

We have a plan. <sup>m</sup>

# MP ICE BANK

Dispositivo de acumulación de hielo

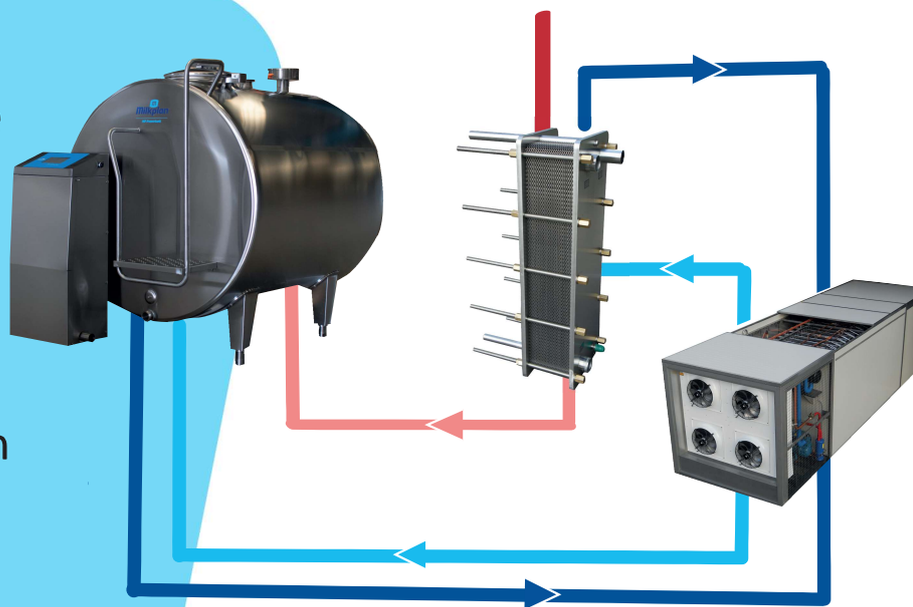
**NUEVO**  
**Producto**

## MP ICE BANK

El dispositivo de acumulación de hielo es la opción ideal para el enfriamiento instantáneo de la leche a altas temperaturas (85 -90oC), de la manera más directa y económica. También es la solución ideal para el enfriamiento rápido de alimentos líquidos que requieren un rápido descenso de la temperatura antes de su almacenamiento.

El Banco de Hielo de Milkplan está cuidadosamente diseñado para garantizar el almacenamiento de la energía requerida en forma de hielo, consumiendo la menor energía posible. Dependiendo de la aplicación y las necesidades del usuario, el hielo acumulado se derrite y se bombea, proporcionando un flujo continuo de agua helada a 0,5oC.

- Potencia del BANCO DE HIELO: 30 a 750kWh
- Almacenamiento Total de hielo: de 400 a 8.000kg
- Edición Tropical hasta +45oC
- Unidades de refrigeración (integradas o separadas): N.1 o N. 2
- Tiempo de almacenamiento de hielo: de 6 a 11 horas



- Entrada de leche caliente
- Salida de leche fría
- Entrada de agua caliente
- Salida de agua fría

We have a plan. 

**OPCIÓN IDEAL  
PARA FÁBRICAS  
DE PROCESA  
MIENTO DE**

# MP ICE BANK

Dispositivo de acumulación de hielo

Depósito interno: 2mm AISI304

Depósito: Tipo sándwich

Aislamiento: Poliuretano expandido

1/2" Escape de inox o galvanizado

Mezclador de aire automático incorporado

Sensor térmico de hielo simple/doble

Controlador PLC integrado

Freon R449

Bomba de agua incorporada.

\*Fabricado conforme a 2006/42 CE & PED  
2014/68/UE

