

FLORA

UNIT45

INTERMODAL INNOVATORS



CONTENEDORES FRIGORÍFICOS FLORICULTURAL DE 45 PIES PALETWIDE

Para los que necesiten algo especial, UNIT45 desarrolla diseños de contenedores personalizados que satisfacen a la perfección las necesidades del cliente. Un ejemplo típico de las capacidades de UNIT45 es el contenedor refrigerado con ancho de pallet de 45 pies diésel y eléctrico desarrollado para Flora Holland y disponible para clientes de toda Europa.

Para Flora Holland, la unidad tiene 3,08m de altura, lo que permite dar cabida a las cajas con ruedas especiales que utilizan para transportar flores y plantas (CC).

No obstante, también puede construirse con la altura cúbica estándar de 45 pies o 2,95 metros. Flora Holland ha demostrado la eficacia de los contenedores refrigerados diésel y eléctricos de

UNIT45, tanto de sus propias unidades de 3,08 metros de alto como de los contenedores de 2,95 metros de alto de la división de arrendamiento de UNIT45, en operaciones ferroviarias entre los Países Bajos y otros países europeos como Italia, Hungría, Rumanía, Polonia y Suiza. Pese a que el destinatario inicial era el transporte de plantas, se están transportando en la actualidad flores y demás productos frescos.

Utilizando trenes con reserva de horarios, se ha generado rapidez y puntualidad en los tiempos de tránsito con un rendimiento fiable de los sistemas de refrigeración con alimentación diésel. Este plazo de tiempo es más que adecuado para desplazamientos por ferrocarril desde Holanda hasta el Sur de Europa.

Otra opción adicional seleccionada por Flora Holland es el sistema GPS/GPRS, el cual ofrece información en tiempo real de la ubicación del contenedor y sus condiciones de temperatura.

Utilizando remolques de quinta rueda para el transporte por carretera y vagones de plataforma baja para el transporte por ferrocarril, el contenedor de 3,08 metros de alto cumple los requisitos legales de las autoridades pertinentes de transporte por carretera y ferrocarril.

Es también adecuado para el transporte por mar en buques de transporte de vehículos y portacontenedores cuando puede utilizar como fuente de alimentación tomas estándar para refrigerador de a bordo.

FLORA UNIT

ESPECIFICACIONES

CONTENEDOR FRIGORÍFICO DIESEL-ELÉCTRICO 2.60 ANCHO – 2.95 ALTO

medidas externas		medidas internas		entrada puertas	
largo:	13716 mm	largo:	13290 mm	ancho:	2494 mm
ancho:	2600 mm	ancho:	2498 mm	alto:	2594 mm
alto:	2950 mm	alto:	2629 mm		

capacidad (volumen)

87.2 m³

europalets (1200mm x 800mm) 33
CC 43

ratios

peso bruto máx.: 34000 kg tara: 7240 kg
peso neto máx. (carga): 26760 kg (incl. equipo de frío y depósito de carburante)
capacidad depósito de carburante: 250 ltr

CONTENEDOR FRIGORÍFICO DIESEL-ELÉCTRICO 2.60 ANCHO - 3.08 ALTO

medidas externas		medidas internas		entrada puertas	
largo:	13716 mm	largo:	13290 mm	ancho:	2494 mm
ancho:	2600 mm	ancho:	2498 mm	alto:	2724 mm
alto:	3080 mm	alto:	2759 mm		

capacidad (volumen)

91 m³

europalets (1200mm x 800mm) 33
CC 43

ratios

peso bruto máx.: 34000 kg tara: 7340 kg
peso neto máx. (carga): 26660 kg (incl. equipo de frío y depósito de carburante)
capacidad depósito de carburante: 320 ltr

CONTENEDOR FRIGORÍFICO ELÉCTRICO 2.60 ANCHO - 2.95 ALTO

medidas externas		medidas internas		entrada puertas	
largo:	13716 mm	largo:	13259 mm	ancho:	2494 mm
ancho:	2600 mm	ancho:	2498 mm	alto:	2594 mm
alto:	2950 mm	alto:	2629 mm		

capacidad (volumen)

87 m³

europalets (1200mm x 800mm) 33
CC 43

ratios

peso bruto máx.: 34000 kg tara incl. equipo de frío: 6615 kg
peso neto máx. (carga): 27385 kg

- OPCIONAL: SISTEMA "TRACK & TRACE" (SISTEMA DE LOCALIZACIÓN Y SEGUIMIENTO)
- CONTROL DE TEMPERATURA DE LARGA DISTANCIA
- EQUIPADO DE 4 BARRAS PARA ASEGURAR LA CARGA