

SEMIRREMOLQUES INDUSTRIALES PESADOS CATEGORÍA O<sub>3</sub>  
HEAVY DUTY INDUSTRIAL SEMI-TRAILERS O<sub>3</sub> CATEGORY  
SEMI-REMORQUES INDUSTRIELS POIDS-LOURD CATÉGORIE O<sub>3</sub>



SEMIRREMOLQUE 5.000 kg

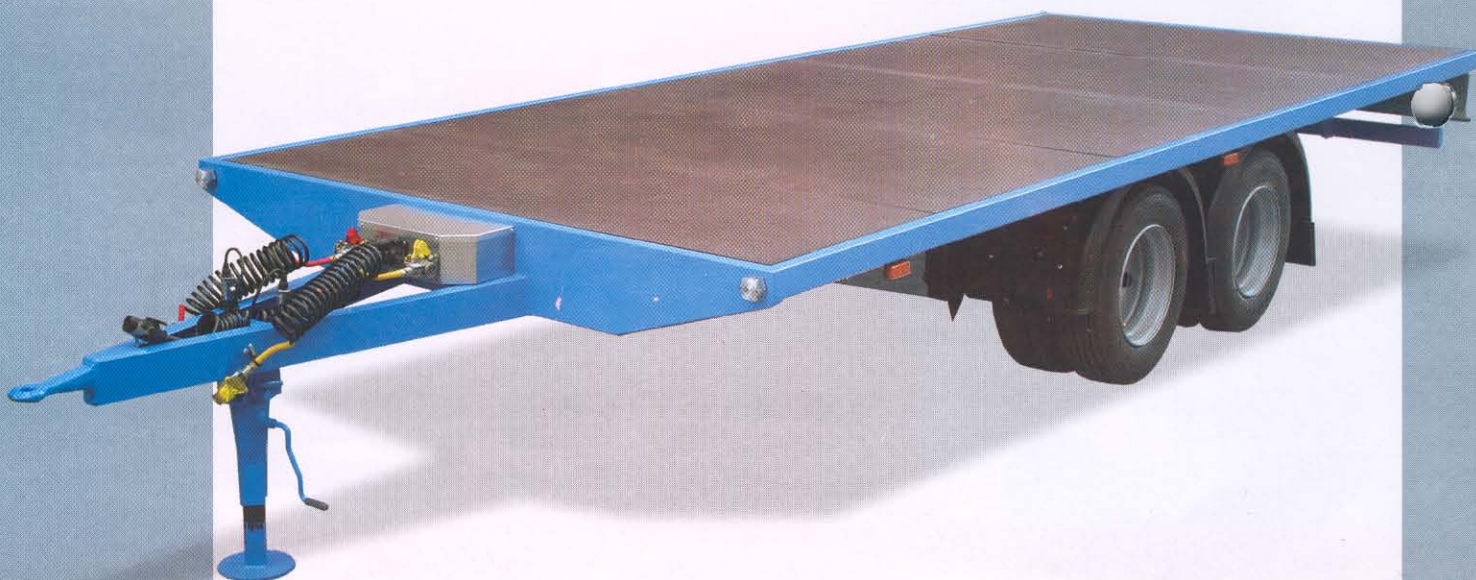


- Conversión de furgoneta chasis-cabina a tractora Semirremolque para 5 toneladas
- Conversion from a chasis-cabin van to a head truck 5 Ton Semi-trailer
- Changement de fourgonnette chassis-cabine à tractrice Semi-remorque pour 5 tonnes
- Dispositivo de quinta rueda
- Dispositif pour une cinquième roue
- Dispositiv for 5 tyre





Linea y diseño  
sobre asfalto

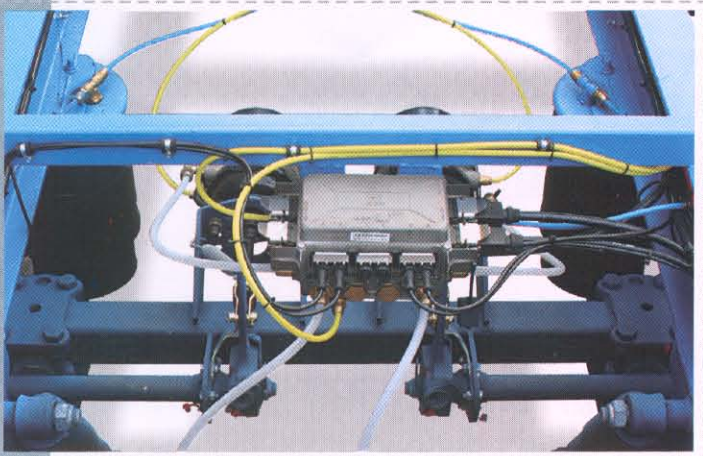


## REMOLQUES IR 10.000-EC

- Remolque MMTA máxima 10.000 kg, dos ejes centrales.
- Trailer with 10.000 kg of MMTA, 2 central axles.
- Remorque MMTA maximum 10.000kg, 2 axes centraux.

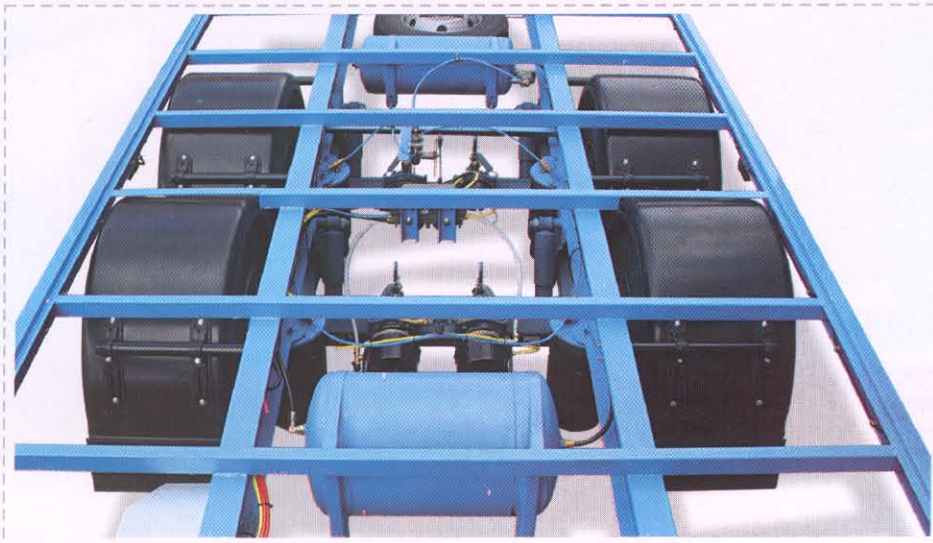
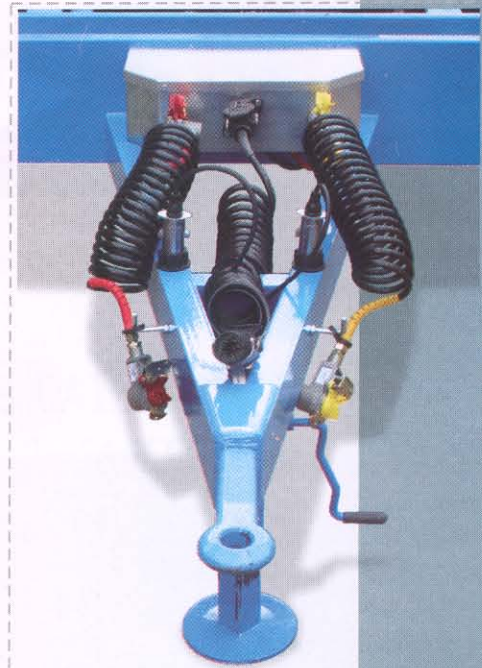






- Dispositivo ABS + EBS
- *ABS + EBS Gadget*
- *Dispositif ABS + EBS*

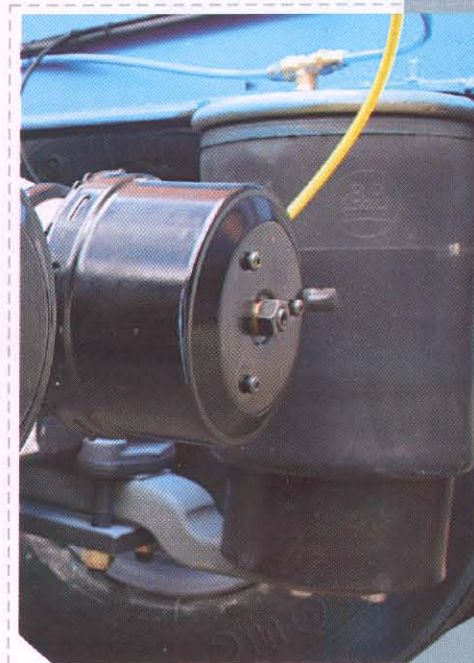
- Conexiones: roja (alimentación), amarilla (señal) y ABS (freno)
- *Connection: Red (feeding), yellow (indication), and ABS (brake)*
- *Branchement: rouge(alimentation), jaune (signe), et freinage ABS*



- Esquema circuito neumático
- *Diagram of pneumatic circuit*
- *Diagramme de circuit pneumatique*



- Válvula de aflojamiento, parking y toma de diagnosis
- *Relaxation, parking and diagnosis valve*
- *Soupape de tomber, parking et diagnostic*



- Suspensión mecánica y actuadores de freno
- *Mechanical suspension and brakechamber*
- *Suspension mecánica et chambre à cûr de freinage*





## REMOLQUES IR 10.000 - 2 ES

- Remolque MMTA 10.000kg. dos ejes separados
- Dispositivo de dirección constituido por un rodete de bolas
- Trailer with 10.000kg. of MMTA, 2 separated axles
- Direction device consisting on a ball chignon
- Remorque MMTA de 10.000kg. 2 axes séparés
- dispositif de direction constitué par un rouet billes

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y DIMENSIONES

TECHNICAL CHARACTERISTICS AND DIMENSIONS  
CARACTÉRISTIQUES POUR TOUS LE MODELES

| MODELO<br>MODEL<br>MODÈLE | M.M.A. (Kg) | MEDIDAS ÚTILES (mm) / USEFULL MEASURE (mm) / UTILE (mm) |  | RUEDAS (mm)<br>TYRES<br>ROUES |
|---------------------------|-------------|---|--|-------------------------------|
|                           |             | LONGITUD (mm)<br>LENGTH (mm)<br>LONGEUR (mm)            | ANCHURA (mm)<br>WIDTH (mm)<br>LARGEUR (mm) |                               |

#### SEMIREMOLQUES INDUSTRIALES PESADOS CATEGORÍA O<sub>3</sub>

**SR-5000** 5000\*Según requerimiento del cliente y sobre proyecto

#### REMOLQUES INDUSTRIALES PESADOS 2 EJES SEPARADOS CATEGORÍA O<sub>3</sub>

**IR-100002ES** 10000 de 5000 a 8000 de 2000 a 2500 a definir

#### REMOLQUES INDUSTRIALES PESADOS 2 EJES CENTRALES CATEGORÍA O<sub>3</sub>

**IR-10000EC** 10000 de 5000 a 8000 de 2000 a 2500 a definir