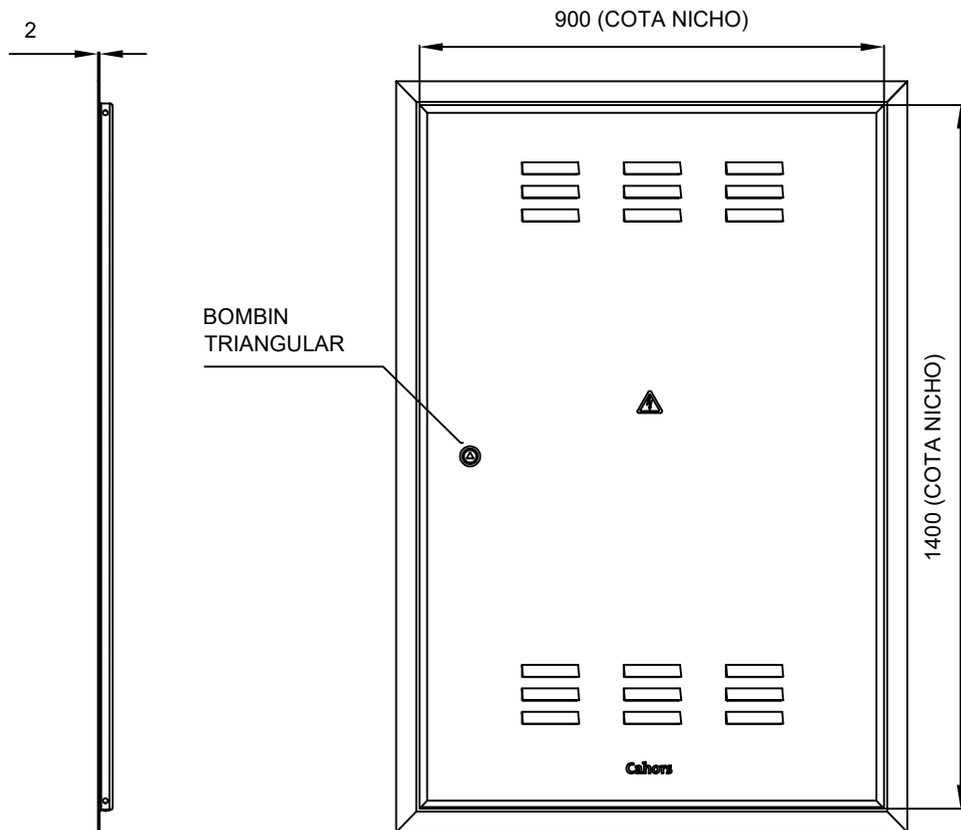


REFERENCIA CAHORS: 0931112



### DIBUJO 3D



### CARACTERÍSTICAS

- Puertas de chapa de 1.5 mm de espesor
- Rejillas de autoventilación
- Acabado con pintura de poliéster y gofrado, color gris RAL7035 mate
- Cerradura triangular
- Grado de protección IK10 según UNE-EN 50102
- Bisagras amovibles, para extracción de la puerta, inaccesibles desde el exterior
- Patas de fijación mural
- Señal de peligro eléctrico estampado en la puerta.

### NORMAS

- UNE EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA

### UTILIZACIÓN

- En la instalación de cajas generales de protección y cajas de protección y medida, cuando la acometida sea subterránea se instalarán siempre en un nicho en la pared, que se cerrará con una puerta preferentemente metálica.
- En las fachadas exteriores de los edificios, en lugares de libre y permanente acceso de acuerdo con el REBT.