

TR 50

El TR zanjadora 50/6 facilita trabajos de excavación de zanjas en cables y líneas de ponedoras en jardines, escuelas y parques sin mover tierra demasiado. La propia trinchera es de hasta 45 cm de profundidad, con un perfil claro y limpio invariable dada por el ancho de la cadena de corte. La máquina se utiliza para hacer zanjas en suelos compactos con piedras pequeñas en tamaño hasta 50 mm en la operación de un solo hombre.

La velocidad de apertura de zanjas es de unos 60 metros lineales por hora. La propia trinchera es de hasta 45 cm de profundidad, con un perfil llano y limpio.

Tierra suelta se desplaza por medio de un tornillo sin fin a un lado de la zanja que permite zanja fácil rellenado. El diseño compacto de la zanjadora, su potencia de salida del motor y el juego de las fuerzas hacen su operación y control muy fáciles.



Vista previa de video - TR50

Abierto

Specificación Técnica	TR 50/7	TR 50/6, 5H
Dimensiones Overall	1560 x 700 x 800 mm	1560 x 700 x 800 mm
Fosa de ancho	100 mm (120 mm)	100 mm (120 mm)
Trench departamento	150, 250, 340, 450 mm	150, 250, 340, 450 mm
Peso	135 kg	135 kg
MOTOR	KOHLER CH 270	HONDA GX 200
Displacement	208 cm ³	196 cm ³
Poder	5,2 kW / HP 7	4,1 kW / 5,5 HP
Esfuerzo de torsión	12,3 Nm / rpm 2800	13,2 Nm / rpm 2500
Relación de compresión	8,5: 1	8,5: 1
Capacidad de aceite	0,6 l	0,6 l
Capacidad del depósito	4,1 l	3,6 l
Lubricación	La lubricación por salpicadura	La lubricación por salpicadura
Iniciar	Manual	Manual

