

COMUNICACIÓN DE PRENSA

Schwarzenburg, 22 de junio de 2012

Gilgen Door Systems es una de la primeras empresas cuyas puertas automáticas han sido controladas sobre la base de las nuevas normas antirrobo europeas EN 1627 (2011)

En la mayoría de los casos, edificios, instalaciones y locales expuestos a un alto riesgo de robo (como por ejemplo bancos, joyerías, etc.) requieren un acceso no sólo atractivo sino también seguro. Teniendo en cuenta esta necesidad creciente, Gilgen Door Systems ha encargado el control de dos de sus sistemas de puertas correderas automáticas SLX-M RC2 y SLX-M RC3 al Instituto de control alemán ift Rosenheim, y lo ha superado con éxito.

Hoy en día, la seguridad es un factor cada vez más importante, y muchas empresas bancarios ya exigen para los edificios involucrados una clase de resistencia antirrobo RC2 o bien RC3 como estándar mínimo. A pesar de este grado de protección más elevado, se requiere que la entrada mantenga un aspecto elegante y acogedor. Bajo el lema "protected by design", Gilgen Door Systems ha estudiado muy a fondo esta temática y está de ahora en adelante en situación de ofrecer a sus clientes puertas automáticas cumpliendo completamente con estas exigencias. no olvidemos que Gilgen Door Systems es uno de los primeros fabricantes cuyas puertas han sido controladas con éxito según la serie de normas antirrobo europeas (EN 1627-1630).

Los sistemas de puertas correderas automáticas Gilgen SLX-M RC2 y SLX-M RC3 equipados con su perfilera de aluminio fina, han sido sometidos a pruebas muy exigentes. Usando las herramientas autorizadas para el robo según la escala correspondiente a las clases de resistencia RC2 y RC3, los empleados del instituto de control alemán ift Rosenheim intentaron forzar las puertas automáticas Gilgen – pero sin el menor éxito! Además, resultó que estas puertas también pueden resistir fuerzas estáticas (RC2 = 3000 N / RC3 = 6000 N) y han superado sin problema el test dinámico de impacto pendular, con un péndulo de 50kg de peso.

Las puertas automáticas de Gilgen homologadas con antirrobo se bloquean y desbloquean confortablemente y de manera instantánea mediante un mecanismo de bloqueo multipunto automático. Como opción, un mecanismo de bloqueo multipunto en sistema manual también está disponible. Los dos sistemas de puertas correderas de Gilgen están disponibles en versión de una hoja o de dos hojas, con o sin fijo superior, y con vanos de puerta muy grandes (hasta 3000 x 6000mm).

Gilgen Door Systems AG
Freiburgstrasse 34
CH-3150 Schwarzenburg
Teléfono +41 31 734 41 11
Fax +41 31 734 43 79
info@gilgendoorsystems.com
www.gilgendoorsystems.com



Juego de instrumentos para la clase RC2



Juego de instrumentos complementarios para la clase RC3

