

PORTACONTENEDOR

fabricante de plataformas, porta contenedores y dollys

FICHA TÉCNICA

chasis portacontenedor capacidad 25 toneladas.

- longitud 40' (12.20 mts.)
- ancho 8' (2.44 mts.)



CARÁCTERISTICAS	
ESTRUCTURA	VIGUETA TIPO H DE 16" X 5 1/2".
CARGADOR	TIPO "U" EN ACERO DE ALTA RESISTENCIA CAL. 1/4.
PERNO REY	MARCA HOLLAND
PLACA DE ENGANCHE	EN ACERO A 36 DE ALTA RESISTENCIA, DE 5/16" DE ESPESOR, ENSAMBLADA EN VIGAS PRINCIPALES.
SUSPENSION	SUSPENSION NEUMÁTICA FLEET MASTER, CAP 30,000 LBS. CON EJES DE 71.5 TRACK CON MAZAS TIPO UNEMON Y MATRACAS AUTOAJUSTABLES.
PATINES	UNO 0 DOS JUEGOS TIPO HOLLAND 28 TON.
FRENOS	DE AIRE TIPO LEVA (GAVILAN) DE 16" X 7" CON FRENO DE EMERGENCIA EN LOS DOS EJES Y SISTEMA ABS, DE CUERDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LA SCT Y DOT.
SISTEMA ELECTRICO	DE 12 V. CON RECEPTACULO DE 7 VIAS Y LUCES REGLAMENTARIAS DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LA SCT Y DOT.
RINES	DE ACERO TIPO DISCO DE 22.5 UNEMON
LLANTAS	RADIAL 11R 22.5
PINTURA	A ELECCION DEL CLIENTE, POLIURETANO.
SEGUROS	UN JUEGO PARA CONTENEDOR DE 40. UN JUEGO PARA CONTENEDOR DE 20





