



VIALCAM S.A.

# ELEVADOR TRANSPORTADOR DE ROLLOS

# UG 400

**ALTURA DE  
LEVANTE**  
**4**  
MTS



Menor  
Costo



Mayor  
Resistencia



Extrema  
Vida Útil



GROSSPAL





# UG 400

DIMENSIONES GENERALES en mm					
UG 400	ALTO TOTAL	ANCHO TOTAL	LARGO TOTAL	DISTANCIA EJE / ENGAN.	PESO
TRABAJO	0 a 4000	2220	CON PUAS	2100	480 kg
			4750		
TRANSPORTE	2300	2220	SIN PUAS		
			3400		

## FICHA TÉCNICA

**Chasis:** De gran resistencia, construido con tubos de acero y chapa de 8 mm, totalmente reforzado, soldado en atmósfera controlada con sistema Mag-Mig, lo que permite conseguir una estructura robusta y de gran confiabilidad.

**Brazos de Levante:** Sistema de levante por medio de paralelogramo accionado por cilindro central especialmente diseñado para tal fin, con mangueras y acoples rápidos, opcional comando por válvula hidráulica de un cuerpo de doble efecto. Brazo superior de registro inclinación púas, por registro mecánico (criquet).

**Plataforma de Carga:** De gran robustez, posee dos púas inferiores para la carga del rollo y una púa superior central para fijar el mismo. La inclinación se logra a través del brazo superior del paralelogramo.

**Altura de Trabajo:** Variable de 0 a 4 metros. Traba de seguridad en cilindro hidráulico para el transporte.

**Capacidad de Carga:** 1200 Kgs.

**Rodados:** 650 x 16.

**Pintura:** Desengrasado, desoxidado y acabado con pintura sintética amarilla GROSSPAL.

## OPCIONALES:

Cilindro Inclinación paralelogramo y válvula desviadora. Cubiertas.



## VIALCAM S.A.

Bartolomé Mitre 900. Tel./Fax: (03533) 421968 - 422011  
C.P.: X 5992 CPT. Las Varillas. Córdoba. Rep. Argentina

Teléfono de Ventas: (03533) 422545

E-mail 1: grosspalvtas@lasvarinet.com.ar

E-mail 2: ventas@grosspal.com

► [www.grosspal.com](http://www.grosspal.com) ◀



Diseño Mejorado



Serv. Mecánico



CONCESIONARIO