



CR6X



CR4



CR2



CR4X

CR/ CRX

Características principales:

- Clase energética A.
- Modelos CR fabricados en estructura exterior en chapa de metal blanca y modelos CRX en acero inoxidable.
- Puerta con autocierre, pies ajustables y ruedas en la parte trasera para facilitar el desplazamiento.
- Cada modelo lleva cuatro estantes ajustables y cerradura en dotación.



Características técnicas:

Modelos		CR2	CR4	CR6	CR2X	CR4X	CR6X
Capacidad	L.	99	229	446	99	229	446
Rango temperatura	°C	0 / +8	0 / +8	0 / +8	0 / +8	0 / +8	0 / +8
Alimentación	V/Ph/Hz	230 / 1/ 50	230 / 1/ 50	230 / 1/ 50	230 / 1/ 50	230 / 1/ 50	230 / 1/ 50
Potencia eléctrica	W.	60	110	130	60	110	130
Clase climática	Tipo	3	3	3	3	3	3
Clasificación energética	Tipo	A	A	A	A	A	A
Control evaporador	Tipo	Tubo capilar	Tubo capilar	Tubo capilar	Tubo capilar	Tubo capilar	Tubo capilar
Descarhe	Tipo	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático	Automático
Evaporador	Tipo	Estático	Estático	Estático	Estático	Estático	Estático
Refrigerante	Tipo	R600	R600	R600	R600	R600	R600
Estantes ajustables	nº	4	4	4	4	4	4
Ancho/Fondo	mm.	598 / 623	600 / 701	775 / 769	598 / 623	600 / 701	775 / 769
Alto con patas	mm.	838	1875	1900	838	1875	1900
Ancho/Fondo/Alto interior	mm.	477/482/652	460/466/ 1643	635/572/ 1643	477/482/652	460/466/ 1643	635/572/ 1643
Peso neto	kg.	41	74	93	41	74	93