

TRILLER FIBRA 1L

LÍNEA TRILLER

www.ikedamaq.com.br



Soporte para carrete de fibra óptica.

TRILLER FIBRA 1L



Triller Fibra 1L es ideal para la conducción de cables de fibra óptica para interconectar 2 puntos.

Triller Fibra es un implemento que, en una sola operación, realiza 3 trabajos:

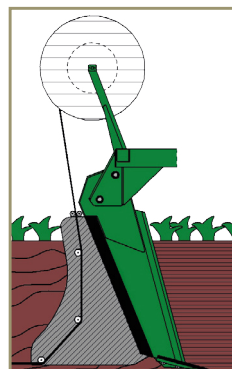
- 1 - Abre un surco en el suelo con una profundidad ajustable de 80 a 110 cm;
- 2 - Instala, uniforme y homogéneamente, cables de fibra óptica de hasta Ø13 mm de diámetro en el fondo de este surco;
- 3 - El surco se cierra naturalmente por el regreso de tierra dispersada.

En su mayor profundidad de trabajo, necesita de tractores con 220 CV, logrando velocidades de trabajo de hasta 4 km/h.

Su vástago vertical corta el suelo y aleja lateralmente las paredes del surco. El diseño especial del vástago permite encaminar el cable a su parte interna, liberándolo en el fondo del surco. El recubrimiento lateral de polietileno UHMW de las alas del vástago hace que el suelo se deslice con poca resistencia y después de su paso, se produce el regreso de las paredes laterales del surco, cerrándolo inmediatamente, reteniendo el cable en su porción más profunda.

Las roldanas guías de nilón technil, instaladas entre las dos alas laterales, garantizan el encaminamiento del cable a la parte interna del vástago.

El soporte del carrete fue proyectado para recibir rollos de hasta 3000 metros de largo.



Modelo	Tipo	Profundidad de trabajo	Seguridad	Peso	Potencia Mínima
Triller Fibra 1L	Montado	80 a 110 cm	Tornillo Fusible	970 kg	220 cv