



VAGON GRAN GRANERO – CT 75 – CUADRADO
TROCHA 1676 – MEMORIA DESCRIPTIVA
DIMENSIONES EN MILIMETROS

DATOS OPERATIVOS

CARGA SUPERIOR POR ESCOTILLA DE 600 x 10186 CON PUERTAS EN CINCO TRAMOS DE 2037 C/U – DESCARGA POR SEIS (6) TOLVAS CON COMPUERTAS A CREMALLERA DE 340 x 400 C/U (REJILLA ENTRE RIELES) Y 4 COMPUERTAS LATERALES DE 160 x 800 C/U. PUEDEN TENER CAPOTA DE VENTILACIÓN EN LOS EXTREMOS SUPERIORES DEL TECHO Y FRENTE

DATOS TÉCNICOS

TARA: 27.600 Kg - CARGA MÁXIMA: 52.400 Kg – 83.75 m³
PESO MÁXIMO SOBRE EL RIEL: 80.000Kg
DISTANCIA ENTRE PARAGOLPES: 13.534
ALTURA RIEL AL CENTRO DEL PARAGOLPES: 1.055 MÁXIMO
DISTANCIA ENTRE CABEZALES DEL BASTIDOR: 12.402
DISTANCIA ENTRE CENTRO DE BOGIES: 8.440
DISTANCIA ENTRE CENTRO DE EJES: 1.829
ANCHO MÁXIMO: 2.896
ALTO TOTAL AL RIEL: 4.296
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

