

(\$ Ł

BA<0<; A2; 6 < Exhibidor \$ 2- 05 /;
Congelador por Temperatura Baja

Diseño Avanzado

Estilo contemporáneo que resalta el producto en exhibición

Puertas Innovator con cierre automático de tipo sellado tipo torsión

Puerta aislada con triple vidrio

Empaque magnético en la puerta de una pieza, removible sin herramientas para su fácil limpieza
El exhibidor puede instalarse como mín. a 1 pulg. (25.4 mm) de separación de la pared - no se requiere espacio de aire detrás

129= ? < 1 B0A<

! - ; A 9 1 6 4 9- 902; A? < 12 9 ? 2 7 9 6 3 2 6 ? 1292E5 6 6 < ?

" E5 6 6 ; 1 < 0 < ; " @ A 9

! B 2 ? A @ F ! - ? 0 < @ 1 6 = < ; 6 2 @ 2 ; 0 < 9 ? 2 @ 2 A ! ; 1 - ?

Ž 24 ? < < ? 6 @

/ B ; 6 - 0 6 ; C 2 ? A 6 - 9 L " " 6 A 2 ? 6 ?

Ł 2 A ? 2 ? < = 9 ; < 6 B ; 6 - 1 < 2 ; 9 = - ? A 2 6 B = 2 7 6 ?

(6 6 6 - 1 1296 A 2 ? 6 ? 6 0 ? 2 : 2 ; A 1 - = < ? = B 9

: : - 1 6 6 ; - 2 @ 1 2 C 6 ? 6 - 9 2 E A 2 ? 6 ?

- 1 - @ 2 0 6 ; = < ? = B 2 ? A 6 0 9 B F 2 2 ; A ? 2 = - A < @ F

B ; < - 1 6 6 ; - 9 2 ; 9 = - ? A 2 6 3 2 ? 6 ? @ = B 2 1 2 ;

- 4 ? 2 4 - ? 2 ; A ? 2 = - A < @ < = 0 6 ; - 2 @

! < ? A = ? 2 0 6 @ < = 0 6 ; - 2 @

< ; @ A 2 B 0 6 ; / ; A 2 9 6 2 ; A 2

\$ 6 9 1 2 : - ? 0 < 6 3 2 ? 6 ? 2 > B 6 - 1 < 0 < ; = - A @

; 6 2 9 1 < ? - @

< ; A ? < 9 1 < ? 0 < ; 0 < ; B ; 6 - 0 6 ; C 6 + ž " " " %

' ; 6 - 1 0 < ; = 2 A : 2 ; A 2 = ? 2 0 - / 2 - 1 - 1 2 @ 1 2

3 / ? 6 -

(I G . @ 6 - 1 2 1 6 - 1 -

1 2 1 6 - A 2 1 < B A 2 A @ A 1 2 0 - / 2 F 0 9 C 6 6 0 9 6 < @

(\$ Ł B A 6 6 - B ; @ 6 A 2 : - 1 2 0 < ; = ? 2 @ < ? 1 B - 9 1 2

! ! 0 - 1 - B ; <

< ; ' 2 ? A 6 6 - 0 6 ; 2 @ ' Ł " & Ł Ž % & F = 2 // " ž "

F Ž ž ž

o Ž ž ž 5 - @ A 1 2 - 5 < ? ? < 2 ; 2 ? 4 y A 6 <

\$ 2 3 6 4 2 ? - 0 6 ; / ; < C - 1 < ? -

\$ 2 3 6 4 2 ? - ; A 2 5 6 ? < 0 - ? / B ? < \$ - : 6 - / 2 0 < ; 2 9 : 2 1 6 - : / 6 ; A 2 0 < ;

o " - 7 ! < A 2 : 0 6 9 1 2 " - 2 ; A : 6 : A : " 9 / - 9 ") !

o ! < A 2 : 0 6 9 1 2 4 < A : 6 2 A < 1 2 ž G < ; < ž " !

" ? - ; 0 = - 0 6 - 1 @ 6 A 2 : - 1 2 ? 2 3 6 4 2 ? - 0 6 ; / - 9 ; 0 2 - 1 -

1 2 @ 1 2 3 / ? 6 - - = A < = - ? - : - ; A 2 ; 2 ? A 2 : = 1 2

! < A : ? 2 @ 1 2 C 2 ; A 9 1 < ? 1 2 0 < ; 1 2 ; @ 1 < ? F 2 C - = < ? - 1 < ? 1 2

! 9 6 - 4 2 ; 2 ? - 0 6 ; > B 2 = ? < = < ? 0 6 ; - ; C < B : 2 ; 1 2 - 6 2

: ! @ 0 < ; @ A ; A 2 : 2 ; < ? 0 - 9 ? ? 2 1 B 0 0 6 ; 1 2 0 < ; @ B : <

2 ; 2 ? 4 y A 6 < F : - F < ? 0 < ; 3 6 / 6 6 - 1

' ; 6 - 1 0 < ; 1 2 ; @ 1 < ? - 6 3 2 ? 6 ? = - ? - 3 0 6 ; - ; A 2 ; 6 6 ; A <

% 6 A 2 : - - B A : ! A 6 < 1 2 1 2 @ 5 6 9 6 6 6 1 < = < ? A 2 : = < F

A 2 ? : 6 - 0 6 ; = < ? A 2 : = 2 ? - A B ? -



For a matching side-by-side display of dairy, deli, beverages and wine, be sure to see the companion VRM series of medium temperature models.

