



Basculante Cortafuegos VESTA

RESISTENCIA AL FUEGO EI2 90 MINUTOS

FUNCIONAMIENTO

Su funcionamiento es automático. Cuando la señal de alarma emite un impulso al cuadro eléctrico y la puerta queda liberada y es arrastrada por el motor, quedando la puerta totalmente cerrada y con el perímetro de la puerta, quedando esta sellada. En caso de falta de fluido eléctrico, el cuadro eléctrico cierra la puerta con un SAI.

GUÍA

Las guías laterales de deslizamiento son de alta calidad y durabilidad, de acero galvanizado y instalada según las características del hueco, rodamiento con cojinetes a bolas en el guiado, paracaídas de seguridad.

HOJA

Cada hoja está construida con dos capas de acero prelacado de 0,6/0,8 mm de espesor, formando paneles de 1150 mm de ancho machiembreado, relleno de lana de roca de alta densidad de 145 kg./m³ cerrada por sus cantos por un perfil especial en U de 3 mm de espesor. La hoja superior es de 1/3 de la altura y la hoja inferior en 2/3 partes.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

Soporte de guías para anclaje en pared o forjado. Panel

prelacado. Posición de la puerta siempre abierta. Paracaídas de seguridad. Motor automático.

ACCESORIOS

Puerta peatonal, situada en la hoja inferior. Soporte de guía según diseño constructivo.

[Especificaciones técnicas puerta Basculante EI](#)

[Ficha de Pedido Puerta Cortafuegos Basculante.](#)