



MOTO REMOLQUES SOBRE MEDIDAS

Los **moto remolques** elaborados en poliéster reforzado con fibra de virio (PRFV), cumplen con el objetivo de brindar a nuestros clientes, el apoyo para que el cargamento se les facilite más.

FIBRAS TITAN SAS

Oficina: Carrera 81A No. 71- 54 Int. 5 Apt. 317 | **Fabrica:** Carrera 68 B No. 1 - 14 Sur | Bogotá D.C.

E-mail: titan@fibrastitan.com - **Web:** www.fibrastitan.com

Teléfono: (57+1) 7515160 - (57+1) 9066046 - **Celular:** 312 - 5863551

Ficha Técnica / Moto Remolques Sobre Medidas

DESCRIPCION	DETALLE
Materiales de Fabricación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Poliéster reforzado con fibra de vidrio (PRFV). ▪ Pintura poliéster gelcoat, color personalizado. ▪ Roving continuo y/o tejido mac. ▪ Poliuretano de alta densidad. ▪ Acabado final pintura poliuretano color individualizado. ▪ Desarrollo sobre plantilla en madera MDF, ofreciendo estética y alta resistencia estructural.
Propiedades del Poliéster Reforzado con Fibra de Vidrio (PRFV)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Alta resistencia a sustancias químicas, agentes corrosivos, a los rayos UV; elevada fuerza mecánica y estructural evitando su deformación. ▪ Perdurabilidad al utilizar materias primas de óptima calidad. ▪ Buen comportamiento como aislamiento térmico y eléctrico. ▪ Material ligero o liviano de fácil instalación. ▪ Buen comportamiento ante pesos, cargas, resistente a la intemperie, mínimo mantenimiento y larga duración.
Dimensiones	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Externa Total: largo 00 cm x ancho 00 cm x alto 00 cm. ▪ Externa Cuerpo: largo 00 cm x ancho 00 cm x alto 00 cm. ▪ Interna Cuerpo: largo 00 cm x ancho 00 cm x alto 00 cm. ▪ Espesor aproximado 00 a 00 cm.
Especificaciones Técnicas	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Forma dinámica rectangular, cuadrada, ovalada, etc.; bodega principal a 1 o 2 cuerpos, lado externo liso e interno corrugado o lado externo e interno liso. ▪ Despensa auxiliar, tamaño y ubicación, de acuerdo al requerimiento del cliente. ▪ Puerta centrada apertura lateral parte trasera (bodega principal), con su respectivo sello empaque. ▪ Peso promedio, 100, 120, 150, etc., kilos. ▪ Capacidad productiva aproximada (patrón densidad agua): <ul style="list-style-type: none"> • Peso 00 kilogramos. • Volumen 0.00 metros cúbicos, equivalente a 000 litros.
Accesorios	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Puentes perfil internos forma omega, estructura externa tubo estructural, úes, platinas (chasis). ▪ Herrajes internos en platina acero inoxidable. ▪ Sistema de hojas suspensión. ▪ Eje central en acero inoxidable con sistema maquinado. ▪ Rin minero, rodamientos trabajo pesado y coraza 8 lonas. ▪ Cerrojo tipo leva o cierre trampilla o maletero. ▪ Bisagras laterales en acero inoxidable, bisagras tipo máquina, chapa de seguridad. ▪ Empaque sello lateral hermético de doble pestaña. ▪ Cable encauchetado y sistema direccionales tipo led. ▪ Tiro de arrastre en barra lisa. ▪ Tornillos, tuercas, guasas, arandelas, pines.