



RASTRILLO MECÁNICO REN-O-THIN®

ESPECIFICACIONES

POTENCIA

Honda®
 Modelo de motor Honda® GX160 de 4 tiempos; arranque de tirador; interruptor de encendido y apagado; indicador de aceite
 Cilindrada 9.9 pulg. cu. (163 cc)
 Tanque de combustible 0.82 gal. (3.1 L)
 Depósito de aceite 0.61 cuartos (0.58 L)

Briggs & Stratton®
 Modelo de motor Vanguard™ de 4 ciclos; arranque de tirador; doble purificador de aire; silenciador de tono bajo
 Cilindrada 12.5 pulg. cu. (205 cc)
 Tanque de combustible 0.87 gal. (3.3 L)
 Depósito de aceite 0.63 cuartos (0.6 L)

UNIDAD

Embrague Tensor de correa accionado por resorte
 Propulsión Doble correa en V sección 4L del motor a la devanadora
 Cuchillas Acero duro templado
 Llantas (4) 8 x 1.75 semineumáticas, dibujo liso
 Profundidad de corte Devanadora ajustable desde 1 pulg. (25 mm) sobre el terreno hasta 0.875 pulg. (22 mm) enterrada; ajuste con microtornillo; eje flotante para seguir los contornos
 Ancho de operación 18 pulg. (457 mm)

DEVANADORAS

Tipo mayal 0.125 pulg. (3 mm) a intervalos de 1 pulg. (25 mm)
 Tipo fijo 0.0625 pulg. (2 mm) a intervalos de 1.5 pulg. (38 mm); 0.03125 pulg. (1 mm) a intervalos de 0.75 pulg. (19 mm); 0.125 pulg. (3 mm) a intervalos de 2 pulg. (51 mm)

DIMENSIONES

Peso: con combustible 108 lb (49 kg sin devanadora)
 Ancho 27 pulg. (686 mm)
 Largo 51 pulg. (1,295 mm)
 Alto 36.5 pulg. (927 mm)

Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

El rastrillo mecánico Ren-O-Thin Power Rake, fabricado para brindar años de operación fiable, es el líder en el despaje y la desintegración de los bocados producidos por la aireación.

El sencillo ajuste de altura le permite definir con precisión desde una pulgada sobre el terreno hasta 7/8 de pulgada enterrado. Para seguridad, el eje delantero giratorio mantiene tres ruedas sobre el suelo en todo momento. Con cuatro devanadoras intercambiables es muy fácil la adaptación. Con tan sólo aflojar dos tuercas, puede intercambiar la devanadora tipo mayal y tres tipos de devanadoras fijas con hojas de diferente grosor y separación. El rastrillo mecánico Ren-O-Thin Power Rake viene con motor Honda® o Briggs & Stratton® y ofrece el tipo de rendimiento que mejora las ganancias.



Para seguridad, el eje delantero giratorio mantiene tres ruedas sobre el suelo en todo momento.



Las cuatro devanadoras se intercambian fácilmente, para que pueda adaptar el Ren-O-Thin a cualquier situación.



La singular tolva de burbuja en la parte trasera del Ren-O-Thin permite que la paja escape y no se acumule debajo de la plancha.