



FICHA DE ESPECIFICACIONES TECNICAS
ADAPTADOR TIPO JEEP DOLLY

CAPACIDAD

De 26 Ton.

DIMENSIONES

Largo 12' x Ancho 2.60m

SUSPENSION

Neumática , con capacidad de 13,600Kg
(30,000lbs.)

2 ó 3 EJES

Tipo Pro-Par de $\frac{3}{4}$ " de espesor de Pared,
perfil redondo de 5" de diámetro
con una capacidad de 30,000 libras.
Con sistema de frenos ABS.

CHASIS

Viga $\frac{3}{4}$ " x 6 con alma de $\frac{3}{8}$ y refuerzo de $\frac{1}{2}$ "
en cuello de ganso acero 50,000 Lbs

ESTRUCTURA

Cargadores centrales en cal. $\frac{1}{4}$ "
faldón delantero de $\frac{1}{4}$ "

PLACA DE ENGANCHE:

Plancha de $\frac{3}{8}$ " en acero de 50,000 Lbs.

QUINTA RUEDA

Marca Holland

SISTEMA ELECTRICO

Luces laterales y traseras de posición.
Tipo incandescente a LED's.
sistema frontal de vías.
Especificación Norma US DOT.

PINTURA

Fondo anticorrosivo y pintura tipo
automotivo, Aplicados en 2 Capas.

RIMS

De disco UNIMONT de 8 $\frac{1}{4}$ " x 24
 $\frac{1}{2}$ ".

NEUMATICOS

Radiales de 24 $\frac{1}{2}$ " de 16 capas.