

Ficha técnica Base ANDRE



Dimensiones:

André H45: 433mm + Cubierta
Andre H40: 387 mm + Cubierta

Estructura. Metálica fabricada en acero cold rolled 1010 de 11 mm, con proceso de soldadura MIG (GMAW - gas metal arc welding), soldadura de arco eléctrico protegida con gas.

Acabado. Proceso de lavado de 5 etapas con fosfatizado + proceso de pintura en polvo electrostática (Powder Coating) con acabados en Varios colores, con las siguientes características:

- Tipo Poliéster
- Resistente a los rayos UV
- Espesor de 0.003" a 0.005" (76 a 127 µm)

Ensamble. Ensamble de la Cubierta a la estructura por medio de 3 tornillos 6x10mm en cubiertas compact y/o 3 Pijas Hi Lo ph de 12x1" en cubiertas de melamina de 28 mm.

Dimensiones Cubiertas. Recomendada para cubiertas compact y de melamina con las siguientes medidas:

- Cubiertas redondas: con diámetros de 60 y 50 cms.
- Cubiertas cuadradas: con dimensiones de 60x60 y 50x50 cms.

Instrucciones de Uso y Mantenimiento

- El producto está destinado para su uso en ambientes interiores.
- La base debe ensamblarse como se indica en las "instrucciones de montaje" correspondientes.
- La Base y cubierta deben ser limpiados Profesional limpie en seco según sea necesario.
- Evite el uso de solventes y abrasivos.
- De forma periódica asegúrese de que todos los tornillos estén completamente apretados para asegurar la estabilidad del producto.
- Todas las partes metálicas se pueden limpiar con un paño húmedo suave con agua y jabón. Limpieza en seco, así como también lubricar con lubrivil.
- Empaque, una vez desempacado el producto, el material de empaque no se deben dispersar en el medio ambiente, sino que se deben administrar a los sistemas de disposición pública.