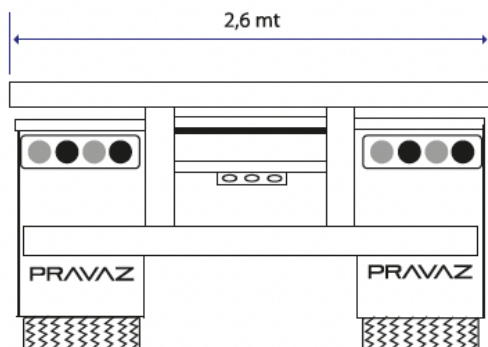


SEMIREMOLQUE

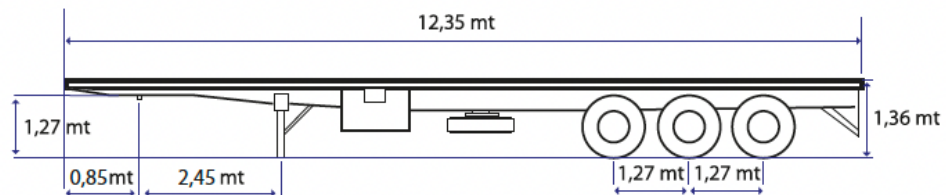
PLATAFORMA PLANA

DIMENSIONES

VISTA POSTERIOR



VISTA LATERAL



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producto	Capacidad	Ejes	Ejes Aplicación	Focos
Semirremolque Plataforma Plana	30 toneladas	3	Carga General	Led

Estructura	Vigas IPE 450, con certificado de componentes y procedencia del acero (Certificación CELSA). Acero de alta resistencia. Piso de Planchas diamantadas de 3 mm. Perno rey soldado o apernado de 2". Reforzamiento parte trasera de la rampla para que no se dañe con el ingreso de grúas horquillas al contenedor central de 20 pies.
Suspensión	Suspensión mecánica para 3 ejes con 10 hojas de 3" cada una. Capacidad 75.000 libras.
Gato de apoyo	Capacidad de carga estática 80T y capacidad de carga levantamiento 28T.
Llantas	8.25 x 22.5 disco europeo o americano.
Frenos	2 pulmones simple de 8" tipo 30 y 4 pulmones freno doble maxi 30/30. Flexible de frenos.
Ejes	Redondo 5" x 3/4" espesor, capacidad de eje 13.000 kg. Frenos de 16.5 x 8". Levas de frenos 10 estrías.
Electricidad	De acuerdo a Norma vigente, incluye focos Led Bivoltaje (12 y 24 Volts) sellados y montados en goma.
Pintura	Capa de epóxico y de pintura PU según el color que quiera el cliente.
Accesorios	Estanque de agua para 25 litros, tapabarros institucionales, guardafangos, tope de goma, alarma de retroceso, focos faeneros, barrera lateral ciclista (aluminio), caja de herramienta, huincha reflectante según norma y porta repuesto.

Opcional:

Cliente puede elegir en medidas 12.40, 13.50 y 14.50
 Barandas de 50 y 80 cms de alto
 Altura de cubre cabina
 Kit Minero
 Configuración de ejes (2+1, 1+1)
 Suspensión neumática