

At AcuRite®, we know life moves pretty fast. That's why we design our products to clearly display time, temperature and weather, so you can get the information you want at a glance and keep moving.

En AcuRite® sabemos que la vida pasa rápidamente. Es por esto que diseñamos nuestros productos para fácil lectura de la hora, la temperatura y las condiciones del tiempo. Obtenga la información importante en un vistazo y siga con su vida.

- **Measure Rainfall and Monitor Lawn & Garden Watering**
- **Measures in Inches or Centimeters**

- **Mida la lluvia y controle el riego de su césped y jardín**
- **Medidas en pulgadas o centímetros**

#### To Measure Rainfall:

Place gauge in an open area away from trees, buildings, etc.

#### Side Mount: (A)

Mount rain gauge on level surface. Anchor with 2" screws (not included).

#### Ground Mount: (B)

Bend bracket back and bend sides down. Push into level ground.

#### Helpful Hints:

DO insert glass tube into top of metal base with slight twisting motion. DO NOT snap glass tube into base. DO NOT let water freeze in glass tube. Ice may crack tube.

**Para medir la precipitación:** Coloque el pluviómetro en un área abierta, lejos de árboles y edificios.

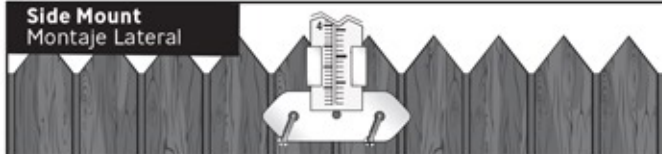
**Montaje lateral: (A)** Monte pluviómetro en una superficie plana. Ancla con los clavos del 5,08 cm (no incluido).

**Montar en el suelo: (B)** Para montar en el suelo, doble soporte de espalda y doblar los lados hacia abajo. Coloque en una superficie plana.

**Indirectas provenchosas:** Inserte el tubo de cristal en tapa de la base de metal con un movimiento que tuerce leve. No encaje a presión el tubo de cristal hacia el frente de la base. No permita que el agua congele en el tubo de cristal. El hielo puede agrietar el tubo.

A

#### Side Mount Montaje Lateral



B

#### Ground Mount Montar en el Suelo

**Bend Bracket Back**  
Doblar hacia atrás



**Bend Sides Down**  
Doblar los lados  
hacia abajo