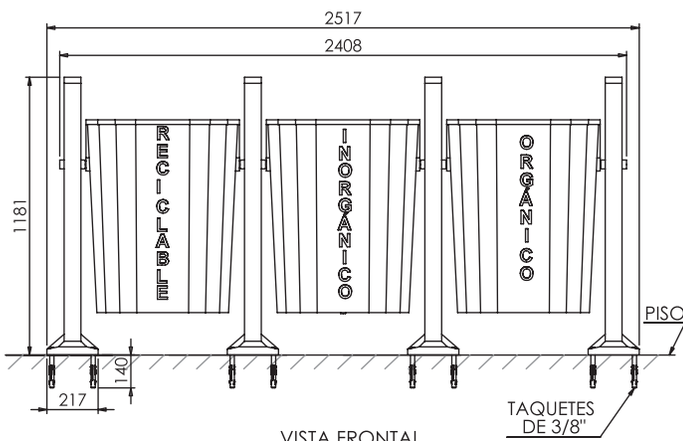


CARACTERÍSTICAS

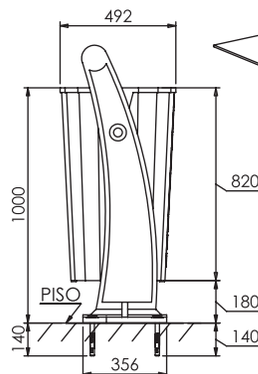
- * Módulo de reciclaje integrado por 3 contenedores de 180 lt. fabricados con polietileno.
- * Contenedores de colores para identificar distintos tipos de residuos.
- * Su gran capacidad de 180 lt. (por contenedor) integra un módulo con capacidad total de 540 lt.
- * Diseñado especialmente para una fácil separación y recolección de basura en parques, centros comerciales, zonas arqueológicas, escuelas, camellones, etc.
- * Los contenedores van montados sobre 4 soportes muy robustos pero a su vez de gran estética, fabricados en polietileno (color verde militar o negro) que les proporcionan una magnífica fijación. (soportes de PTR opcionales).
- * Módulo resistente al vandalismo y anti-grafiti.
- * La fijación del módulo se hace anclando los soportes al piso, cada uno con 4 tornillos "Ultrafix" cabeza hexagonal 29V de 3/8" x 150 mm y 4 taquetes "Extralarge" de 3/8" x 140 mm.
- * Los componentes del módulo (contenedores y soportes) al estar fabricados de polietileno no requieren pintura ni ningún tipo de mantenimiento, se limpian fácilmente con agua.
- * 100% de integración Nacional.



VISTA SUPERIOR



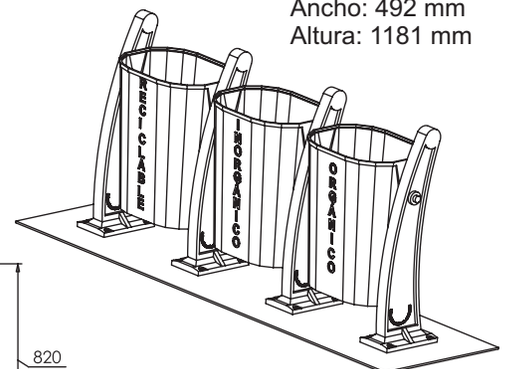
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

Medidas Módulo de Reciclaje 540

Largo: 2517 mm
Ancho: 492 mm
Altura: 1181 mm



Medidas en: mm
Tolerancias: +/- 3%



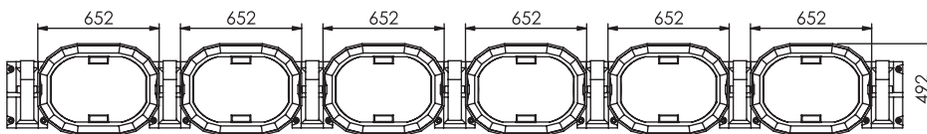
MÓDULO DE RECICLAJE 1080

Conforme a Ley de residuos orgánicos, inorgánicos y reciclables.



CARACTERISTICAS

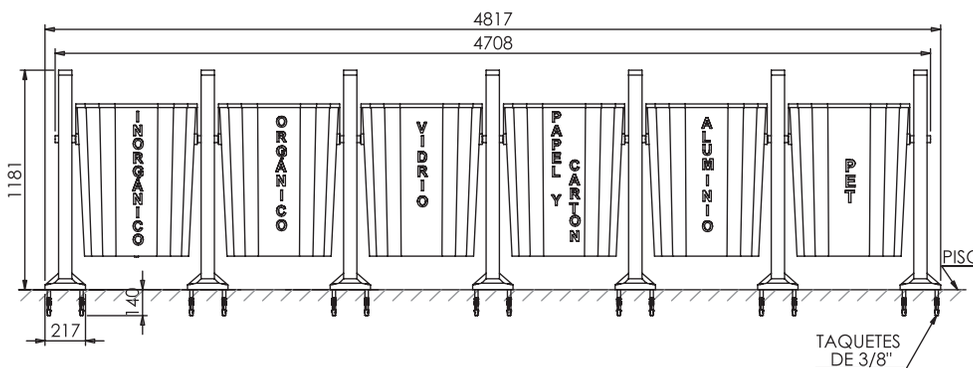
- * Módulo de reciclaje integrado por 6 contenedores de 180 lt. fabricados con polietileno.
- * Contenedores de colores para identificar distintos tipos de residuos.
- * Su gran capacidad de 180 lt. (por contenedor) integra un módulo con capacidad total de 1080 lt.
- * Diseñado especialmente para una fácil separación y recolección de basura en parques, centros comerciales, zonas arqueológicas, escuelas, camellones, etc.
- * Los contenedores van montados sobre 7 soportes muy robustos pero a su vez de gran estética, fabricados en polietileno (color verde militar o negro) que les proporcionan una magnífica fijación. (soportes de PTR opcionales).
- * Módulo resistente al vandalismo y anti-grafiti.
- * La fijación del módulo se hace anclando los soportes al piso, cada uno con 4 tornillos "Ultrafix" cabeza hexagonal 29V de 3/8" x 150 mm y 4 taquetes "Extralarge" de 3/8" x 140 mm.
- * Los componentes del módulo (contenedores y soportes) al estar fabricados de polietileno no requieren pintura ni ningún tipo de mantenimiento, se limpian fácilmente con agua.
- * 100% de integración Nacional.



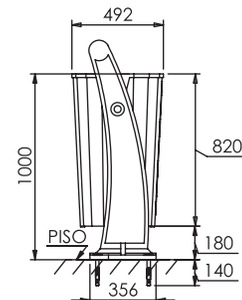
VISTA SUPERIOR

Medidas Módulo de Reciclaje 1080

Largo: 4817 mm
Ancho: 492 mm
Altura: 1181 mm



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

Medidas en: mm
Tolerancias: +/- 3%

