# Kits completos para basculante - Dumper complete kits

KIT SEMI-REBOQUE - SEMI-TRAILER KIT





#### **Vantagens**

- Tem como componente a válvula hidráulica de tanque três vias/três posições, que permite a parada da caçamba em qualquer ponto sem que seja necessário desligar a tomada de força.
- Comando pneumático, estilo joystick, que permite o controle proporcional da descida da caçamba em 3 posições, apresenta sinal luminoso para a tomada de força e a desliga automaticamente quando a caçamba é baixada.
- Seu reservatório de óleo é revestido com tinta automotiva, de qualidade superior do que a tinta normal e com durabilidade de quase 3 vezes maior.
   As cintas que o prendem são feitas em aço inox.
- Beleza e funcionalidade a serviço da eficiência, durabilidade e suavidade nos movimentos da caçamba.

#### Advantages

- Its component hydraulic tank three-way valve / three positions, allowing the bucket to stop at any point without having to turn off the PTO.
- Pneumatic control, joystick style, which allows proportional control of the descent of the bucket in 3 positions, shows bright signal to the power outlet and automatically shuts off when the bucket is lowered.
- Your oil tank is coated with automotive paint, top quality ink than normal and durability of almost 3 Clockwises higher. The straps that hold it are made of stainless steel.
- Beauty and functionality in the service of efficiency, durability, and softness in the movements of the bucket.

## BOMBAS HIDRÁULICAS PARA KIT MEDAL SUPERTRUCK - HYDRAULIC PUMPS FOR SUPERTRUCK MEDAL KIT

**Código** - *Code:* **539083 538083** 





Função - Function	Principal - Main	Principal - Main
Máquina - Machine	Caminhão - Truck	Caminhão - Truck
Modelo - Model	Basculante - Dump trucks	Basculante - Dump trucks
Tipo do eixo - Shaft type	B6 x 32 x 36 DIN 5462 - 8 dentes - 8 teeth	Ø7/8" - 13 estrias - 13 Spline
Sentido de rotação Rotating direction	Bi-rotacional Bi-rotational	Bi-rotacional Bi-rotational
Opções de pórtico Portico options	Entrada: Rosca 1" BSP - Lateral e traseira Input: Screw 1" BSP - Lateral and back	Entrada: Rosca 1" BSP - Lateral e traseira Input: Screw 1" BSP - Lateral and back
	Saída: Lateral e traseira Output: Lateral and back	Saída: Lateral e traseira Output: Lateral and back
Deslocamento - Displacement	83 cm <sup>3</sup> /Rot	83 cm <sup>3</sup> /Rot
Flange de fixação Fastening flange	Europeu 4 furos European 4 Holes	SAE "B" 2 Furos SAE "B" 2 Holes
Pressão de trabalho - Working pressure	190 BAR	190 BAR

#### **Vantagens**

- Bomba mais silenciosa;
- Mais opções de montagem das conexões entrada/saída;
- Rotação Bi-rotacional, não precisa inverter rotação;
- Construção compacta;
- Duas opções de flange de fixação.

## Advantages

- Pumn auietei
- More options for mounting the connections input / output;
- Bi-rotational rotation, do not need reverse rotation;
- Compact construction;
- Two options for fastening flange.



## KIT MEDAL CILINDRO FRONTAL LINHA LEVE - MEDAL KIT FRONT LIGHT LINE CYLINDER



#### Vantagens e características

- Bomba com vazão de 68 cm<sup>3</sup>/Rot;
- Pressão de trabalho de 190 BAR;
- Pintura epóxi;
- Permite a parada da caçamba em qualquer ponto sem que seja necessário desligar a tomada de forca;
- Capacidade do Reservatório 84/68 litros.

#### Advantages and particulars

- Pump displacement: 68 cm<sup>3</sup>/Rot;
- · Working pressure: 190 BAR;
- Epoxy paint;
- Allows the bucket to stop at any point without having to turn off the PTO;
- · 84/68 liters of tank capacity.

## KIT MEDAL CILINDRO FRONTAL KMLM01 - KIT MEDAL FRONT CYLINDER KMLM01





#### Bomba Hidráulica - Hydraulic pump e rotação Bi-rotacional

Sentido de rotação

Rotating direction

Flange de fixação Fastening flange

Tipo do eixo

Romba Hidráulica

SAE"B" 2 Furos

Ø7/8" - 13 dentes

## Vantagens e características

- Bomba com vazão de 83 cm<sup>3</sup>/Rot;
- Pressão de trabalho de 190 BAR;
- Pintura epóxi;
- Permite a parada da caçamba em qualquer ponto sem que seja necessário desligar a tomada de força;
- Capacidade do Reservatório 126/104 litros;
- Capacidade da linha de retorno para tanque: 200 litros/minuto.

#### Advantages and particulars

- Pump displacement: 83 cm³/Rot;
- Working pressure: 190 BAR;
- Epoxy paint;
- Allows the bucket to stop at any point without having to turn off the PTO;
- 126/104 liters of tank capacity;
- Capacity of the return line to the tank: 200 liters per minute.

## KIT MEDAL CILINDRO FRONTAL KMLM06 - KIT MEDAL FRONT CYLINDER KMLM06





# Bomba Hidráulica - Hydraulic pump

Sentido de rotação Rotating direction

Flange de fixação Fastening flange

Tipo do eixo

Bi-rotacional

Europeu 4 Furos European 4 Holes

ixo B6 x 32 x 36 DIN5462 - 8 dentes type B6 X 32 X 36 DIN5462 - 8 teeth

### Vantagens e características

- Bomba com vazão de 83 cm<sup>3</sup>/Rot:
- Pressão de trabalho de 190 BAR;
- Pintura epóxi;
- Permite a parada da caçamba em qualquer ponto sem que seja necessário desligar a tomada de força;
- Capacidade do Reservatório 126/104 litros;
- Capacidade da linha de retorno para tanque: 200 litros/minuto.

#### Advantages and particulars

- Pump displacement: 83 cm<sup>3</sup>/Rot;
- Working pressure: 190 BAR;
- Epoxy paint;
- Allows the bucket to stop at any point without having to turn off the PTO;
- 126/104 liters of tank capacity;
- Capacity of the return line to the tank: 200 liters per minute.