
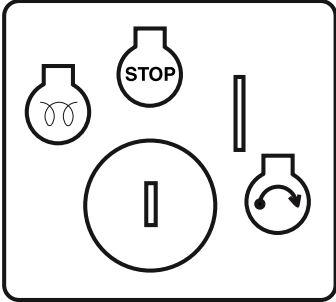
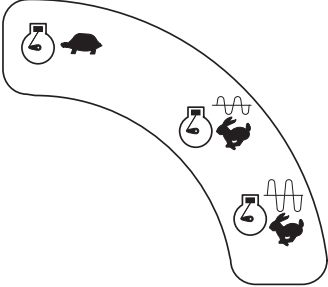

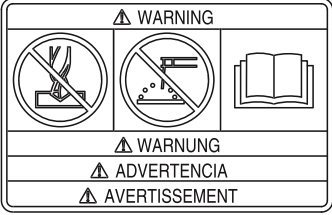
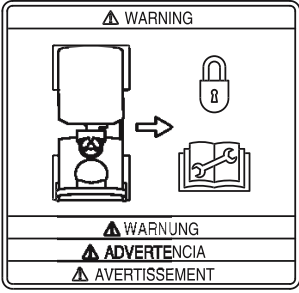
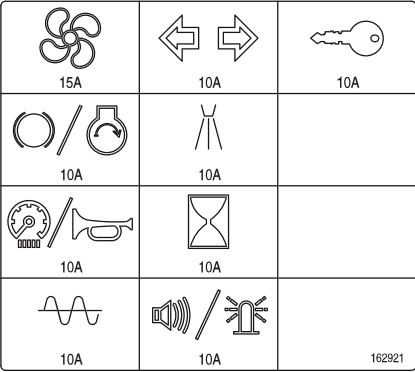
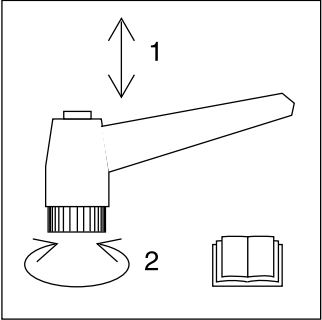



Ref.	Calcomanía	Significado
O	 <p>ENGINE OIL MOTOROEL ACEITE DE MOTOR HUILE À MOTEURS</p>	Desagüe del aceite del motor.
P		Posiciones del interruptor de llave. Accionamiento de la bujía de calentamiento. Motor apagado (APAGADO). Motor ENCENDIDO. Encendido del motor de arranque.
Q		Posiciones de la palanca del acelerador. En reposo. Baja velocidad. Alta velocidad.
R		Interruptor de activación y desactivación de la vibración. Posiciones de la palanca de contramarcha/ avance (dirección).

Ref.	Calcomanía	Significado
S	 <p>162789</p>	<p>¡ADVERTENCIA!</p> <p>No taladre ni suelde la ROPS. Lea el Manual para operarios.</p>
T	 <p>162788</p>	<p>¡ADVERTENCIA!</p> <p>Evite el área de la trituradora. Ubicación de bloqueo de la junta de dirección articulada. Bloquee la junta de dirección articulada antes de realizar el servicio a la máquina. Lea el Manual de reparación.</p>
U	 <p>162921</p> <p>wc_gr002659</p>	<p>Identificaciones de fusibles.</p>
V	 <p>wc_gr002757</p>	<p>Ajuste el tornillo de ajuste según sea necesario para reducir la vibración. Lea Manual de Operación.</p>
		<p>Nivel de potencia acústica garantizado en dB(A).</p>

**3. Datos Técnicos**

**3.1 Motor**

Número de referencia:	<b>RD 27</b> 0009469, 0620007, 0620037, 0620038	
<b>Motor</b>		
Marca del motor	Perkins	
Modelo del motor	403C-15	
Tipo de motor	refrigerado por agua	
Potencia nominal	kW	23,3/25,1
Cilindrada	cm <sup>3</sup>	1496
Arranque	V/tipo/kW	Eléctrico / 12 / 2,7
Alternador	V/Amp	12V / 55A
Velocidad de operación	rpm	2450/3000
Entrehierro de electrodos - frio Admisión / Escape:	mm	0,2
Filtro del aire	tipo	Elemento doble
Batería	V/tamaño CCA CA	12 / 100 Ah 650 @ -17°C 820 @ 0°C
Capacidad de aceite del motor	liter	5,7
Combustible	tipo	Gasóleo limpio, filtrado
Capacidad del tanque de combustible	liter	46,5
Consumo de combustible	liter/hr.	7,1/7,7
Contenido tanque de refrigerante	liter	6,7

## 3.2 Rodillo

Número de referencia:		<b>RD 27</b> 0009469, 0620038	<b>RD 27</b> 0620007, 0620037
<b>Rodillo</b>			
Dimensiones Totales	mm (pulg.)	2428 x 1300 x 2775 (95,6 x 51,2 x 109,3)	2428 x 1100 x 2775 (95,6 x 43,3 x 109,3)
Peso de operación	kg (lb.)	2750 (6063)	2550 (5622)
Anchura del tambor	mm (pulg.)	1200 (47,2)	1000 (39,4)
Diámetro tambor	mm (pulg.)	700 (27,6)	700 (27,6)
Capacidad - tanque de agua	l (gal)	150 (39,6)	150 (39,6)
Radio de viaje	m (ft.)	3,6 (11,8)	3,5 (11,5)
Velocidad de avance / retroceso	2450 rpm 3000 rpm km/hr (mph)	0-8,1 (0-5,0) 0-10,0 (0-6,2)	0-8,1 (0-5,0) 0-10,0 (0-6,2)
Frecuencia de vibración	Hz (vpm)	55 or 66 (3300 or 3960)	55 or 66 (3300 or 3960)

## 3.3 Lubricación

Número de referencia:		<b>RD 27</b> 0009469, 0620007, 0620037, 0620038
<b>Lubricación</b>		
Cárter del motor (para verano o invierno)	tipo litro (qts.)	API CH4 o ACEA E5 5,7 (6,0)
Sistema hidráulico	tipo litro (qts.)	Aceite, Arnica 46 26 (6,9)
Junta articulada	tipo cantidad	GR MU / EP 2 4 ó 5 disparos con una pistola de engrase de mano