DESCRIPCION



MARCA EAGER BEAVER USA

MODELO 60 GLS-3 2012

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

CAPACIDAD DE CARGA 50.000 KG

CAMA

TABLONES DE MADERA 2" ESPESOR

EJES

SUSPENSION NEUMATICA

PESO SEMI REMOLQUE 10.200 KG

ANCHO 2.60 M

LARGO UTIL CAMA 8.00 M

LARGO TOTAL 11.70 M

ALTURA CON CARGA 0.6 M

CHASIS

4 VIGAS ACERO ALTA RESISTENCIA DE 80.000 PSI

CHASIS ALMA VIGA DOBLE T

VIGAS TRANSVERSALES VIGAS LAMINADAS

CUELLO TIPO CISNE

AMARRES TIPO GANCHO EN TODA SU EXTENSION

EXTENSIONES LATERALES ALETAS ABATIBLES

SISTEMA DE RODADO

NEUMATICOS 12 NEUMATICOS, MEDIDA 295/80R22.5

LLANTAS 12 LLANTAS ACERO R22.5

> 3 EJES DIAMETRO 5" CAPACIDAD 25.000 LBS C/U EJES

FRENOS CIRCUITO DE FRENO 2 VIAS CON VALCULA PPAL. WABCO

SISTEMA DE FRENOS ANTIBLOQUEO DE RUEDAS 4S3M, CENSORES EN 2 EJES

ESTACIONAMIENTO FRENO DE RESORTE EN TODAS LAS RUEDAS

LLANTA AUXILIAR 1 NEUMATICOS, MEDIDA 295/80/R22.5



DIMENSIONES EN METROS



