

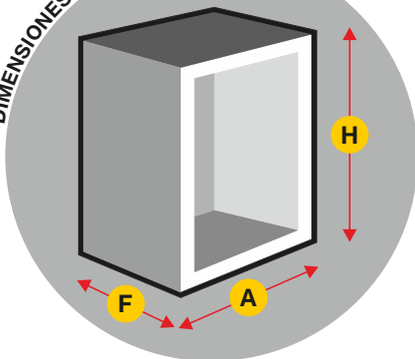


Mod.L20 IN

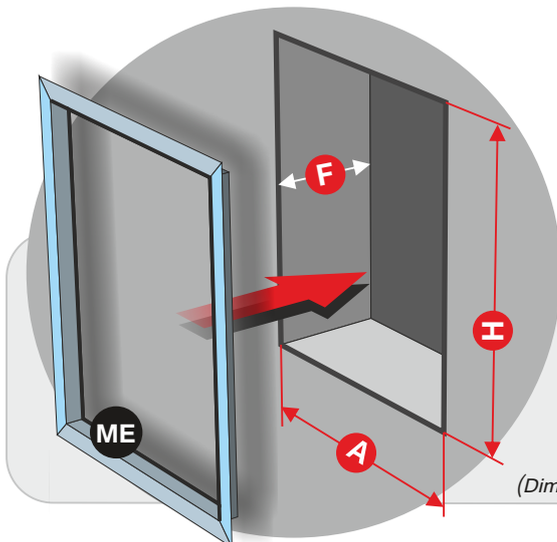
Ref. BIE25L20IN



DIMENSIONES DEL ARMARIO



H = 650 **A** = 650 **F** = 260
(Dimensiones en mm.)



(Dimensiones en mm.)

DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO

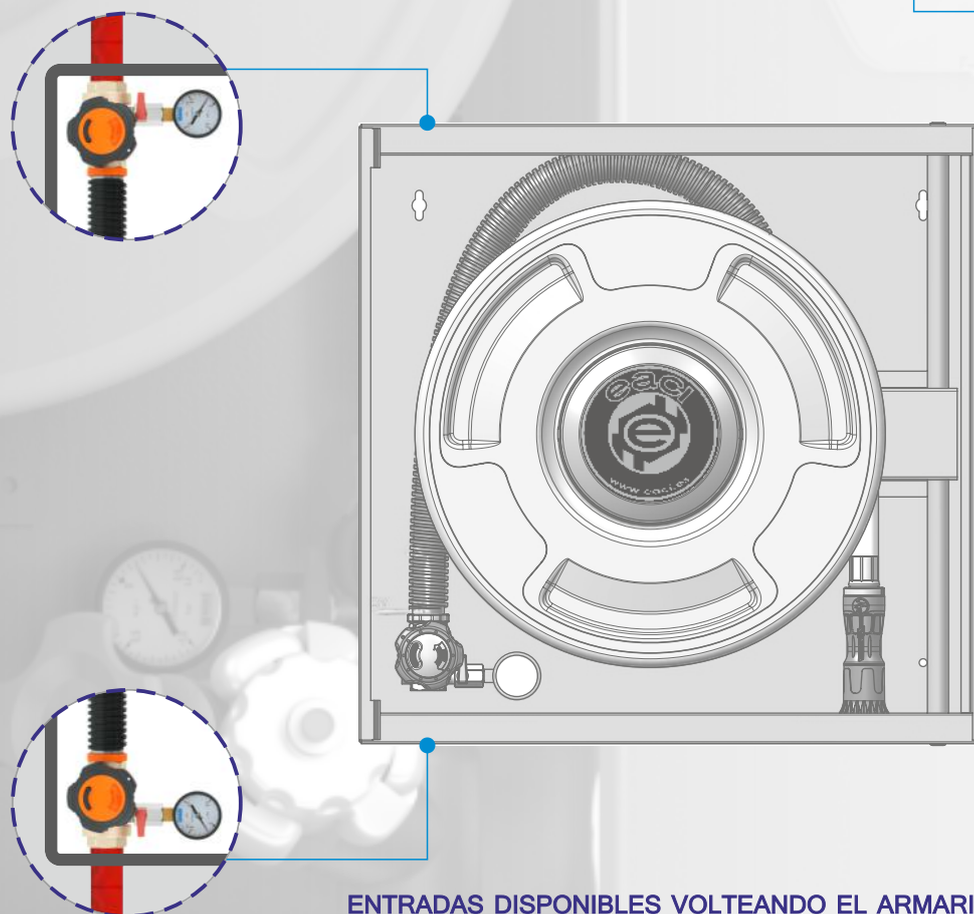
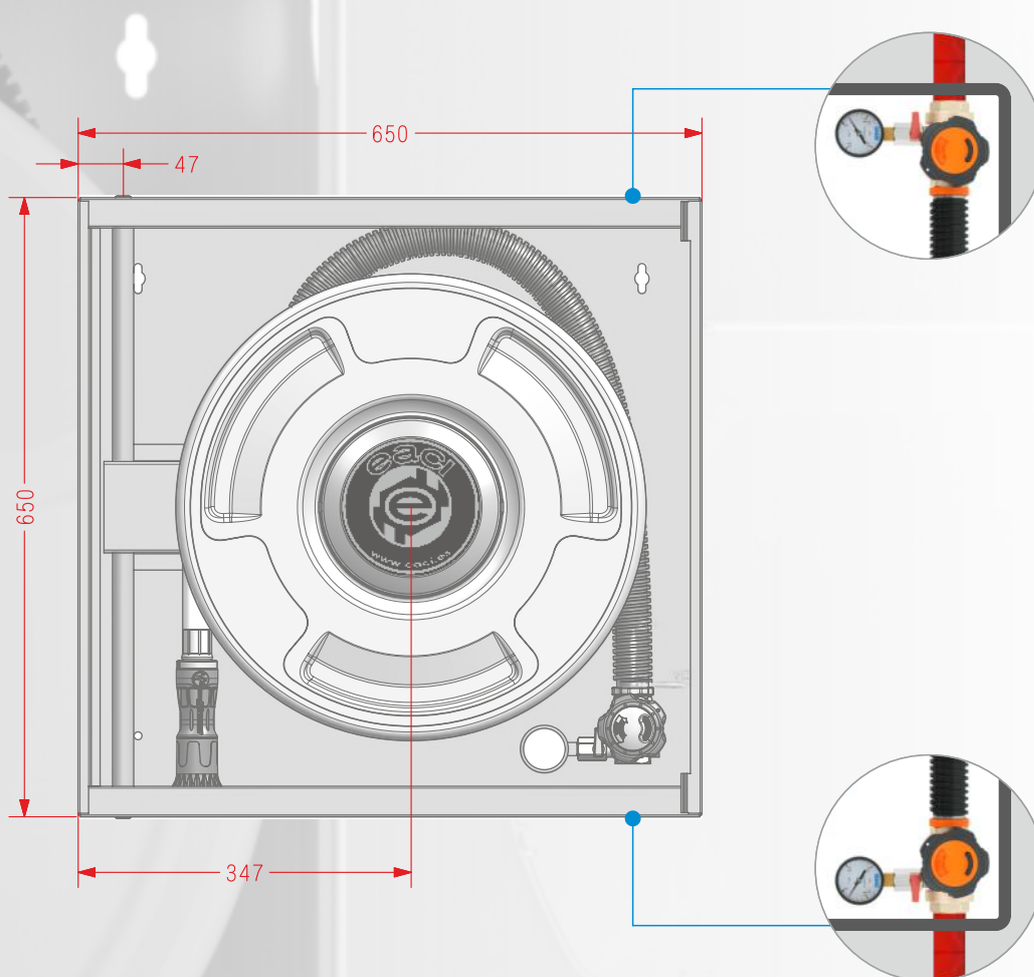
H = 660 **A** = 660 **F** = 270

ME MARCO TAPAJUNTAS PARA EMPOTRAMIENTO
Ref. MEL20IN Fabricado en Acero Inoxidable AISI 304 Brillo

- Armario de configuración horizontal Reversible conformado **Multiblend**.
- Fabricado en Acero Inoxidable AISI 304 "Brillo".
- Puerta encastrada conformado **Multiblend**.
- Puerta fabricada en Acero Inoxidable AISI 304 "Gratificado".
- Pulido manual de aristas y uniones de soldadura.
- Cerradura **Glide** reversible con moldura y precinto de seguridad.
- Brazo abatible reforzado. Pintado en negro con Poliéster RAL 9005.
- Sistema **Espiroflex** (anti-estrangulamiento) para alimentación de BIE.
- Carrete fijo **Eacisystem** con alimentación axial.
- Devanadera en termoplástico copolímero según ISO 4892-2 (*).
- 4 posibles entradas de alimentación.
- Lanza **Triplex** de triple efecto. Rosca hembra 1" (Ø 10 mm.).
- 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".

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

POSIBLES ENTRADAS DE ALIMENTACIÓN: SUPERIORES E INFERIORES



ENTRADAS DISPONIBLES VOLTEANDO EL ARMARIO



PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS A ESTA FAMILIA: ARMARIOS MODULARES ADOSABLES LINEA L20 y ARMARIOS PARA EXTINTOR



Dep. Extintor



Módulo Técnico



Ref. MTL20IN Configuración Vertical

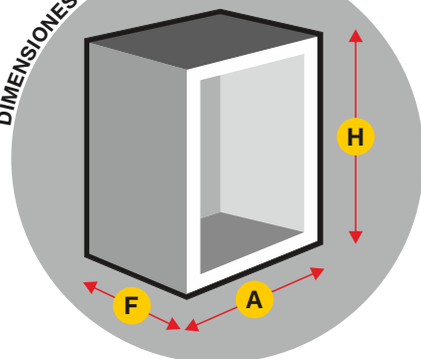


Ref. MTL20IN Configuración Horizontal



- Armario de configuración horizontal conformado **Multiblend**.
- Fabricado en Acero Inoxidable AISI 304 "Brillo".
- Puerta encastrada conformado **Multiblend** fabricada en Acero Inoxidable AISI 304 "Grafilado".
- Pulido manual de aristas y uniones de soldadura.
- Cerradura **Glide** reversible con moldura y precinto de seguridad.
- Posibilidad de instalación a izquierda o derecha de la BIE.
- Posibilidad de instalación en configuración vertical u horizontal.
- Módulo complementario a las variantes de **BIE L20 IN**
- Con departamento para extintor.
- Panel **Reversible** para módulo técnico. Válido para todo tipo de pulsadores.
- Panel para pulsadores fabricado en Acero Inoxidable AISI 304 "Grafilado".
- Debido a su diseño, los pulsadores en superficie, quedan resguardados en el armario.

DIMENSIONES DEL ARMARIO

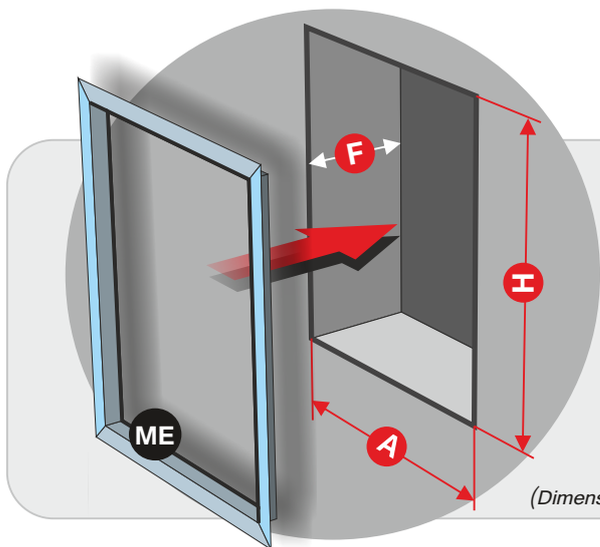


H = 650 **A** = 650 **F** = 260
(Dimensiones en mm.)

COMPATIBLE CON LOS MODELOS DE BIE:



Mod. L20 IN



(Dimensiones en mm.)

DIMENSIONES DEL HUECO PARA INSTALACIÓN EMPOTRAMIENTO

HORIZONTAL **H** = 660 **A** = 1310 **F** = 270
 VERTICAL **H** = 1310 **A** = 660 **F** = 270

ME MARCO TAPAJUNTAS PARA EMPOTRAMIENTO

HORIZONTAL **Ref. MEL20MHIN**
 VERTICAL **Ref. MEL20MVIN**
Fabricado en Acero Inoxidable AISI 304 Brillo