

Cámara de Vacío CVM-8/1



Descripción

Es una tecnología de enfriamiento que se usa para enfriar más rápidamente que con los métodos tradicionales. En esencia, el producto se empaca, se estiba en tarimas y se coloca en una cámara especial. Poderosas bombas ejercen un fuerte vacío sobre la cámara y el agua superficial del producto, lo que ocasiona una rápida evaporación y un enfriamiento directo.

El sistema de vacío es montado en una sola plataforma lo cual facilita su transporte e instalación.

Dimensiones 8.5ft Ancho, 48ft Largo y 18ft Alto.

Contacto Dr. Enrique Rodarte Tel: 686 262 0449 Enrique@hieloc.com