

## USS 440 DTKL

### Enfriadores de botellas verticales

Diseño interior especial para proporcionar una alta capacidad de carga.

Iluminación interior para brindar una visibilidad perfecta del producto.

Puerta de vidrio templado.

Una opción de modelo capaz de funcionar con gas refrigerante ecológico R600a que reduce el consumo de energía en un 50% en promedio

Condensador de alambre que reduce el costo de servicio y no requiere mantenimiento

2 patas ajustables y 2 ruedas.

Circulación de aire reforzada con ventilador para proporcionar un enfriamiento más eficiente

Puerta de cierre automático.

Opción de bloqueo de puerta.



### Detalles técnicos

Título de la característica técnica	Característica	Unidad
Clase climática	4 (30 ° C / 55% de humedad relativa)	
Consumo de energía	5,7	kW / 24h
Potencia	390	W
Rango de operación	+1 / +10	C °
Fuente de alimentación	230/50	V / Hz /
fluido refrigerante	R134a / R600a	
volumen	439	Lts.
Peso Neto Bruto	100/110	Kg
Dimensiones internas (WxDxH)	585 x 495 x 1515	mm
Dimensiones externas (WxDxH)	680 x 655 x 2090	mm
Dimensiones externas empaquetadas (WxDxH)	760 x 705 x 2230	mm
330 ml. lata / 500 ml. Capacidad botella PET	504/376	
Número de latas / botellas que se pueden colocar una al lado de la otra en primera línea	8/8	
Cantidad de estantes	5	