

## NIVELADORA DE ARRASTRE

# NA 12



IRAM - ISO 9001:2015



INDUSTRIA ARGENTINA  
PARA EL MUNDO





**FICHA TÉCNICA**

**Bastidor:** Tipo tubular en chapa de acero de 8 mm, nervado interiormente para soportar grandes esfuerzos; soldado eléctricamente con sistema "Mag Mig" bajo protección gaseosa.

**Vertedera:** Ancho de corte 3050 mm, en chapa de acero de 13 mm con cuchillas de corte en forja, cambiabiles, con regulación de ángulo de vuelco y desplazamiento lateral.

**Despeje:** 300 mm con cilindro hidráulico.

**Rodado:** Montado sobre rodamientos cónicos, con placa de regulación de altura para cubiertas 650 x 16 (sin cubiertas).

**Regulación Profundidad:** Con cilindro hidráulico provisto por fábrica.

**Regulación Inclinación para Cuneteo:** A través de tensor regulable que puede reemplazarse por cilindro hidráulico estándar (opcional).

**Regulación Angulación de Vertedera:** Mediante el plato de giro horizontal fijado con perno de traba.

**Capacidad de Lastre:** 450 kg.

**OPCIONALES** Cubiertas tipo agrícola. Cilindro Hidráulico.

DIMENSIONES GENERALES				
ALTURA	ANCHO TOTAL	LARGO TOTAL	LARGO VERTEDERA	PESO
1650 mm	2300 mm	4800 mm	3050 mm	1250 kg

**NA12**



Su mejor **INVERSIÓN** \$

Usados correctamente y recibiendo una buena mantenimiento, estos implementos alcanzan una extensa vida útil, logrando que su inversión sea altamente rentable.



60

**VIALCAM S.A.**

Bartolomé Mitre 900. Las Varillas (5940). Córdoba. Rep. Argentina  
 Tel./Fax: +54 (3533) 421968 / 422011. Ventas: +54 (3533) 422545  
 E.mail: grosspalvtas@lasvarinet.com.ar / ventas@grosspal.com



GROSSPAL ON-LINE

PARA VER ESTE PRODUCTO EN ACCIÓN, INGRESÁ A:

You Tube /Grosspal Oficial



CONCESIONARIO