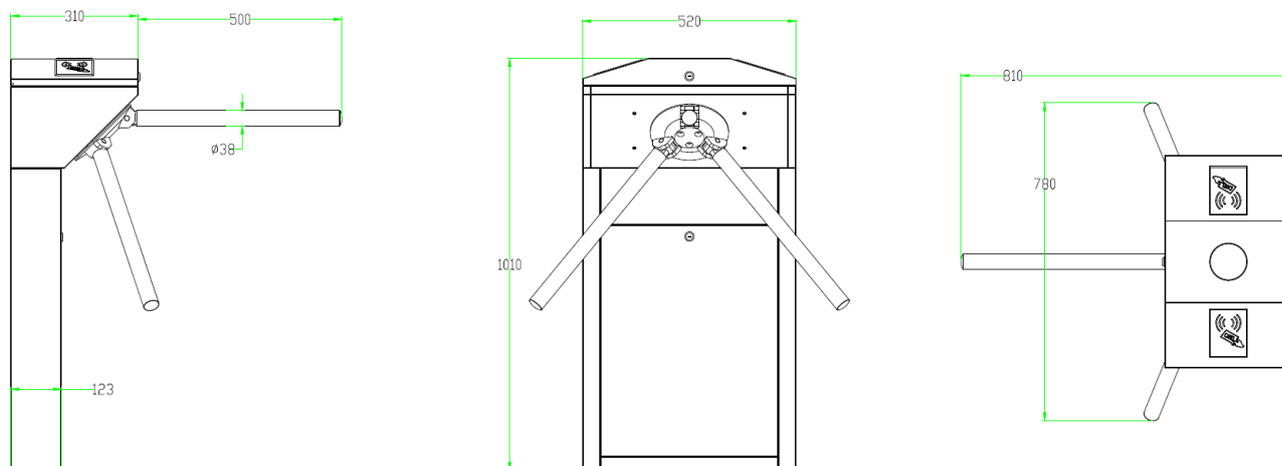


**Dimensions (mm)**

El cableado necesario dentro del torniquete es el siguiente:

- Toma de red ethernet conectada al rack o al router con los terminales RJ45 crimpado. Será necesario que este lleve previamente y comprobado la disponibilidad de internet.
- Alimentación 230v. Se recomienda disponer de un magnetotérmico específico para los equipos de control de acceso.

Opcional:

- Pulsador de salida: 2 hilos hasta la ubicación del pulsador
- Consola de pulsadores en mostrador: 6 hilos hasta la ubicación de la botonera. Se recomienda manguera multihilo para videoportero. En caso de ser módulo de mando a distancia, no es necesario.

**El material opcional será todo aquel que por extra se haya añadido al pedido de compra.**

Recomendaciones y observaciones:

- Margen de al menos 5 - 10cm entre la parte trasera de la máquina y la pared
- Margen de al menos 5cm entre el brazo del torniquete y el elemento al que quede enfrentado (puerta peatonal, baranda, **portillo manual**, etc)
- La entrada del cableado hacia el torniquete está ubicada en el centro del pie de la máquina. Se recomienda tubo corrugado mínimo de 25 mm de sección, 32 mm de máximo.
- Serán necesarios al menos **2m de cable sobrante** para el conexionado en el interior del torniquete

Una vez terminada la preinstalación se pide por favor que se responda al mismo correo con fotos y videos corroborando la preinstalación ejecutada para su continuidad con el proyecto y **asignación de fecha de instalación si así está previsto en pedido.**

Cualquier consulta, no dude en contactar con el equipo técnico que lleva su proyecto.