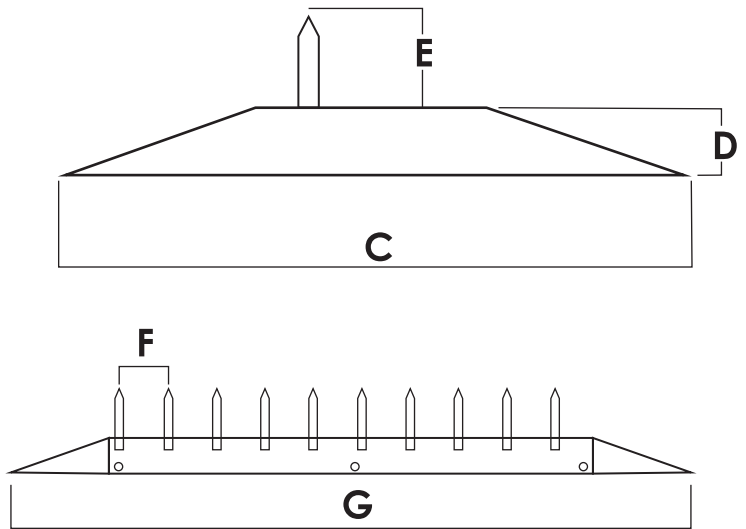
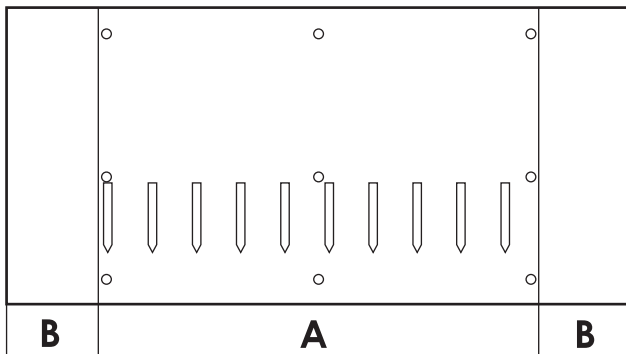


# TRAFFIC PLATE CITY

El **TRAFFIC PLATE CITY** es la solución bidireccional con movimiento oleodinámico que no necesita obra civil. Esta compuesto por picos de acero inoxidable de 8 cm. Acero Galvanizado en caliente para garantizar el uso rudo y una larga vida. Todas las medidas estan en mm.

MODELO	A	B	C	D	E	F	G
TRAFFIC P. CITY	2000 A 6000	201	670	75	800	100	1400



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## TRAFFIC PLATE CITY

Material de la estructura (Espuelas en INOX 304)	A 304
Tratamiento de la estructura	Galvanizado en caliente
Resistencia estática disuasor (Certificado)	40,000 Kg
Ciclos diarios uso intensivo (Ciclo intermitente S3)	2,400
Ciclos vida media sin mantenimiento	1,500,000
Presión máxima de trabajo	30 Bar
Grado de protección de la bomba	67 IP
Consumo de energía	500 W
Alimentación	230 Vac / 50 Hz - 60 Hz
Temperatura de trabajo	de -20 °C hasta +80 °C
Requisitos ROHS	Incluidos
Terminales	Opcional

## ACCESORIOS



TRANSMISOR QUADRICANAL  
433 Mhz/DIP SWITCH



ANTENA 433 Mhz CON SOPORTE  
INOX Y CABLE DE 7M



LUZ INTERMITENTE 230 Vac LED  
CON TARJETA DE MANDO



RESISTENCIA ELÉCTRICA CALEFACTORA ANTICONDENSACIÓN  
250W AUTOMÁTICA 230V IP67 CON SOPORTE Y CABLE DE  
PONER EN EL DISUASOR



DISPOSITIVO PARA LA DETECCIÓN DE  
MASAS METÁLICAS CON DOS ESPIRAS  
24Volt DC/AC



SEMÁFORO LED DE 2 LUCES  
ROJO/VERDE PARA PARED  
230 Vac



TIMER SEMANAL PARA LA GESTIÓN  
DE LAS FRANJAS HORARIAS



KIT CONTACTO ALARMA



Monte Elbruz #132 Int 301/302  
Col. Polanco V Sección, Del. Miguel Hidalgo, CP. 11560, CDMX  
☎️ : 55 5951 9070 | [www.rseguridad.com](http://www.rseguridad.com)  
ventas@rseguridad.com

@RSeguridad  
 @RSeguridad\_MX  
Síguenos en nuestras redes sociales