

CONSTRUCTORA DE CANALES

VG2500



VIALCAM S.A.





CONSTRUCTORA DE CANALES
VG2500

DIMENSIONES GENERALES (*)

ANCHO MÁXIMO DE TRABAJO	PROFUNDIDAD DE CLAVADO	PESO APROXIMADO
2500 mm	650 mm	700 kg

* Datos Aproximados

trucco.com.ar

FICHA TÉCNICA

Implemento ideal para la construcción de canales, con objeto de drenar las aguas de los lotes que necesitan ser trabajados, reduciendo al mínimo el tiempo de espera.

Chasis: Robusto, construido con tubos de 180 x 100 x 6,35 mm y chapa 1/2" de espesor. De diseño simple, compacto y con mínimo mantenimiento, logrando trabajos eficientes, en menor tiempo y bajo costo.

Deflectores laterales: Colocados al final de cada vertedera para impedir que la tierra desprendida caiga dentro del canal.

Regulación hidráulica: Provista de dos cilindros hidráulicos estándar de 3" para el control de profundidad e inclinación de la vertedera.

Capacidad de trabajo: Profundidad: 0,65 m.

Ancho: 2,5 m.

Potencia mínima requerida: 90 hp.

Peso: 700 kg.

Velocidad de trabajo: 3 a 4 km/h

Llantas: 4.50 x 16" para cubiertas 6.50 x 16"

Opcionales: Cubiertas.



Su Mejor Inversión!

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 ◀



Diseño Mejorado



Serv. Mecánico



CONCESIONARIO