



#### Características generales:

Interior en el modelo:

- AC150 PV BL: Chapa Plástica (Skinplate).
- AC150 PV A: Inox AISI 304.

Exterior en el modelo:

AC150 PV BL: Chapa Plástica (Skinplate).

AC150 PV A: Inox AISI 430.

Aislamiento 60mm poliuretano Base de agua.

Iluminación LED.

Frío Estático (por las paredes).

Descongelación Manual.

Rejillas móviles en acero Plástico:

- 1 x (460x407mm).
- 1 x (460x240mm).

Puerta de cristal reversible (bajo Pedido).

Puerta con Retorno Automático.

Cerradura de serie.

Equipos remontables.

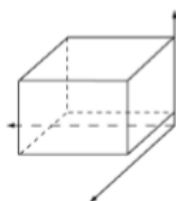
4 Pies Niveladores.

#### Opcional:

Kit de superposición de equipos

#### Dimensiones Con Embalaje

- Alto: 870,00 mm.
- Ancho: 612,00 mm.
- Profundidad: 636,00 mm.
- Peso bruto: 54 Kg.



#### Dimensiones Sin Embalaje

- Alto: 835,00 mm.
- Ancho: 600,00 mm.
- Profundidad: 600,00 mm.
- Peso bruto: 48Kg.



Fiabilidad



Hidrocarburos



Ahorro de energía

	Puertas Uds.	Rango de temperatura °C	Vol. neto / Capacidad útil L.	Potencia eléctrica W.	Tension eléctrica V/Hz.	Consumo enérgico Kwh/24h.	Pared exterior	Peso neto / bruto Kg.
AC150 PV BL/A	1 PV	- 18°C / - 22°C	114 / 103	112	230 / 50	857	BLANCO/INOX	48 / 54

PO: Puerta Opaca PV: Puerta Vidrio