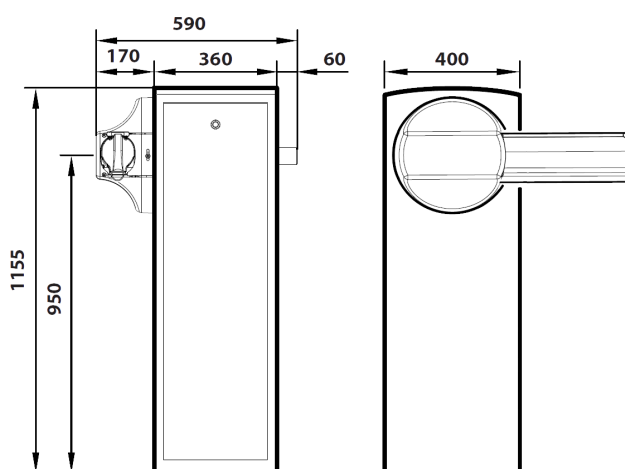
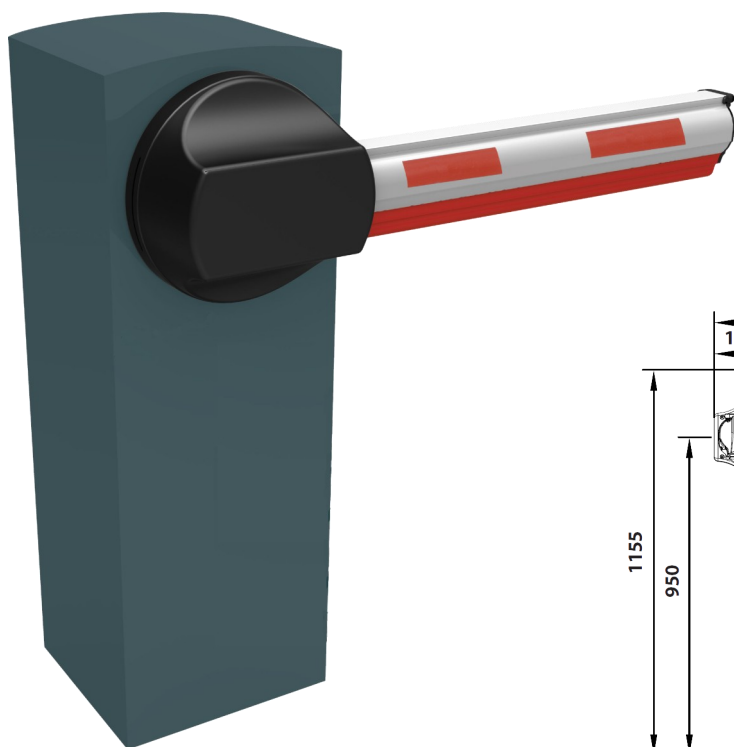


## Night&Day 6/8-ACR



**Barrera electromecánica automática de 4,5 a 8,0 m.** Dimensiones totales 360 x 400 x h.1155 mm. Estructura auto portante en acero Fe 360 (235 JR), con tratamiento de cataforesis protector y recubrimiento en polvo. Grado de protección IP54. Unidad de control incorporada.

Impulsión por motor reductor en baño de aceite, biela / manivela. Temperatura de funcionamiento del motor de -30 °C a + 60 °C. Frecuencia de uso 2.000 op./día. MCBF: 2 000 000. Alimentación del motor eléctrico 230 Vac (± 10%), 50-60Hz. Consumo de energía del motor 210W. Tiempo de apertura 9.0 segundos, Velocidad constante con desaceleración mecánica y finales de carrera eléctricos. Reacción de impacto con marcha atrás durante el cierre. Equilibrio por muelle. Dispositivo de desbloqueo manual interno con pomo.

### Ventajas

- 
- Detección de obstáculos e inversión.
- 
- Desaceleración al finalizar el movimiento abrir/cerrar
- 
- Sistema de doble eje para montajes de mástil en derecha o izquierda
- 
- Cuadro de control CSB
- 
- Refrigeración mecánica por aceite
- 
- Uso intensivo hasta 2.000 maniobras/día
- 
- Mueble en acero pintado cataforesi RAL 7015 acabado piel de naranja
- 

### Requerimientos

-----

Para anchos de paso de 6 a 8 m, protección IP54, -10° +60°C, peso 110Kg,

-----

### Accesorios

-----

Fotocélula, lazo magnético, cordón luminoso con efecto semáforo, rastrillera, soporte mástil fijo, mando a distancia, botonera de control, mueble en INOX AISI 304/316

-----