

ESPECIFICACIONES DE CONTENEDORES



Travessera de Can Estapé, 5-7. Pol. Ind. Can Estapé 08755 Castells del Val (Barcelona)
Tel. 93.708.96.00 – Fax: 93.708.96.01
www.contank.com e-mail: contank@contank.com

CONTENEDORES ESPECIALES

CAPACIDAD 33.500 L

Serie CTKU331

Características generales del contenedor:

Tipo.....	ADR, IMO y RID
Dimensiones exteriores:	
Longitud.....	7820mm 25 pies
Anchura.....	2600 mm
Altura.....	2670 mm
Peso bruto máximo.....	36.000 Kg.
Tara aproximada.....	4.600 Kg.
Capacidad total de la cisterna.....	33.500 l
Número de compartimentos.....	1 con 4 rompeolas
Barandilla superior.....	Si

AISLAMIENTO TÉRMICO:

2 capas de lana de roca de 110 mm de espesor total (85 mm en centro de laterales y 95 mm en centro de fondos). Revestimiento exterior de poliéster reforzado con fibra de vidrio de 2 mm de espesor. Chapa de aluminio antideslizante entre cajas superiores, apoyada en soportes internos. Fondo de la caja de descarga inferior aislado.

CALEFACCIÓN:

Serpentín de vapor de 7 carreras en toda la longitud de la virola, "T" en el fondo delantero y carrera adicional por la caja de descarga. Purgadores de ½" en las salidas. Presión máxima de trabajo: 10 bar (184°C).

Contenedor multimodal diseñado para el transporte de productos pertenecientes a las clases 3,4.1, 4.2, 5.1, 6.1, 8 y 9 de acuerdo con el ADR, RID, IMO y American Standards.