



VAGON TOLVA ABIERTA PARA PIEDRA – CT 73
TROCHA 1676 – MEMORIA DESCRIPTIVA
DIMENSIONES EN MILIMETROS

DATOS OPERATIVOS

CARGA SUPERIOR POR BOCA DE 2630 x 10110 Y DESCARGA POR SEIS (6) COMPUERTAS LATERALES DE 480 x 1540 C/U Y RAMPAS CIRCULARES QUE DISTRIBUYEN EL PRODUCTO DENTRO O FUERA DEL RIEL.

DATOS TÉCNICOS

TARA: 21.600 Kg - CARGA MÁXIMA: 58.400 Kg – 42 m³
PESO MÁXIMO SOBRE EL RIEL: 80.000Kg
DISTANCIA ENTRE PARAGOLPES: 13.600
ALTURA RIEL AL CENTRO DEL PARAGOLPES: 1.055 MÁXIMO
DISTANCIA ENTRE CABEZALES DEL BASTIDOR: 12.450
DISTANCIA ENTRE CENTRO DE BOGIES: 9.200
DISTANCIA ENTRE CENTRO DE EJES: 1.829
ANCHO MÁXIMO: 3.130
ALTO TOTAL AL RIEL: 3.703
BOGIES: INTEGRALES A RODAMIENTOS CON CONTROL DE MARCHA
RUEDAS: 8 DE Ø 953 NOMINAL C/U
FRENO: EQUIPO AIRE COMPRIMIDO CON VÁLVULA ABS/D
RADIO MÍNIMO DE CURVA: 90 m

