



# Revolvedora de Concreto A110U

## Antor 10hp

Revolvedora de Concreto A110U Antor 10hp con motor eléctrico o a gasolina para adaptarse a diferentes entornos de trabajo.

**Precio:** M.N. Precio Neto

**marca:** Antor

**modelo:** A110U

**motor:** Maruyama

**potencia:** 10 hp

**capacidad:** 1 Saco

**peso:** 260 kg

### Descripción de producto

## Descripción de Revolvedora de Concreto A110U

### Antor 10hp

La **revolvedora de concreto A110U** de **Antor** es una mezcladora de uso profesional diseñada para ofrecer alto rendimiento y durabilidad en trabajos de construcción. Es ideal para obras medianas y grandes, gracias a su capacidad, resistencia y facilidad de operación.

### Características de Revolvedora de Concreto A110U Antor 10hp

- **Capacidad total del tambor:** 340 litros
- **Capacidad de mezcla útil:** 1 saco de cemento (aproximadamente 110 litros de mezcla)
- **Tipo de motor:** Puede funcionar con motor eléctrico o a gasolina (dependiendo la configuración del modelo)
- **Transmisión:** Banda y engranaje
- **Chasis:** Fabricado en acero reforzado, con sistema antivibración
- **Tambor:** Acero de alta resistencia, con paletas internas para una mezcla homogénea
- **Llantas:** Neumáticas para fácil movilidad en obra
- **Peso aproximado:** 250 - 300 kg (dependiendo de la versión del motor)

### Recomendaciones

Se recomienda utilizar y manipular la **Revolvedora ANTOR** con precaución ya que dependiendo del área y tipo de trabajo puede ser necesario otro tipo de equipamiento. Este equipo puede ser utilizado para trabajos y servicios profesionales gracias a su relación de precio-calidad que asegura la marca. **Recuerde utilizar el equipo correcto de acuerdo a sus necesidades.** Sugerimos comprobar la compatibilidad de sus productos con nuestros asesores. Si necesita asesoría u orientación para el manejo, mantenimiento o elección de su equipo, puede comunicarse a los números de contacto o correos electrónicos de nuestros asesores. Este equipo cuenta con garantía limitada directa en tienda por defectos de fábrica. La garantía no aplica por mal uso.