



#### • CHASIS:

Construido en chapa de acero carbono 4,75mm.

#### • CILINDRO:

Fabricado en sentido helicoidal, accionado por sistema de reversión con sentido frente, neutro o atrás.

#### • ABERTURA DEL MATERIAL:

Abertura de compuertas con accionamiento neumático.

Opcional: Accionamiento manual.

#### • RODADO:

04 (cuatro) neumáticos 600 x 9, con cámara de aire y protector.

#### • ENGANCHE DE ARRASTRE:

A través de 02 (dos) brazos laterales que deben ser acoplados en el rodado trasero do vehículo (aro 20).

#### • DIMENSIONES DEL EQUIPO:

Peso aproximado: 800 kg.

Capacidad de Material: 2,2 m<sup>3</sup>.

Anchura útil de distribución: 3.600mm.

Anchura total: 4.000mm.



**NEUMÁTICO**

**MOVITEC**

REPRESENTA Y DISTRIBUYE EN PARAGUAY

[www.movitec.com.py](http://www.movitec.com.py)

 (595 21) 649 016 / 338 5011

 [ventas@movitec.com.py](mailto:ventas@movitec.com.py)

 Avda. Eugenio A. Garay  
N° 1548 | San Lorenzo - Paraguay