



Accesos

Barreras de Acceso

Up & Down

Barrera de Acceso

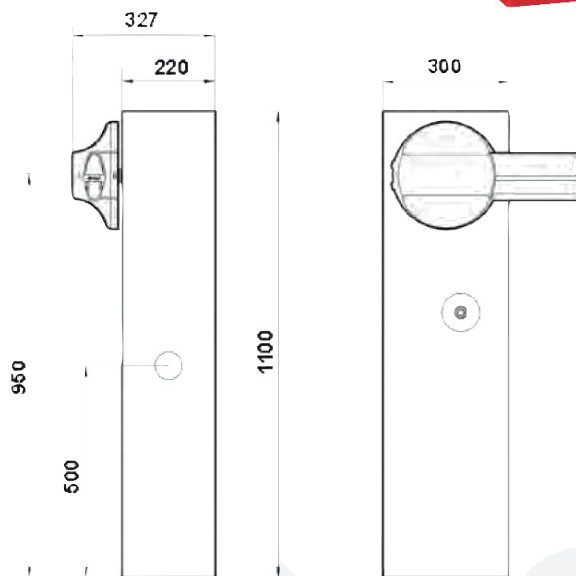
Pequeña, estilizada, simple, económica e innovadora.

La barrera es accionada por un motor-reductor de 24 Vcc controlado por una centralita dedicada que sigue su movimiento, velocidad, aceleraciones y desaceleraciones, y efectúa el autoaprendizaje cada vez que falta la corriente eléctrica.

Contiene un dispositivo idóneo para la seguridad, especialmente en fase de cierre (según las normas EN12453), como se requiere en los accesos mixtos. Por la sobriedad de sus formas se integra perfectamente en cualquier ambiente.

Bandas reflectantes y cordones luminosos para señalización de estado incluso en zonas poco iluminadas. (Opcional)

Fabricados en Acero pintado al horno con cataforesis.



UP & Down > Barreras de Acceso

● Parámetros

| |
|--|
| Tensión: 24 V cc |
| Velocidad Motor: 2450 RPM |
| Resistencia óhmica: 1,07Ω Motor 72 W |
| Reductor: 540:1 |
| Lubricación: Grasa TAMA OIL TAMLIGHT GREASE EP2 |
| Desplazamiento: Directa en el eje de salida del motor |
| Absorción: 0,5 / 3,3 A |
| Temperatura de funcionamiento: -30° C +60°C |
| Revoluciones de Salida: 2 / 4 rpm |
| Tiempo de apertura: De 3 a 8 seg. |
| Modelo: LOG7BT |
| Tensión alimentación: 230 V ± 10%; 50 - 60Hz |
| Embrague: Electrónica (regulación de par) |
| Estructura: Fe 360 Chapa decapada 2mm |
| Dimensiones: 300 L x 220 P x 1.155 H mm |
| Maniobra a Mano: Desde el exterior con llave |
| Color estándar Polvo Poliester termoendurecedor rojo RAL 3002 con efecto (piel de naranja) |
| Resistencia neblina salina Instituto "CERMET" 700 h (ASTM B 117) sin punto de corrosión |
| Partes Metálicas: Equipotencial |
| Seguridad apertura armario: Microruptor de seguridad (Inive la centralita) |
| Embalado Cartón ecológico |
| Asta: Aluminio 6060 |
| Longitud Asta: Redonda 60mm de 2,5 a 4m / Rectangular 80x20mm de 2,5 a 3,5m |
| Color: Blanca con catadióptricos Rojos |
| Altura desde el suelo: 950mm |
| Equilibrado: Tramite Muelle de tracción ext 50mm |
| Kit Luz Barra Cordón Luminoso a Leds Color-B Color Cuerpo en carta RAL |
| Acercamiento fin maniobra: Con relentamiento |
| Seguridad ante choque: Encoder Óptico |
| Reacción al Choque: Inversión de Marcha y parada en apertura |
| Pintura: Pretratamiento en Catafortesis a 200°C+Pintura con polvo 180°C |
| Peso 48 Kg. |
| Grado de Protección IP 64 |