

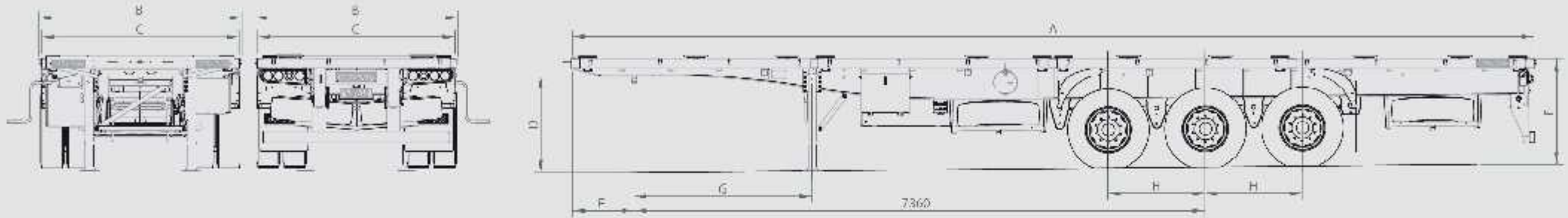
**RANDON**<sup>®</sup>

# Semirremolque Plataforma



Aplicación: transporte de cargas generales como cajas, chapas, barras, madera, pallets, big bags.





### Chasis

- Construido en vigas de perfil "I" en acero estructural y travesaños pasante modelo ala delta en sección "U".
- Suspensión de 3 ejes a balancines, sistema "Lub-free" y soportes estampados.
- Ejes tubulares de 11 toneladas de capacidad de carga cada uno.
- Rodado disco 8:25x22,5", opcional rodado artillero.
- Freno Master Q-Plus, Ø 16 1/2" x 8", tubeless, a aire comprimido, en dos líneas: servicio emergencia.
- Cámara de frenos Spring Brake, en los dos últimos ejes.
- Perno rey embridado Ø 2" (50,8 mm – JOST).
- Patas de apoyo marca JOST, mecánicas de 2 velocidades.
- Acople adecuado para tracto camión 6x4/6x2 ó 4x2.
- Guardafango en plástico inyectado con tapa barro de goma en las traseras.
- Parachoque trasero articulado, con resortes.
- Instalación eléctrica con luces LED Bi-vol (12/24V).

### Caja de carga

- Piso en chapa de acero diamantado (antideslizante) de 3 mm de espesor, opcional: chapa 4,75 mm o madera terciado marino.
- 12 enganches para sujetar contenedores marca JOST

### Componentes y accesorios

- Cajas metálicas para herramientas y carpa
- Reservatorio plástico para agua
- Porta llanta para 2 neumáticos
- Levante neumático en el primer eje, marca JOST

### Pintura Duratec

- Chasis con nueva pintura estándar Randon en color negro, pintura base aplicada a través de sistema E-coat y pintura final Top-coat.

### Opcional

- Suspensión 2 ejes balancines + 1 eje desplazado neumático fijo (sin sistema direccional).
- Suspensión 2 ejes balancines + 1 eje desplazado neumático con sistema auto direccional.

Cuotas	Denominación	Dimensiones				Unidad
		A	B	C	D	
A	Largo Externo	12.400	13.500	14.500	15.300	mm
B	Ancho Externo	2.600				mm
C	Ancho Interno	2.540				mm
D	Altura del piso a la mesa de acoplamiento	1.250				mm
E	Altura de la plataforma de carga	1.450	1.450	1.490	1.490	mm
F	Distancia de la frontal al perno rey	1.415	1.250	1.600	1.600	mm
G	Distancia del perno rey a los gatos de apoyo	2.300	2.300	2.300	2.400	mm
H	Distancia entre los ejes	1.250				mm
I	Llantas	8,25 x 22,5"				pul.
J	Neumáticos	295/80 x 22,5"				pul.
K	Capacidad de carga técnica	35.000				kgf
L	Tara aproximada con 13 neumáticos	6.620	6.960	7.180	7.630	kgf

Obs.: Las dimensiones de la tabla están de acuerdo a tractos camiones 4x2.

Los productos Randon están en continuo desarrollo, por lo tanto las especificaciones técnicas podrán ser cambiadas sin previo aviso.



Concesionaria:



Tel.: (591-3) 33 88 260 - Fax: (591-3) 342 3541  
 Tercer Anillo interno esq. Av. La Salle  
 e-mail: rodaria@rodaria.com.bo - www.rodaria.com.bo  
 Santa Cruz - Bolivia

**RANDON**

### Randon S.A. Implementos e Participações

Av. Abramo Randon, 770 - CEP: 95055-010 - Caxias do Sul - RS - Brazil  
 Tel. PABX 55 54 3209.2000 - Fax: 55 54 3209.2077 - www.randon.com.br - e-mail: export@randon.com.br