

JOPER

REBOQUES AGRÍCOLAS BASCULANTES
TIPPING AGRICULTURAL TRAILERS
REMORQUES AGRICOLES BASCULANTES

TB



10 TBDE



● CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Chassis, lança e estrutura da caixa, em chapa quinada.
- Caixa com fundo em chapa com taipais em madeira ou metálicos com perfis para aplicação de fueiros.
- Caixa basculante trilateral.
- Malhal à frente em cantoneira.
- Suspensão rígida, para modelos 1.5 ETB a 6 TB.
- Suspensão com molas, para os modelos 7.5 TB a 10 TBDE.
- Lança regulável em altura.
- Macaco hidráulico (standard no mod. TBDE).
- Travão mecânico ou mecânico e hidráulico.
- Macaco de descanso com afinação de altura.
- Olhal de engate rotativo.
- Livrete e instalação eléctrica.

EQUIPAMENTO EXTRA

- Molas para os modelos 1.5 ETB a 6 TB.
- Taipais suplementares.
- Travão hidráulico para os modelos 1.5 ETB a 6 TB.
- Macaco hidráulico de descanso.
- Boquete no taipal traseiro, para descarga de cereais ou no taipal lateral para descarga de tomate.
- Roda suplente.
- Chave de rodas.

● MAIN FEATURES

- Angle plate chassis, draw bar and body structure.
- Wooden body floor in plate with wooden or metal side boards with profiles for stakes fitting.
- Three-sided dumping body.
- Front block in iron bar.
- Hard suspension for the models 1.5 ETB to the 6 TB.
- Suspension with springs for the models 7.5 TB to the 10 TBDE.
- Draw bar regulable in light.
- Hydraulic stand jack (standard on model 10 TBDE).
- Mechanical brake or mechanical and hydraulically operated.
- Adjustable stand jack.
- Rotating coupling hole.
- Lighting system.

OPTIONAL EQUIPMENT

- Springs for the models 1.5 ETB to the 6 TB.
- Extra sideboards.
- Hydraulic brake for the models 1.5 ETB to the 6 TB.
- Hydraulic stand jack.
- Rear sideboard device for grain unloading or in the lateral sideboard for tomato unloading.
- Extra wheel.
- Wheel whrench.

● CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Châssis, flèche et structure de caisse, en tôle pilée.
- Caisse avec le fond en tôle avec les ridelles en bois ou métalliques et profils pour l'application de renachers.
- Caisse basculante trilatéral.
- Maille devant le cantonnier.
- Suspension rigide, pour les modèles 1.5 ETB à 6 TB.
- Suspension avec des ressorts, pour les modèles 7.5 TB à 10 TBDE.
- Barre d'attelage réglable en hauteur.
- Béquille hydraulique (Standard ou mod. 10 TBDE).
- Frein mécanique ou mécanique et hydraulique.
- Béquille à cric réglable.
- Oeillet d'attelage tournant
- Installation électrique.

EQUIPEMENT EXTRA

- Ressorts pour modèles 1.5 ETB à 6 TB.
- Ridelles supplémentaires.
- Frein hydraulique pour modèles 1.5 ETB à 6 TB.
- Béquille hydraulique.
- Dispositif de décharge des céréales sur ride-arrière ou sur la ridelle latérale pour décharger les tomates.
- Roue supplémentaire.
- Clé de roues.



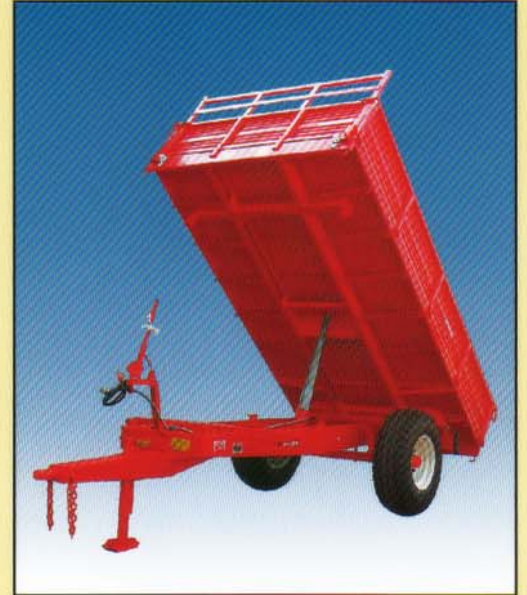
● MACACO HIDRÁULICO DE DESCANSO

● HYDRAULIC JACK

● BÉQUILLE HYDRAULIQUE



3 TB





4 TB



| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - TECHNICAL CHARACTERISTICS - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | | | | | | | |
|--|---|----------------------|--|-------------------------|---|--|-----------------------------|
| MODELO TYPE MODÈLE | PESO BRUTO GROSS WEIGHT POIDS TOTAL EN CHARGE (Kg) | TARA TARE (Kg) | RODADO WHEEL SET ORDINÉRE | PNEUS TYRES PNEUS | DIMENSÕES DA CAIXA BODY DIMENSIONS DIMENSIONS DE LA CAISSE (m) | ALTURA DO SOLO AO ESTRADO PLATFORM LOADING HEIGHT HAUTEUR DU SOL AU PLATEAU (m) | TRAVÕES BRAKES FREINS |
| 1.5 ETB | 1.500 | 570 | Simple Single wheel Rue simple | 6.00x16 (6) | 2,25x1,50x0,50 | 0,82 | mec. |
| 1.8 ETB | 1.875 | 600 | " | 6.00x16 (6) | 2,40x1,50x0,50 | 0,82 | " |
| 2 ETB | 2.000 | 600 | " | 10,0/75x15,3 (10) | 2,40x1,50x0,50 | 0,82 | " |
| 2.5 ETB | 2.500 | 640 | " | 10,0/75x15,3 (10) | 2,60x1,50x0,50 | 0,85 | " |
| 2.5 TB | 2.500 | 680 | " | 10,0/75x15,3 (10) | 2,60x1,70x0,50 | 0,85 | " |
| 3 ETB | 3.000 | 640 | " | 10,0/75x15,3 (10) | 2,60x1,50x0,50 | 0,85 | " |
| 3 TB | 3.000 | 680 | " | 10,0/75x15,3 (10) | 2,60x1,70x0,50 | 0,85 | " |
| 3.5 ETB | 3.500 | 880 | " | 11,5/80x15,3 (10) | 3,00x1,60x0,50 | 0,90 | " |
| 3.5 TB | 3.500 | 980 | " | 11,5/80x15,3 (10) | 3,00x1,85x0,50 | 0,90 | " |
| 3.5 GTB | 3.500 | 1.120 | " | 12,5/80x15,3 (10) | 3,30x1,85x0,50 | 0,97 | " |
| 4 ETB | 4.000 | 880 | " | 11,5/80x15,3 (10) | 3,00x1,60x0,50 | 0,90 | " |
| 4 TB | 4.000 | 980 | " | 11,5/80x15,3 (10) | 3,00x1,85x0,50 | 0,90 | " |
| 4.5 ETB | 4.500 | 1.120 | " | 12,5/80x15,3 (14) | 3,30x1,85x0,50 | 0,97 | " |
| 5 ETB | 5.000 | 1.210 | " | 12,5/80x15,3 (14) | 3,50x1,85x0,50 | 0,97 | " |
| 5 TB | 5.000 | 1.260 | " | 12,5/80x15,3 (14) | 3,50x2,00x0,50 | 0,97 | " |
| 5 TB | 5.000 | 1.300 | Duplo Twin wheels Rue jumelée | 7.00x16 (10) | 3,50x2,00x0,50 | 0,90 | " |
| 6 TB | 6.000 | 1.580 | " | 7.50x16 (10) | 3,80x2,10x0,50 | 0,90 | " |
| 7.5 TB | 7.500 | 2.250 | " | 7.50x20 (12) | 4,60x2,30x0,50 | 1,18 | Mec. + Hid. |
| 10 TB | 10.000 | 2.300 | " | 8.25x20 (14) | 4,60x2,30x0,50 | 1,18 | " |
| 10 TBDE | 10.000 | 2.700 | Duplo eixo/rodado simples Double axle/single wheels Deux essieux/roues simples | 9.00x16 (14) | 4,60x2,30x0,50 | 1,16 | " |