

PARA MINIPALA

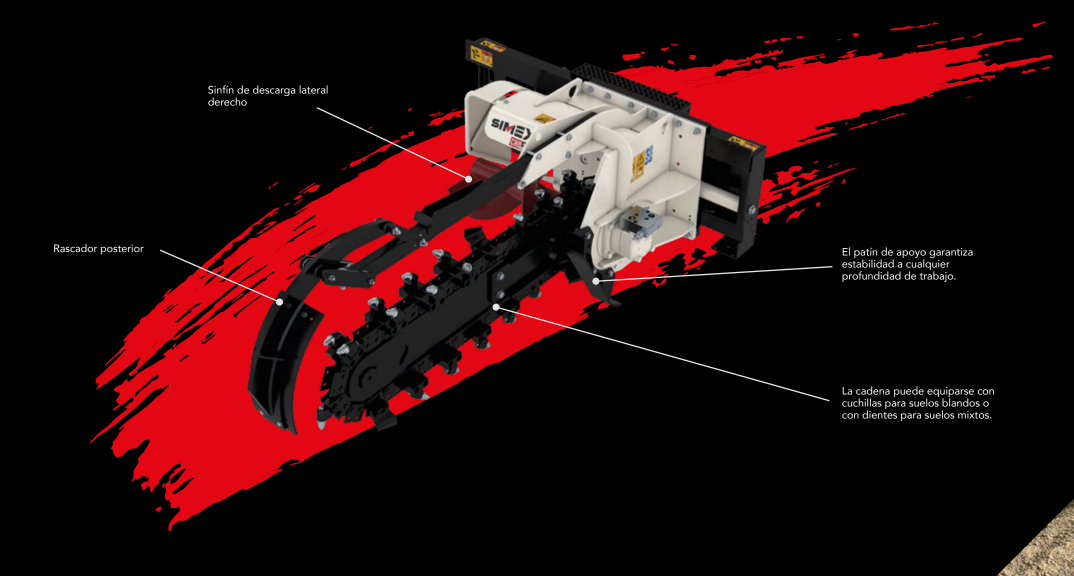
Las zanjadoras de cadena CHD están diseñadas para realizar zanjas de sección predefinida en suelo natural. El sinfín de descarga en el lado derecho y el dispositivo de vaciado permiten obtener una excavación limpia.

VER EL VÍDEO

Enfocar el código QR con el móvil







DESCARGAR LA FICHA TÉCNICA ACTUALIZADA

Enfocar el código QR con el móvil





		PARA SUELOS BLANDOS		PARA SUELOS MIXTOS		
DATOS TÉCNICOS		CHD 90S	CHD 120S	CHD 90	CHD 120	CHD 150
Profundidad máx. de excavación	mm in	900 35	1200 <i>47</i>	900 <i>35</i>	1200 <i>47</i>	1500 59
Ancho estándar de excavación	mm <i>in</i>	150 6	150 6	150 6	150 6	150 6
Ancho opcional de excavación	mm <i>in</i>	100 - 200 4 - 8	100 - 200 4 - 8	200 - 250 8 - 10	200 - 250 8 - 10	200 8
Traslación lateral		libre		libre - hidráulico (opcional)		
Rascador		Mecánico de resorte		Mecánico de resorte		
Peso operativo (1)	kg Ibs	280 617	425 936	715 1575	780 1715	830 1830
Caudal de aceite requerido	l/min gmp	35 - 95 9 - 25	60 - 115 <i>16 - 30</i>	60 - 120 16 - 32	70 - 140 18 - 37	90 - 160 24 - 42
Presión máxima del aceite	bar <i>psi</i>	240 3500	240 3500	250 3625	250 3625	250 3625

⁽¹⁾ El instalador tiene la responsabilidad de comprobar que la máquina motriz sea idónea para el peso y las características del equipo. Se declina toda responsabilidad por las informaciones suministradas. Se reserva el derecho a realizar modificaciones técnicas.

