



Imagen ilustrativa

SEMIRREMOLQUE

CARGA SECA

55,5 TN. PBTC

SEMIRREMOLQUE

CARGA SECA

CARGA SECA RANDON

LA MEJOR OPCION DEL MERCADO

Aplicaciones: Ideal para el transporte de cargas paletizadas, cargas secas y general.



DESCRIPTIVO

CHASIS:

- Largueros de acero estructural perfil "I", travesaños pasantes "Ala Delta";
- 1º Eje direccional con aro JOST, con suspensión neumática;
- Ejes traseros distanciados suspensión neumática, marca SUSPENSYS;
- Nueva Trasera Randon Línea "R";
- Levante neumático en el 1º eje con sensor de carga automático;
- Piso antideslizante de 4,75 mm;
- 12 amarres portacontenedores;
- 12 porta estacas;
- Argollas de sujeción de carga;
- 13 Llantas de 9x22.5";
- Paragolpes rebatible;
- Porta auxilio doble;
- Guardabarros envolvente de plástico con parabarro anti-spray;
- Instalación eléctrica LED de 24V;
- Instalación neumática de dos líneas. Válvulas relé, alivio y liberación;
- Frenos EBS (ABS, RSS, balanza por eje) marca WABCO, con pulmones de 30", zapatas "Q-Plus" de 16.1/2x8"

CAJAS DE CARGA:

- Construcción en chapa de acero al carbón, con soldadura MIG/MAG;
- Barandas volcables y rebatible de 0,80 M;
- Cadenas sujetadoras con tensionadores;
- Parantes removibles y articulables;
- Defensa frontal de 1,20 M;
- Puerta trasera volcables y rebatible de 0,80 M;
- Arcos reforzados en pecho y trasera;

PINTURA POLIURETANICA:

- Caja de carga: Blanco Randon;
- Chasis: Negro Preto Parts;

ACCESORIOS:

- Cajón de herramientas;
- Tanque de agua;
- Cubre ciclista de aluminio;
- Llave de rueda;
- Malacates;

	Especificaciones	Unidad	Dimensiones
A	Largo total	m	13,50 14,50 15,30
B	Largo interno	m	13,45 14,45 15,25
C	Ancho externo	m	2,60
D	Ancho interno	m	2,50
E	Distancia entre ejes	m	2,50
F	Distancia de la pata de apoyo	m	2,30
G	Posición perno rey	m	1,60
H	Altura de plataforma	m	1,41
	Altura barandas	m	0,80
	Capacidad nominal	Pallets	26 28 30
	Tara estimada	Tn	8,6 9 9,4
	PBTC	Tn	55,5

