

BLOQUEADOR DE ACCESO SPIKE AUTOMÁTICO BIDIRECCIONAL



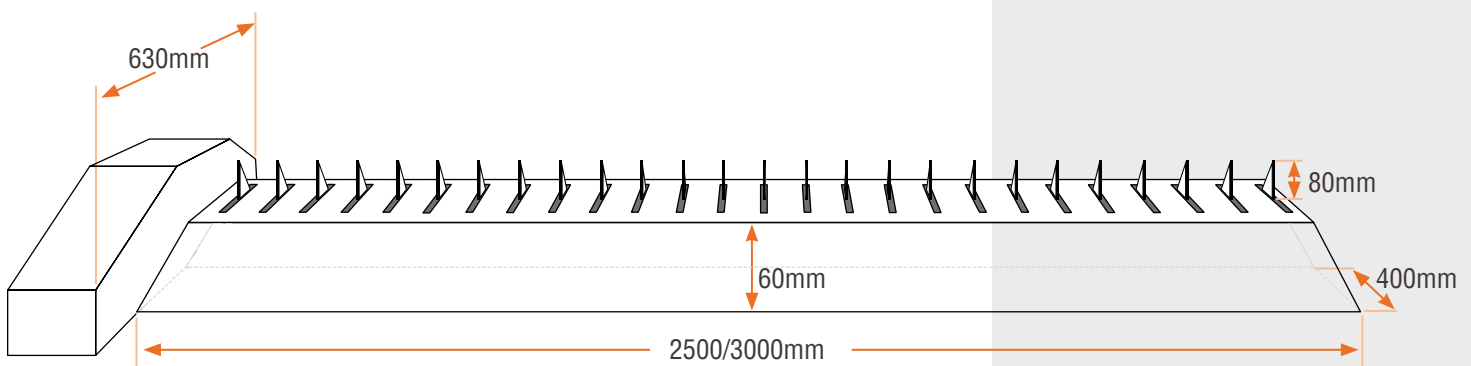
PARÁMETROS TÉCNICOS:

FUNCIONAMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> • Funcionamiento con motor de 230Vac. • Tiempo de elevación de púas de 2.5 segundos. • Funcionamiento entre -20°C a 50°C.
ANCLAJE AL SUELO	Base de cemento, con pernos
COMPONENTES	<ul style="list-style-type: none"> • Púas de 80mm de alto. • Ángulos de soporte de 50x50x5mm. • Trefilado interior de 16mm de espesor. • Resorte de torsión de acero. • Estructura en acero de 6mm de espesor.
TERMINACIONES	<ul style="list-style-type: none"> • Tratamiento anticorrosivo. • Pintura electrostática. • Piezas granalladas.
ACCIONAMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> • Botonera. • Control remoto. • Comando con llave. • Loop Magnético. • Sistema GSM.
ACCESORIOS	<ul style="list-style-type: none"> • Semáforo. • Fococeldas.

Nuestro Spike bidireccional automático es un excelente sistema para bloquear el acceso vehicular a zonas restringidas en **ambos sentidos del tráfico** y evitar fugas de vehículos tras un robo a sus dependencias, ya que tiene la capacidad de romper neumáticos.



DIMENSIONES SPIKE:



Informaciones y Ventas a:

56 (2) 2225 9697

56 (2) 2343 2371

www.automatismoslau.cl