

Modelo: ICE



Características generales:

Exterior e interior en chapa galvanizada y plastificada blanca.

Marco inyectado en color gris.

Refrigeración estática.

Condensador de aletas con motor-ventilador.

Termómetro digital.

Puertas correderas de cristal / opacas y cierre con llave.

4 Ruedas pivotantes.

No admite cestillos el modelo de puertas opacas y si el de puertas correderas como opcional.

Nº de cestillos en puertas de cristal (opcional):

- ICE220 2Uds.
- ICE300 4Uds.
- ICE400 5Uds.
- ICE500 6Uds.

OPCIONAL:

- Dimensiones de los cestillos: 550 x 220 x 390h.mm
- Posibilidad de incorporar termostatos digitales a los arcones bajo pedido.



Fiabilidad

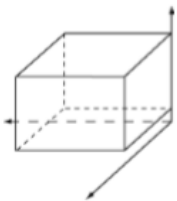


Hidrocarburos



Ahorro de energía

		ICE220	ICE300	ICE400	ICE500
ESPESOR DE AISLAMIENTO	mm.	70	70	70	70
CAPACIDAD NETA/ BRUTA	Litros	185/222	256/304	327/387	398/470
TEMPERATURA	°C	-12°C/-26°C	-12°C/-26°C	-12°C/-26°C	-12°C/-26°C
CONSUMO ENERGETICO	Kw./Año	564	758	1172	1215
CONSUMO ENERGETICO	Kg./24h.	1,546	2,078	3,210	3,330
REFRIGERANTE		R600a	R600a	R600a	R600a
POTENCIA	W.	115	135	190	190
CLASE CLIMATICA		4	4	4	4
VOLTAJE / FRECUENCIA	V/Hz.	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
PESO NETO/BRUTO	Kg.	48/52	54/59	57/63	60/67



	ICE220	ICE300	ICE400	ICE500
MEDIDAS S/EMBALAJE	840 x 670 x 895	1060 x 670 x 895	1280 x 670 x 895	1500 x 670 x 895
MEDIDAS C/EMBALAJE	900 x 730 x 910	1120 x 730 x 910	1340 x 730 x 910	1560 x 730 x 910