

## Cooling Units

Cooling units can be used to create refrigerator compartments up to 10.6 Cu. Ft. and freezer compartments up to 3.5 Cu. Ft.. All standard cooling units are DC powered and are provided with no refrigerant in the circuit. Optional units are available, upon request, with quick connect couplings and pre-charged with R134a refrigerant. Depending on available power requirements, an AC/DC powered cooling unit is available (12-24/100-240 Vac 50/60 Hz), using an AC/DC electronic module instead of the DC only module.

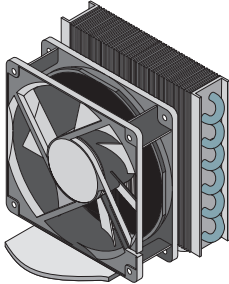
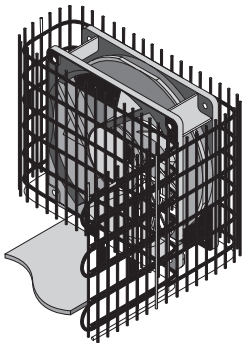
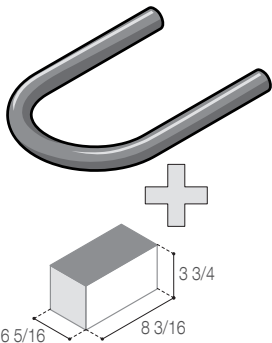
## Unités de réfrigération

Les unités de réfrigération peuvent être utilisées pour réaliser des compartiments réfrigérés jusqu'à 10.6 Cu. Ft. et des compartiments freezer jusqu'à 3.5 Cu. Ft.. Toutes les unités sont alimentées, standard, à 12/24 Vdc et elles sont fournies en pression d'azote. Sur demande, elles peuvent être munies de raccords rapides et d'alimentation supplémentaire à 100/240 Vac. Selon le type d'installation de réfrigération, l'alimentation en courant alterné peut être fournie par une unité centrale électronique (12-24/100-240 Vac 50/60 Hz) appliquée sur le compresseur ou par un alimentateur extérieur à commutation automatique.

## Unidades refrigerantes

Las unidades refrigerantes pueden utilizarse para realizar alojamientos frigoríficos hasta 10.6 Cu. Ft. y alojamientos congeladores hasta 3.5 Cu. Ft.. Todas las unidades están alimentadas, a la entrega, a 12 / 24 Vdc y se suministran en presión de nitrógeno. Bajo pedido, pueden estar equipadas con acoplamiento rápidos y con alimentación auxiliar a 100 / 240 Vac. Según el tipo de instalación refrigerante, la alimentación en corriente alterna se puede suministrar por medio de una unidad de control electrónico (12-24 / 100 - 240 Vac 50/ 60 Hz) aplicada en el compresor o bien mediante un alimentador exterior de conmutación automática.

## CONDENSING UNITS - CONDENSATION - CONDENSACIÓN

Air ventilation Avec ventilation - Con ventilación	Static Statique - Estática	Water-cooled Refroidie à l'eau - Enfriada con agua
<b>Forced air condenser coil with fins</b> Condenseur ventilé avec radiateur à ailettes Condensador ventilado de aletas	<b>Forced air wire condenser coil</b> Condenseur ventilé de type grillage Condensador ventilado de hilera	<b>Condenser cooled by seawater</b> Condenseur pour refroidissement à l'eau de mer Condensador de agua de mar
		
	Cu. Ft. max Refrigerated compartments up to 5.3 Compartiments réfrig. up to 5.3 Alojamientos frigorífico Freezers up to 2.8 Freezers up to 2.8 Alojamientos congelador	OPTIONAL DC PUMP - POMPE - BOMBA (3.3 GPM)