



RUEDAS ZANJADORAS PERFORMER



Ideal para cortes y pequeñas excavaciones

A secciones predefinidas en superficies duras y compactas.

Máxima seguridad

Rueda protegida totalmente independientemente de la profundidad de trabajo; máxima seguridad para las personas y cosas.

Alto rendimiento

Gracias a los motores hidráulicos a pistones de transmisión directa con el tambor fresador, permiten el máximo rendimiento hidráulico y mecánico reduciendo al mínimo el sobrecalentamiento del aceite hidráulico.



Para disfrutar al máximo de la potencia del implemento Simex.



DESCARGA LATERAL



Vaciado del material del interior de la zanja en ambos lados o a un lado (opcional).

DISPOSITIVO DE VACIADO DE LA ZANJA



Una hoja especial garantiza el vaciado total de la excavación.

ANCHO DE EXCAVACIÓN

mm	T 300	T 450	T 600	T 800
30	●			
50	●	●		
80	○	●	●	
100		●	●	
130		○	○	
160		●	●	
200		●	●	
250				○

○ Estándard ● A richiesta



DATOS TÉCNICOS

	MICROZANJA MINIZANJA	MINIZANJA ZANJA		ZANJA	
	T 300	T 450	T 600	T 800*	
Performer	opcional	de serie	de serie	de serie	
Profundidad de trabajo	200 - 300	150 - 450	200 - 600	450 - 800	mm
Ajuste profundidad	mecánica	hidráulica	hidráulica	hidráulica	
Traslación lateral	hidráulica	hidráulica	hidráulica	hidráulica	
Sistema de vaciado de la zanja con accionamiento hidráulico	bajo pedido	bajo pedido	bajo pedido	-	
Peso operativo (1)	615	1155	1260	1430	kg
Caudal requerido	60 - 140	80 - 160	90 - 160	110 - 160	l/min
Presión requerida (2)	300 - 160	300 - 160	300 - 160	300 - 180	BAR

* Se opera marcha atrás.

- (1) Queda a cargo del instalador la verificación de las características de la máquina motriz, que deben ser adecuadas para el peso y las especificaciones del equipo elegido.
- (2) La presión debe ser inversamente proporcional al caudal ofrecido y viceversa.