



## Pivotes

### Soluciones para pasos restringidos

Destinados a controlar los accesos de una vía pública o privada para la circulación de automóviles. Para abrir el acceso, el pivote se retrae en el suelo dejando la vía libre. Vuelve a subir tras el paso del vehículo, bien sea automáticamente o dirigido a distancia.

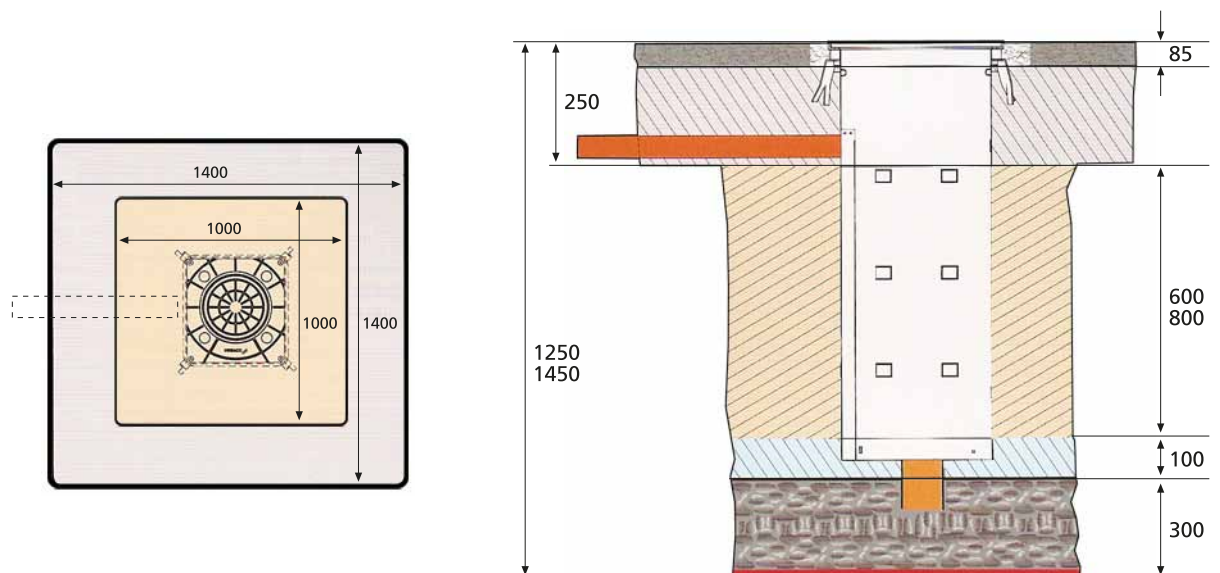
## La respuesta ideal

Luxor es un producto tecnológicamente avanzado incomparable, un pivote escamoteable neumático desarrollado para satisfacer todo tipo de exigencia aplicativa.



## Seguridad y facilidad de instalación

Los diseños representados abajo indican las obras de excavación y las medidas relativas al perímetro de dicha excavación y profundidad.



## Corona luminosa a prueba de choques

Este dispositivo que señala el movimiento del pivote brinda visibilidad en cualquier condición atmosférica. 12 leds de alta luminosidad irradian luz desde el centro hacia afuera del cuerpo del pivote mediante 12 canales de PVC transparente. No deja de funcionar incluso en caso de impacto.





**SICU 18**  
inox

**SIBLI 17**  
inox

**POSTO 20-22**  
inox  
acero pintado

**STRAMA 500**

## SICU 18

Columna blindada de acero inoxidable, en versión fija al suelo para protección y custodia de escaparates y exposiciones. Elegante y estética, es también anti-derribamiento, gracias a que posee un cuerpo sólido interior reforzado de acero.

## SIBLI 17

Columna de acero inoxidable blindada removible, para protección de vados permanentes, entradas y lugares importantes.

## POSTO 20-22

Indicador de plazas de coche removible. Instalación inmediata con fijación al suelo. Se desactiva con llave cifrada personalizada, inclinándose a nivel del suelo con cómoda maniobrabilidad.

## STRAMA 500

Barrera de tránsito escamoteable manual. Fácil de instalar, se distingue por su forma elegante y ergonómica. Dispone de faros de iluminación intermitentes y reflectantes visibles de noche.



**Pass 127**



**Pas 220**



**Pass 275**



**Pass 275**



**Pass 610**

## PILOMAT Pass

De fácil manejo, se integra fácilmente en la decoración urbana. La gama de estructuras retráctiles móviles PILOMAT PASS permite aprovechar al máximo el espacio disponible.

### Características comunes:

- Diversidad de colores y personalización según las exigencias (perfecta integración en los cascos históricos).
- Posibilidad de gestión centralizada de mandos y controles para distintos accesos.
- Posibilidad de sistemas de pago de los accesos en áreas centrales.
- Utilización en ciclo continuado.
- Mantenimiento limitado.