

REMOLQUES Y SEMIRREMOLQUES

PLATAFORMA



3 EJES



MEDIDAS

Largo 12.40 mts
Ancho 2.50 mts
Altura 1.46 mts

ESTRUCTURA BAJA O CHASIS

Viga IPR de 16 x 7
Cargadores viga IPS 4 x 2 3/4
Plancha con placa cal. 3/8 con refuerzos
Tope o defensa contra impactos en PTR de 4x4 y cartabones de 3/8
Piso de lámina antiderrapante cal. 10
Perno rey marca Holland 3/8
1 portallanta
Luces led rojas y ambar

PARED Y TECHO

Concha opcional de 90 cm o de 2 mts.

EJES Y FRENOS

3 ejes
Sistema de frenos ABS con válvula y líneas de manguera plástica azul y roja.

LLANTAS Y RINES

Llantas opcionales de cal. 22.5 a 24.5
Rines de acero al carbón forjado

SUSPENSIÓN

Suspensión opcional neumática tipo Hendrickson cal. 5/16 o muelles, perchas, balancines y tensores.

La plataforma Alzper está diseñada para el transporte de carga general, maquinaria, estructuras metálicas, contenedores y materiales sobredimensionados. Su piso de acero antiderrapante, bastidor reforzado y múltiples puntos de anclaje permiten una **sujeción segura y adaptable a distintos tipos de carga.**