



MAS DE 60 AÑOS
INNOVANDO



CARROCERÍAS
VL, VT, VT-PATON

MODELO DE CHAPA ANTIDESGASTE

WWW.INDUSTRIASBACO.COM

Monteverde 3645, Burzaco - Gran Bs. As.

Teléfono: (00 54 11) 4299 1061

Info@industriاسبaco.com



VUELCO TRASERO

- Piso de chapa 4.75 mm. Travesaño debajo cada 350mm de distancia entre si.
- Puerta trasera, baranda y frente de chapa de 3.20mm de espesor.
- Opcional otros espesores de chapa y chapa antidesgaste 450 Brinell.
- Parantes de refuerzos en cada baranda.
- Largo libre interior de 4000mm a 4600mm.
- Un cilindro de 8".
- Ángulo de vuelco 55°.

• ESPECIFICACIONES

Piso de chapa 4.75 mm. Travesaño debajo cada 350mm de distancia entre si.
Puerta trasera, baranda y frente de chapa de 3.20mm de espesor
Como opcional otros espesores de chapa y en chapa especial de 450 Brinell
Parantes de refuerzo de cada baranda
Largo libre interior hasta 4600mm
Un cilindro de 8"
Ángulo de vuelco 55°
Sistema de brazos gemelos vinculados entre si a través de un tubo de torsión accionado por un cilindro hidráulico. Toma de fuerza y bomba incorporada, con mandos en la cabina del conductor. Montaje sobre bastidor monoblok independiente del chasis

• PINTURA

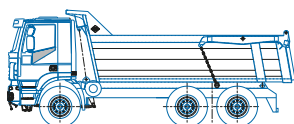
Pintura de carrocería y equipo: Arenado, tratamiento anticorrosivo, pintura anti óxido y dos manos de pintura poliuretana color a elección. Instalación de luces reglamentarias

• OPCIONAL

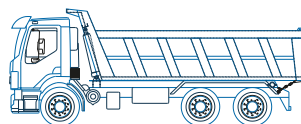
Barandas volcables y desmontables:
1. Agregar plano baranda volcable.
2. Agregar plano vt patón.
3. Derivacion de frenos y luces.
4. Derivacion Hidráulica.
5. Gancho Remolque.



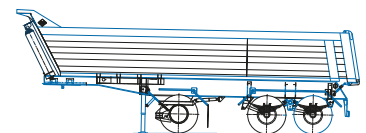
LINEA DE PRODUCTOS BACO



PTD ROQUERO



VUELCO TRASERO



BATEA