

RUEDA ZANJADORA

T 800



DISEÑAMOS
VUESTRA SATISFACCIÓN.

- ✓ Altas prestaciones de trabajo sobre asfalto, cemento y roca.
- ✓ Óptima maniobrabilidad trabajando incluso marcha atrás.
- ✓ Altísimo nivel de seguridad con rueda completamente protegida a cualquier profundidad de trabajo.
- ✓ Motor hidráulico de pistones de gran cilindrada en toma directa con la rueda, para el máximo rendimiento.
- ✓ El motor hidráulico, expresamente estudiado para la SIMEX T 800, tiene un ancho de 230 mm. y ENTRA EN LA ZANJA permitiendo alcanzar la profundidad de excavación de 800 mm., manteniendo dimensiones reducidas de la rueda.
- ✓ Perfecto posicionamiento y dimensión de las ventanas de salida del material para permitir un buen vaciado de la zanja.



EXCAVACIÓN DE SECCIÓN FIJA.



Profundidad 800 mm.
Ideales para el tendido de cables y tuberías con intervención rápida y no invasora del ambiente.

Gran ahorro porque:

- excavan y vacían al mismo tiempo dejando la excavación libre de material fresado;
- permiten realizar excavaciones de pequeña sección, homogéneas, reduciendo los costes de realización y de sucesivo llenado;
- elevada velocidad de ejecución y limitada ocupación de la carretera, limitada a la anchura de la minipala.



DISEÑAMOS
VUESTRA SATISFACCIÓN.

DATOS TÉCNICOS

	T 800	
Rueda Base		
Profundidad de excavación	450 - 800	mm
Anchura	240	mm
Velocidad media de trabajo (1) (rueda base, máxima profundidad)	25 - 300	cm/min
Regulación profundidad	hidráulica	
Translación lateral	hidráulica	
Peso operativo	1300	kg
Capacidad requerida de aceite	110 - 160	l/min
Presión requerida (2)	300 - 180	BAR

- (1) La velocidad de trabajo se ve influida de modo decisivo por la dureza del material a excavar, la profundidad de excavación y la potencia hidráulica disponible.
- (2) La presión debe ser inversamente proporcional al caudal disponible.

Distribuidor oficial para España:
 EURO IMPLEMENTOS S.L.
 C/Juan XXIII, 54 Bajos
 08190 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)
 Tel. 93.675.27.11 - Fax 93.675.34.11
www.euroimplementos.com
euroimplementos@euroimplementos.com

