



CONTÁCTANOS

Av. Industria #3810-9 Zona Industrial
CP 78395 San Luis Potosí, SLP

Ficha Técnica

Chasis Portacontenedor Capacidad 25 toneladas

Longitud 40' (12.20 mts.) | Ancho 8' (2.44 mts.)

CARACTERÍSTICAS

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
SUSPENSIÓN	Suspensión neumática, Cap 30,000 lbs. con ejes de 71.5 track con mazas tipo Unemon y matracas autoajustables
PATINES	1 o 2 juegos tipo Holland 28 ton.
FRENOS	De aire tipo Leva (gavilán) de 16" x 7" con freno de emergencia en los dos ejes y sistema ABS, de acuerdo a los requerimientos de la SCT y DOT
SISTEMA ELÉCTRICO	De 12 V. con receptáculo de 7 vías 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 tp
PINTURA	A elección del cliente, poliuretano
SEGUROS	1 Juego para contenedor de 40 1 Juego para contenedor de 20

444 177 2515

www.remolquesotosinos.com