

DOLLY

fabricante de plataformas, porta contenedores y dollys

CARÁCTERISTICAS	
ESTRUCTURA	VIGUETA TIPO "H" DE 1/2 EN ACERO A36 DE ALTA RESISTECIA, ALMA DE 1/2 Y PATIN DE 6"
CARGADOR	TIPO CANAL "U" EN ACERO DE ALTA RESISTENCI CAL 1/4
OJO TIRON	MARCA HOLLLAND 225 BD, CUADRADO DE 3x3
QUINTA RUEDA	MARCA HOLLAND FW35, CAP. 50,000 LBS
SUSPENSION	NEUMÁTICA FLEET MASTER, CAP. 30,000 LBS
EJES	REDONDOS DE 5", CAP. 30,000 LBS, CON MAZAS TIPO UNEMON, MATRACAS AUTOAJUSTABLES.
FRENOS	DE AIRE TIPO LEVA (GAVILAN) DE 16" X 7" CON FRENO DE EMERGENCIA EN EJES Y SISTEMA ABS, DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS DE LA SCT Y DOT.
SISTEMA ELÉCTRICO	DE 12V. 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 O 24.5
LLANTAS	RADIAL 11R 22.5 Y 11R 24.5
PINTURA	A ELECCION DEL CLIENTE, POLIURETANO
OPCIONAL	DOLLY SENCILLO

FICHA TÉCNICA

Dolly tipo "A" capacidad para 25 toneladas

- longitud 3.30 mts.
- ancho 2.59 mts.



