# RANDON

## **SEMIRREMOLQUE**





### SEMIRREMOLQUE BATEA 02+01

### **BATEA RANDON**

### LA MEJOR OPCION DEL MERCADO

# RANDON

Aplicaciones: transporte de arena, granos, fertilizantes, ripio, minerales y otros productos a granel.

#### **DESCRIPTIVO**

#### **CHASIS:**

- Largueros de acero estructural perfil "I", travesaños soldados;
- 1º Eje direccional con suspensión neumática SUSPENSYS;
- Ejes traseros con suspensión mecanica SUSPENSYS;
- · Levante neumático automático en el 1° eje;
- 13 Llantas de 9 x 22.5";
- Patas de apoyo con pie pivotante marca JOST;
- Perno rey de 2" marca JOST;
- Acople para tracto camión 6x2;
- Paragolpes fijo;
- Porta auxilio doble frontal;
- Guardabarros envolvente de plástico con parabarros anti-spray;
- Instalación eléctrica de 24V LED;
- Sistema de frenos EBS con ABS, RSS y balanza de control por eje marca KNORR BREMSE. Pulmones de 30", zapatas "Q-Plus" de 16.1/2x8"

#### **CAJAS DE CARGA:**

- · Caja en acero de alta resistencia, Plana;
- · Columnas laterales reforzadas;
- Eje de giro con abrazadera apernada;
- Cilindro de levantamiento hidráulico de 5 tramos, marca HYV
- Tapa trasera de panel único, con articulación superior, con sistema de traba de seguridad;

### PINTURA POLIURETANICA:

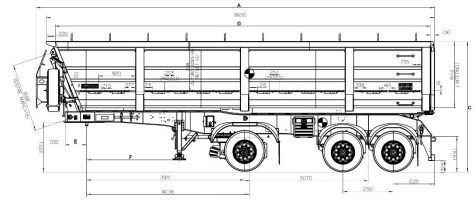
- · Caja de carga: Blanco Randon;
- · Chasis: Gris Randon:

\*Imágenes ilustrativas. Los datos y esquemas son aproximados.

Α	C	C	Ε	S	O	R	ı	O	S	

- · Cajón de herramientas;
- · Tanque de agua;
- · Llave de rueda;
- Cubre ciclista de aluminio;
- Escalera de inspección frontal y lateral;

	Especificaciones	Officaci	Difficusiones
Α	Largo total	m	9,89
В	Ancho total	m	2,6
С	Alto total	m	3,278
D	Largo interno de la caja	m	9,31
Ε	Posición perno rey	m	0,535
F	Distancia de la pata de apoyo	m	2,3
	Tara estimada con cubiertas	Tn	8,4
	Carga técnica	m3	35
	PBTC	Tn	52,5





<sup>\*</sup>Quedan sujetos a cambios sin previo aviso por el fabricante.