

# FICHA DE PRODUCTO

COD. 75-39

REF. TGI 2.0 DNN INOX/AISI 304



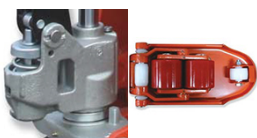
## Datos Técnicos

Ancho (B) (mm)	540
Largo (L) (mm)	1150
Rodillos (mm)	4x Ø 82x70 NY (Nylon monobloque)
Rueda timón (mm)	2x Ø 200x50 NY (Nylon monobloque)
Elevación máxima (mm)	200
Altura mínima (mm)	85
Capacidad de carga (Kg)	2500
Material	Acero Inoxidable AISI 304
Control ascenso/descenso	Manual
Nº impulsos elevación máx.	14
Radio de giro	200°/210°
Peso (Kg)	72,00



## Particularidades:

- Válvula de sobrecarga.
- Bomba en acero inoxidable AISI 316.
- Descenso rápido sin carga, más despacio con carga.
- Mando de 3 posiciones.
- Chasis en acero Inoxidable AISI 304.
- Rodamientos de ruedas y rodillos INOX (especiales para trabajar en frío).
- Juntas de primera calidad.
- Tándem de rodillos con rodillos de entrada y salida.



## Recambios:



975-60/310  
Rueda Timón Ø200x50mm  
AC - Aluminio Caucho



975-60/310NY  
Rueda Timón Ø200x50mm  
NY - Nylon



975-60/310PU  
PU: 975-60/310PU



975-60/227  
Rodillo Pala Ø82x70mm  
PU - Hierro-Poliuretano



975-60/227HE  
Rodillo Pala Ø82x70mm  
HE - Hierro-Elasthane



975-60/227NY  
Rodillo Pala Ø82x70mm  
NY - Nylon

