



VAGON TANQUE PARA CARGA DE ACEITE VEGETAL – CT 90
TROCHA 1676 – MEMORIA DESCRIPTIVA
DIMENSIONES EN MILIMETROS

DATOS OPERATIVOS

CUENTA EN LA PARTE SUPERIOR CON UN DOMO CON TAPA Y VÁLVULA DE SEGURIDAD, EL CUAL LE PERMITE LA CARGA DEL PRODUCTO. LA DESCARGA SE PRODUCE EN LA PARTE INFERIOR CENTRAL MEDIANTE UNA VÁLVULA TIPO SANDERS, ACCIONADA DESDE EL DOMO, LA CUAL ESTA CONECTADA A UNA CAÑERÍA DE Ø 3" QUE CONDUCE A SALIDAS POR AMBOS LADOS DEL VAGÓN (T DE DESCARGA)

DATOS TÉCNICOS

TARA: 22.500 Kg - CARGA MÁXIMA: 47.500 Kg – 50 m³
PESO MÁXIMO SOBRE EL RIEL: 80.000Kg
DISTANCIA ENTRE PARAGOLPES: 11.988
ALTURA RIEL AL CENTRO DEL PARAGOLPES: 1.055 MÁXIMO
DISTANCIA ENTRE CABEZALES DEL BASTIDOR: 10.972
DISTANCIA ENTRE CENTRO DE BOGIES: 7.010
DISTANCIA ENTRE CENTRO DE EJES: 1.829
ANCHO MÁXIMO: 2.591
ALTO TOTAL AL RIEL: 4.357
BOGIES: INTEGRALES A RODAMIENTOS CON CONTROL DE MARCHA
RUEDAS: 8 DE Ø 953 NOMINAL C/U
FRENO: EQUIPO AIRE COMPRIMIDO CON VÁLVULA ABSD
RADIO MÍNIMO DE CURVA: 90 m

