

# CONTENEDOR CARCASA REEFER



Nuestro concepto de carcasas reefer corresponde a un contenedor refrigerado no operativo, es decir con su unidad de refrigeración no funcional o sin maquinaria. Ideales para la construcción debido a su aislación de alta calidad de 6 [cm] de poliuretano expandido



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Dimensiones Exteriores

Largo 12,20 m, ancho 2,44 m, alto 2,89 m

### Dimensiones Puertas

Ancho 2,34 m, alto 2,58 m

### Dimensiones Internas

Largo 11,65 m, ancho 2,29 m, alto 2,56 m

### Capacidad Volumétrica

68,1 m<sup>3</sup>

### Capacidad Pallets

12 por contenedor

### Peso contenedor vacío

3.050 kg app

### Capacidad neta de carga

21.950 kg

### Capacidad bruta de carga

25.000 kg

### Aislación térmica

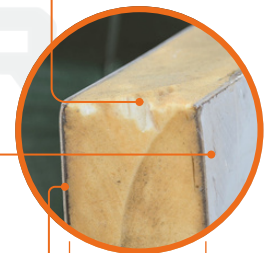
#### Poliuretano expandido

Excelente aislante térmico capaz de soportar temperaturas extremas entre -40° y 40°.

#### Paredes interiores de acero inoxidable

Ideales para una fácil limpieza

#### Paredes exteriores de acero



6 [cm]

## CONSIDERACIONES PARA TRANSPORTE

