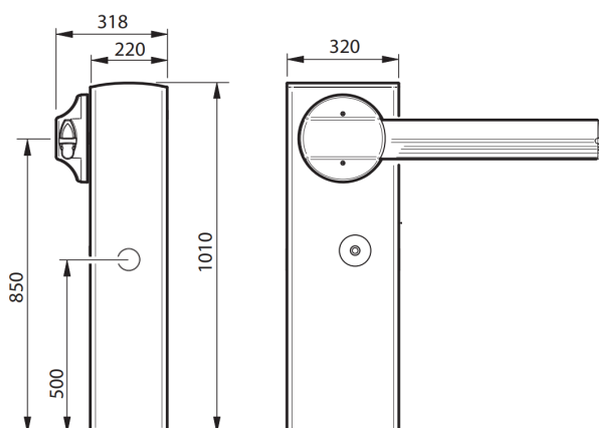
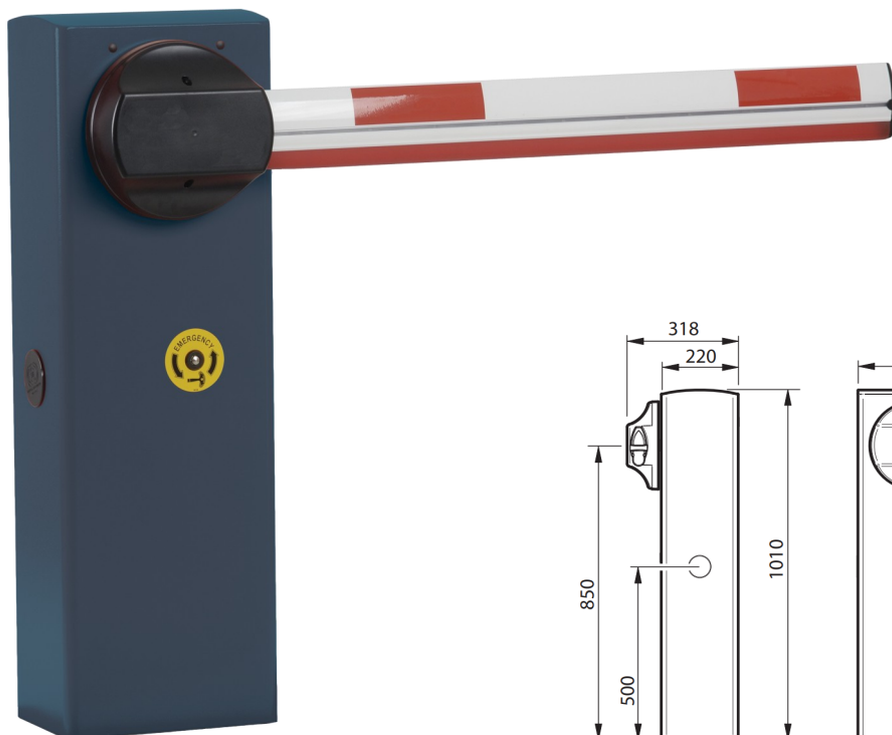


Up&Down manual-ACR



Barrera manual electromecánica híbrida para mástil de 3.0 a 6.0 m. Dimensiones totales 320 x 220 x h.1010 mm. Estructura en acero Fe 360 (S235 JR), con tratamiento de cataforesis protectora y recubrimiento en polvo. Grado de protección IP54. Equilibrio por muelle de compensado. Dispositivo de desbloqueo manual desde el exterior con llave.

Barrera manual que puede funcionar como automática cuando podamos alimentarla a 230Vac o a 24Vcc realizando unos simples ajustes mecánicos.

Ideal en instalaciones donde no dispongamos de alimentación y preveamos que en un futuro podamos alimentarla.

Ventajas

Barrera manual por muelle de tensión

Puede transformarse en automática cuando se electrifique

Longitudes de 3m a 6m

Mástil de aluminio cilíndrico de 70mmØ lacado en blanco

Soporte fijo (móvil solo para mástil en versión BL Small)

Topes ajustables de final de carrera

Bloqueo mediante llave exterior

Requerimientos

Para anchos de paso de 3 a 6 m, actuación manual, se ha de poder alimentar en la primera instalación para ajuste de finales de carrera