



Mod. SLENDER S1

Ref. BIE25SLENDERS

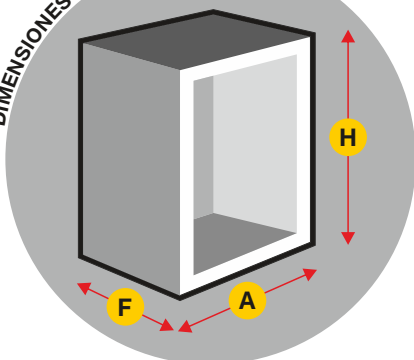


- Armario de configuración vertical fabricado en chapa de Acero.
- Puerta encastrada fabricada en chapa de Acero.
- Cerradura **Glide** reversible con precinto de seguridad.
- Guía telescópica para acceso a devanadera en montaje y mantenimiento.
- Sistema **Espiroflex** (anti-estrangulamiento) para alimentación de BIE.
- Carrete fijo **Eacisystem** con alimentación axial.
- Devanadera en termoplástico copolímero Ø 490 mm según ISO 4892-2 (*).
- Lanza **Triplex** de triple efecto. Rosca hembra 1" (Ø 10 mm.).
- Sistema **Guiman** para orientación y deslizamiento de manguera.
- 20 m. manguera semirrígida Ø 25 mm. EN-694.
- Pipeta-codo para sustitución rápida de manguera.
- Válvula de bola 1" en latón cromado.
- Desmultiplicador para accionamiento de válvula, con arrastre metálico.
- Manómetro escala 0 - 16 kg./cm2. Rosca 1/4".
- Válvula de corte en latón cromado para manómetro. Rosca 1/4".



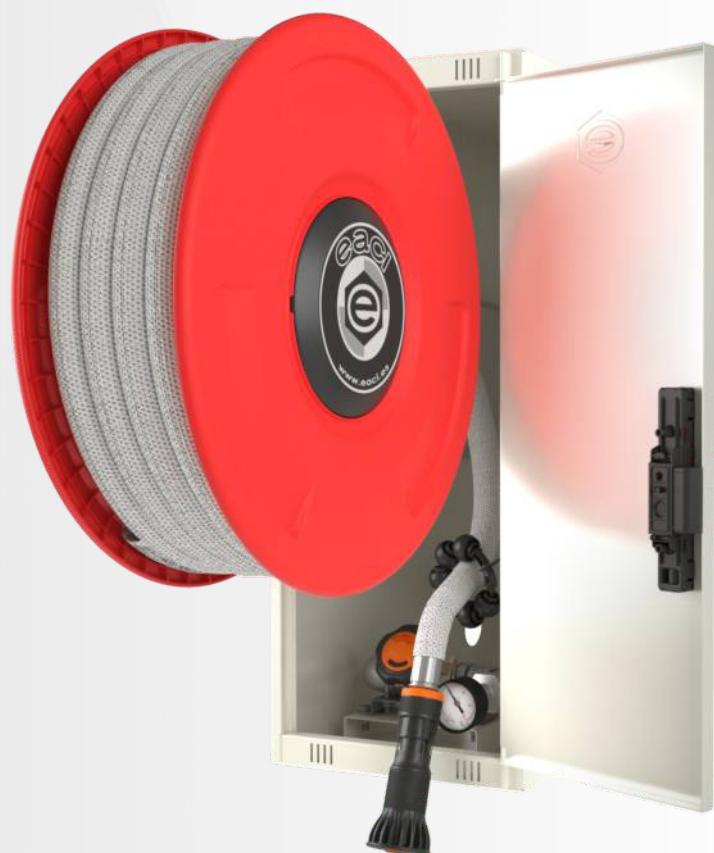
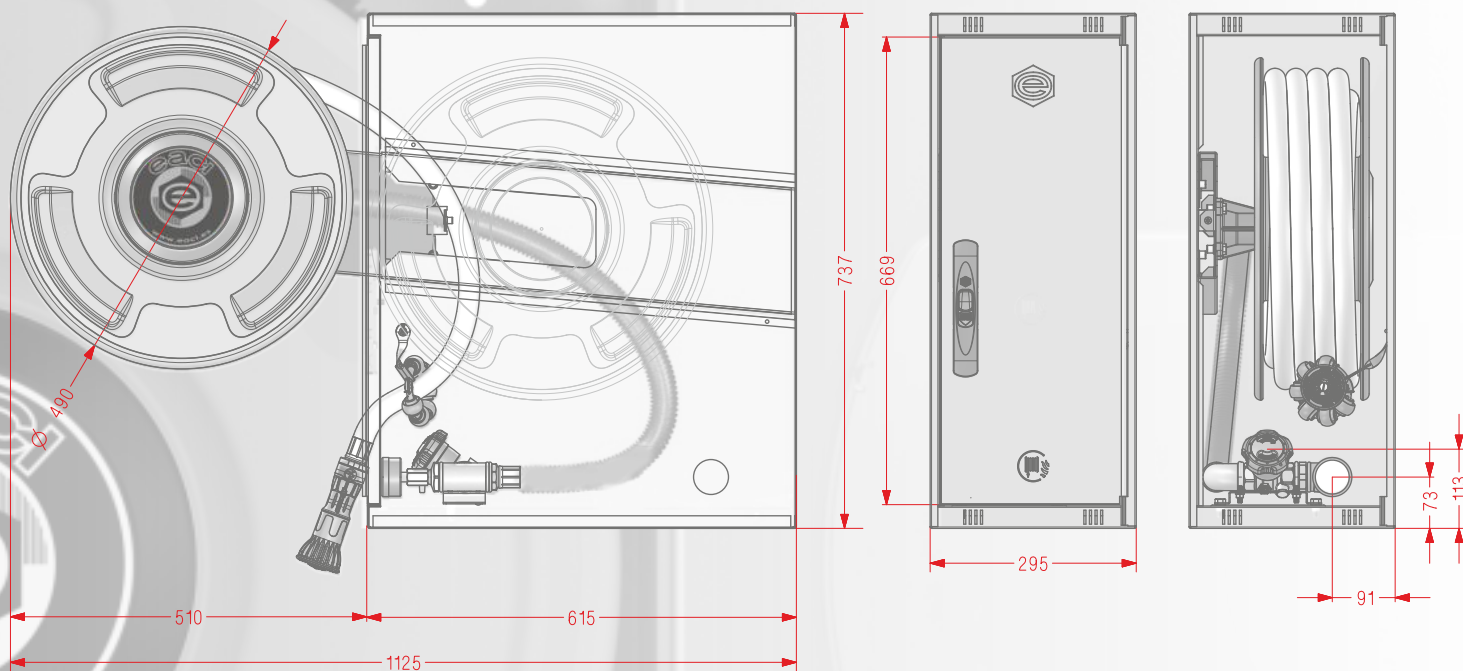
Color predeterminado RAL 3000
Color opcional RAL 9010

DIMENSIONES DEL ARMARIO



H = 737 **A** = 295 **F** = 615
(Dimensiones en mm.)

(*). Resistencia UV exposición a fuentes luminosas de arco de Xenón



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS A ESTA FAMILIA: ARMARIOS PARA EXTINTOR