

# Declaración de conformidad CE

para máquinas completas según el anexo II A de la normativa 2006/42/CE relativa a las máquinas

El fabricante o responsable de la puesta en el mercado

→ Empresa, dirección: \_\_\_\_\_

declara por la presente que el producto:

## Sistemas de puertas automáticas THERMCORD RC2 con el operador de puertas STA 20 RED o STA 22 RED

para puertas correderas unilaterales o dobles en salidas de emergencia

→ nº de serie/instalación: \_\_\_\_\_

→ reúne los requisitos en materia de salud y de seguridad de conformidad con los párrafos de las siguientes directivas:

2006/42/CE

Directiva máquinas, anexo I

2014/30/UE

Directiva compatibilidad electromagnética (CEM)

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas:

EN 16005:2012/AC:2015

Puertas automáticas motorizadas – Seguridad de uso

EN ISO 13849-1:2015 (PL d)

Seguridad de máquinas

EN 60335-2-103:2015

Seguridad de aparatos electrodomésticos

(en relación con EN 16005:2013)

EN 61000-6-2:2006

Compatibilidad electromagnética (CEM), sección 6-2

EN 61000-6-3:2007

Compatibilidad electromagnética (CEM), sección 6-3

EN 1627:2011

Protección contra intrusión

Se han aplicado las siguientes normas, especificaciones o reglamentos nacionales:

DIN 18650-1/-2:2010

Exigencias en materia de productos y de seguridad (D)

AutSchR: 1997

para puertas correderas en salidas de emergencia (D)

CTE Documento básico DB SI. Seguridad contra incendios: Puertas situadas en recorridos de evacuación.

En caso de fallo de suministro eléctrico o mediante una señal de emergencia deberá abrirse y mantenerse abierta.

Responsable del informe técnico:

→ \_\_\_\_\_

Nombre o cargo y dirección

\_\_\_\_\_  
Lugar, fecha

\_\_\_\_\_  
Nombre, cargo

\_\_\_\_\_  
Nombre, cargo

Declaración de conformidad CE