

SEMIRREMOLQUE CARGA GENERAL



SEMIRREMOLQUE SIDER



INNOVACIÓN
CALIDAD
COMPROMISO



SEMIRREMOLQUES Y ACOPLADOS

SEMIRREMOLQUE CARGA GENERAL

DIMENSIONES

Largo	14.400 mm.
Ancho	2.600 mm.
Altura del suelo a la base	1.400 mm.
Alto baranda	800 mm.
Frente	1.200 mm.
Tara playo aproximada	7.900 kg. +-3%
Tara con baranda aproximada	8.600 kg. +-3%
Llantas	13

EJES

2+1.
Ejes tubulares con rodamientos gemelos 518445 lubricados en grasa.

SUSPENSIÓN

Sistema de suspensión con elásticos de ballesta de 10 hojas de 75 mm de ancho por 12 mm. de espesor c/u.

SUSPENSIÓN NEUMÁTICA AUTODIRECCIONAL

Sistema con aro giratorio con doble hilera de bolitas.
Bajo mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Vigas armadas de sección doble T.
Baranda volcable de 800 mm. con 6 puertas por lado.
Piso de chapa rayada, actos y portalonas.
12 pinos portacontenedores y 6 portaestacas por lado.
Frenos de 8" en todos los ejes, con sistema spring brake en ejes traseros.

Sistema eléctrico y luces reglamentarias. Led combinado.
Doble cajón de herramientas.
Portauxilio doble.
Guardafangos de goma.
Guardabarros de plástico.
Depósito de agua.

PINTURA

Fosfatizado y desengrasado de la chapa, protección antióxido y pintura poliuretánica en toda la unidad.

OPCIONALES

Eje Disco de diez bulones o Artillero de 5 rayos.
Color a elección.
Levantaaje neumático.
Frenos ABS.

Sistema de iluminación LED completo.
Llantas de 9" X 22,5".
Construcción en chapa de alta resistencia para disminución de la tara del equipo.
3 ejes en tándem.

SEMIRREMOLQUE SIDER

DIMENSIONES

Largo	14.400 mm.
Ancho	2.600 mm.
Alto útil de carga	2.500 mm.
Tara aproximada	9.200 kg. +- 3%
Llantas	13

EJES

2+1.
Ejes tubulares con rodamientos gemelos 518445 lubricados en grasa.

SUSPENSIÓN

Sistema de suspensión con elásticos de ballesta de 10 hojas de 75 mm. de ancho por 12 mm. de espesor c/u.

SUSPENSIÓN NEUMÁTICA AUTODIRECCIONAL

Sistema con aro giratorio con doble hilera de bolitas.
Bajo mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Vigas armadas de sección doble T.
Cortinas en vinílico hilado en poliesterde 950 gr. m2
+- 5 %, color blanco brillante espesor 800 micrones.
Piso de chapa rayada.
Parantes laterales desplazables.
Llantas de 8,25" X 22,5", para cubiertas sin cámara.

Frenos de 8" en todos los ejes, con sistema spring brake en ejes traseros.
Sistema eléctrico y luces reglamentarias. Led combinado.
Doble cajón de herramientas.
Portauxilio doble.
Guardafangos de goma.
Guardabarros de plástico.
Depósito de agua.

PINTURA

Fosfatizado y desengrasado de la chapa, protección antióxido y pintura poliuretánica en toda la unidad.

OPCIONAL

Eje Disco de diez bulones o Artillero de 5 rayos.
Llantas con cámara de 9" X 22,5".
Sistema de iluminación LED completo.
Frenos ABS.

Construcción en chapa de alta resistencia para disminución de la tara del equipo.
Levantaaje neumático.
Color a elección.
3 ejes en tándem.

CONCESIONARIO

Paso de Los Libres 1861 (5900) Villa María, Córdoba, Argentina
Tel. 54 353 4619170/172. acoplados@cormetal.com.ar

 Industrias Cormetal - www.cormetal.com.ar

 **CORMETAL**