



## Accesos

### Tornos

## uPass-T100

### Torno para el control de acceso

15-25 personas/min.

Giro bidireccional y función antipánico automática.

Torno económico ideal para controlar la entrada de un gimnasio, fitness, piscina, spa, balneario, biblioteca o cualquier empresa.

Opcional una tapa con dos ventanas grandes de metacrilato ahumado, para la instalación de lectores de tarjetas RDIF 125Khz o Mifare.

Soporte universal para cualquier lector.

### Disponibles 2 versiones:

- » uPass-T100 FIJO
- » uPass-T100 ABATIBLE



DISTRIBUIDOR OFICIAL:

## uPass-T100 > Torno de Control de Accesos

### ● Presentación

El torno uPass-T100 es el modelo más económico del mercado. Su puesta en marcha es muy sencilla y permite realizar el control de entrada a cualquier recinto. Es bidireccional así que con un solo torno puede controlar a la vez la entrada y la salida.

Fabricado en acero inoxidable 304 para proporcionar la mayor resistencia a la corrosión.

Su mecanismo giratorio es sobredimensionado para ofrecer un funcionamiento suave y duradero sin mantenimiento.

Tripode monopie de giro bidireccional. Su placa controladora tiene entradas para lectores de tarjetas o de huella dactilar, así que puede complementar su torno con cualquier tecnología de identificación.

El torno uPass-T100 dispone de un indicador de paso luminoso muy simple: flecha verde (paso autorizado), cruz roja (paso prohibido). El usuario visualiza inmediatamente si puede pasar, de forma elegante.

Función antipánico automática. En caso de corte de luz, o de activación voluntaria de la emergencia, el tripode se pone en configuración de giro libre, hasta que vuelva la luz y el torno retorne a su funcionamiento normal.

Es un torno accesible e idóneo para controlar la entrada de un gimnasio, piscina, spa, balneario, biblioteca o cualquier acceso.

En opción de puede pedir el torno uPass-T100 con una tapa con dos ventanas grandes de metacrilato ahumado, para la instalación de lectores de tarjetas RFID. De esta forma, el cliente puede adaptar en el interior cualquier lector 125Khz o Mifare.

Detrás de cada ventana, el torno dispone de un ingenioso soporte universal. Su base se constituye de una placa de plexiglass en la que se aloja el lector, y cuya distancia a la ventana es regulable con 4 tornillos.

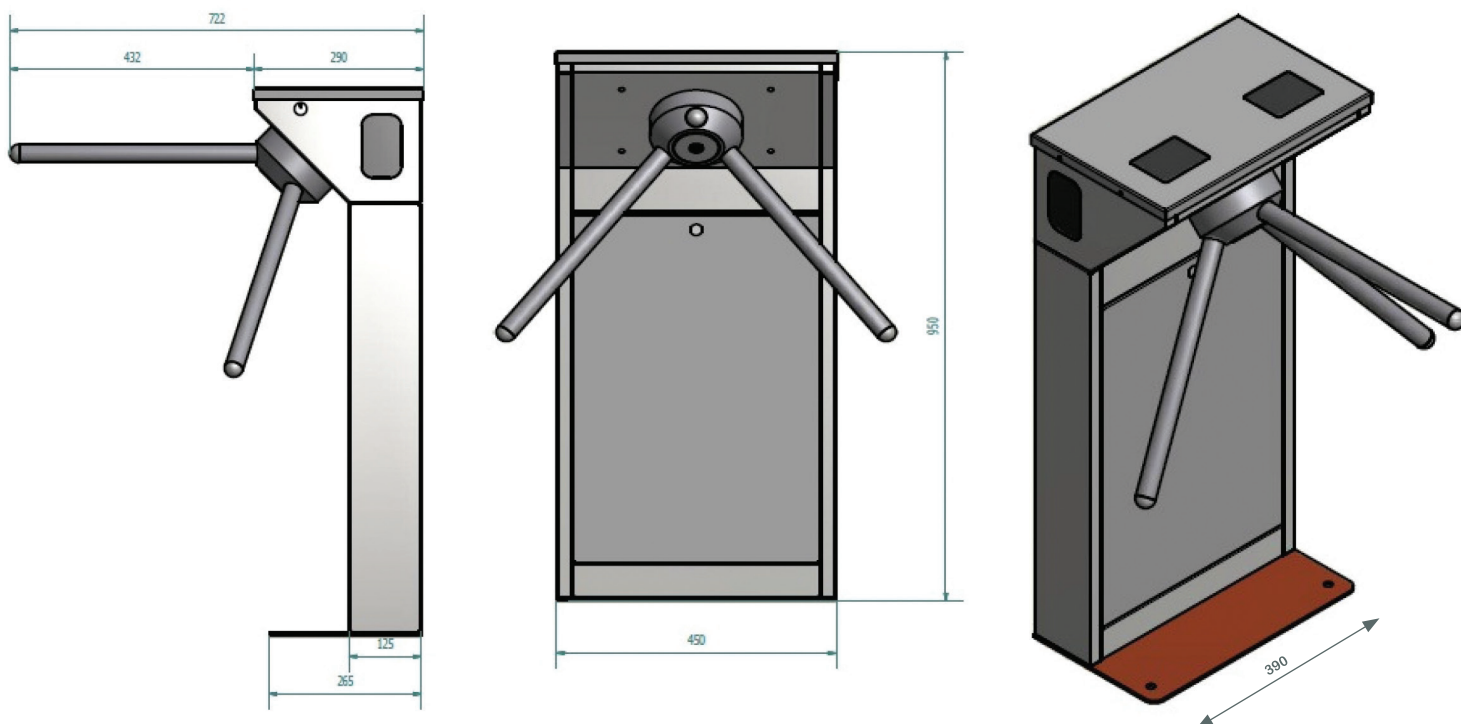
Permite maximizar la distancia de lectura de la tarjeta de socio.



**DISTRIBUIDOR OFICIAL:**

## uPass-T100 > Torno de Control de Accesos

### ● Dimensiones



### ● Parámetros

Fuente de alimentación: 24 ±3 V	Chasis: Acero inox AISI 304
Potencia activa: 30 W	Peso neto: 35 kg
Tasa de rendimiento: 15 a 25 personas/min	Temperaturas de funcionamiento: -20°C a +70°C
Longitud de los brazos: 430, 470 o 510 mm por defecto	Giro: Bidireccional
Altura: 950 mm	LED: Flecha verde acceso, cruz roja denegado
Longitud: 450 mm	Función antipánico: Automática, giro libre
Ancho del chasis: 290 mm	Garantía: Un año

**DISTRIBUIDOR OFICIAL:**