

**FU-QT-301****MAQUINA INCLUSIVA****MODELO**

---

**CARACTERISTICAS**

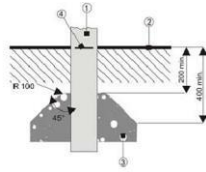
---

- POSTES Metal: Utilización de diferentes compuestos metálicos muy resistentes a la corrosión, al desgaste y al vandalismo como son el Acero Inoxidable, Aluminio Anodizado, Hierro con Zincado Electrolítico y lacado en polvo y Acero Galvanizado en caliente.
- Pintura: 1 mano de lacado en polvo constituido por mezcla de resinas poliéster, endurecedores y pigmentos, exento de plomo y con alta resistencia a la meteorización.
- Piezas de plástico: Polietileno.
- Piezas metálicas: Acero S-235 galvanizado y lacado, Acero inox AISI-304.
- Tornillería: Acero inox AISI-304.



**SISTEMA DE INSTALACION.**

**SB** →



- 1- Poste
- 2- Superficie del junco
- 3- Parte superior de los cimientos

**SD** →

