# CONTENEDORES REEFER











# CONTENEDORES REEFER

### TABLA DE DETALLES DE LAS UNIDADES

Características general	
Estructura	Según norma ISO 668 e ISO-10855 constituidos por una carcasa de acero soldada, con aislación de espuma de poliuretano, y dispositivo de refrigeración integrado directamente en el contenedor
Paredes	Paredes de acero exterior con aislación de espuma rígida de poliuretano y termina* ción interior en base a lámina de acero galvanizado o acero inoxidable.
Piso	Los pisos de los contenedores reefer pueden variar según la antigüedad del equipo y sus características técnicas, pudiendo ser Piso tipo T y Piso liso.
Puertas	Puerta de acceso por uno de sus lados cortos, en las unidades más nuevas además se incluyen mangas plásticas interiores para evitar la fuga acelerada de temperatura al abrir la unidad

Características estéticas	Nuevo (N)	Seminuevo (A)	Usado (B)
Pintura	Sin imperfecciones	Pocas imperfecciones	Con oxido
Paredes	Sin Abolladuras	Pocas abolladuras	Con abolladuras
Techo	Sin Abolladuras	Pocas abolladuras	Con abolladuras
Diago	Operativo sin	Operativo con cambio de	Opertaivo con cambio de
Pisos	imperfección	partes	partes y laminado
Parches	Sin Parches	Sin parches	Con Parches
Puertas		Operativas sin	Operativas con
	Operativa sin abolladuras	abolladuras	abolladuras
Gomas de puerta	Nuevas y Operativas	Con desgaste y operativas	Desgastadas pero
			operativas
Barras de cierre	Rectas y operativas	Rectas y operativas	Pueden presentar torsión
			y operativas
Sistema de Seguridad	Alarma exterior de luz y sonido, sistema de liberación de puerta desde el interior.	No Concidera	No Concidera
Estanco	Si	Si	Si





















**SOLUCIONES** 



## **CONTENEDOR REEFER 20'**

El Reefer de 20 pies es ideal para cargas pequeñas y de rotación rápida. Requiere menos espacio y facilita la logística en zonas reducidas. A diferencia del modelo de 40 pies, es más eficiente para volúmenes moderados y mantiene el mismo control preciso de temperatura.

Dimensiones	Exterior	Interior	
Largo (metros)	6,06	5,44	
Ancho (metros)	2,44	2,28	
Alto (metros)	2,59	2,27	
Capacidad (m3)		28,1	

Nuevo (N) Seminuevo (A) Usado (B)





























# CONTENEDOR REEFER 40'y40HC THERMO KING SpaceWise.cl











## **CONTENEDOR** REEFER 40'

Los contenedores Reefer de 40' y 40HC están diseñados para transportar y almacenar carga con temperatura controlada entre -25°C y +25°C.

Cuentan con estructura en acero Corten, piso de aluminio tipo T-Bar y aislación en poliuretano de alta densidad, lo que asegura eficiencia térmica y resistencia en entornos exigentes.

	Exterior (40STD / 40HC)	Interior (40STD / 40HC )	
Largo (metros)	12,19 / 12,19	11,49 / 11,49	
Ancho (metros)	2,44 / 2,44	2,28 / 2,28	
Alto (metros)	2,59 / 2,90	2,27 / 2,50	
Capacidad (m3)	57,8	57,8 / 66,6	

### Nuevo (N) Seminuevo (A) Usado (B)



























