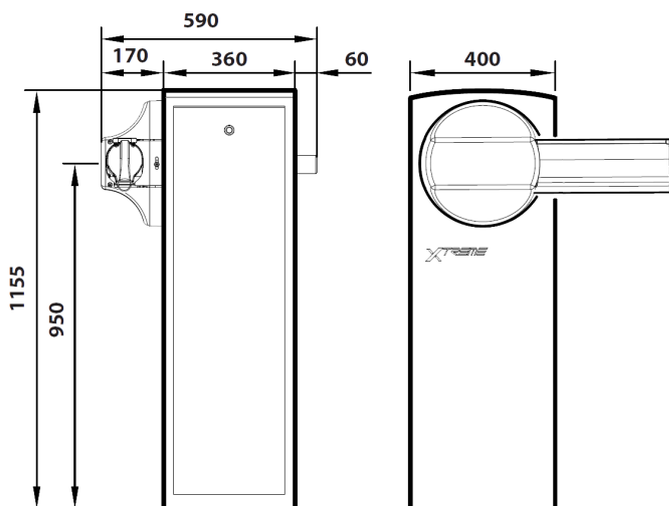
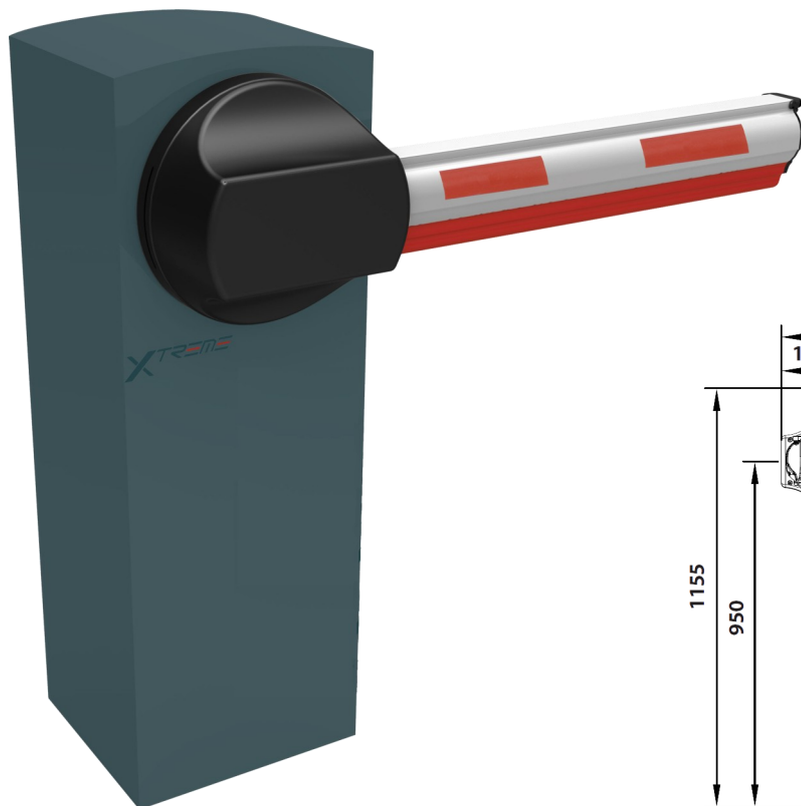


Night&Day Xtreme 68-ACR



Barrera electromecánica automática para mástiles de 4.0 a 8.0 m.

Dimensiones totales 360 x 400 x h.1155 mm. Estructura autoportante en acero Fe360 (S 235 JR), con tratamiento de cataforesis protector y recubrimiento en polvo. Grado de protección IP54. Unidad de control incorporado, compatible con protocolo TCP / IP y RS485. Accionamiento mediante motorreductor en baño de aceite, biela / manivela y desaceleración al final de la carrera. Temperatura de funcionamiento de -30 °C a + 60 °C. Frecuencia de uso 3000op./día. MCBF: 2 000 000. Fuente de alimentación del motor eléctrico 230 Vac (\pm 10%), 50-60Hz. Potencia del motor Consumo eléctrico 650W. Tiempo de apertura ajustable de 4.5 a 6.0 segundos. Detección de obstáculos con marcha atrás mediante encoder. Equilibrio a través de 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 Xtreme con variador de frecuencia
- Refrigeración mecánica por aceite
- Uso intensivo hasta 3.000 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 (solo en mástil 6m), soporte mástil, mando a distancia, botonera de control, mueble en INOX AISI 304/316