



Inicio > Equipos > Destoconadoras > SC362

## SC362 Especificaciones

Dimensiones y pesos generales		
Longitud	110"	279.4 cm
Ancho	49.8"	126.5 cm
Altura	53"	134.6 cm
Ancho general de transporte (sin dobles)	35"	88.9 cm
Ancho general de transporte (con dobles)	49.8"	126.5 cm
Altura general de transporte	53"	134.6 cm
Peso – Opción uno de motor	1320 lbs	598.7 kg
Potencia acústica	106	

Opción uno de motor		
Marca y modelo	Briggs & Stratton Vanguard	
Número de cilindros		
Potencia bruta (máxima)	35 hp	26.1 kw
Par (máx.)	53 ft-lb	71.9 Nm
Capacidad del depósito de combustible	6 gal	22.7 L
Consumo de combustible máximo	3.2 gph	12.1 lph
Tipo de combustible	Gasolina	
Filtro de aire	Elemento de seguridad de tipo seco e indicador de restricción	
Filtro de aceite	Enroscable	

<b>Aceite recomendado</b>	10W30 (Vea el manual del motor)	
<b>Volumen de aceite con filtro</b>	2 qt	1.9 L
<b>Ángulo máximo de operación continua</b>	deg	
<b>Medio de enfriamiento</b>	Aire	
<b>Alternador</b>	20 A	
<b>Tipo de embrague</b>	Embrague eléctrico con freno	

<b>Sistema de rueda de corte</b>		
<b>Diámetro de la rueda de corte sin dientes</b>	17"	43.2 cm
<b>Espesor de la rueda de corte</b>	.5"	1.3 cm
<b>Velocidad de la rueda de corte</b>	1400 rpm	
<b>Dimensión de la línea recta de la rueda de corte</b>	47"	119.4 cm
<b>Corte por encima del terreno de la rueda de corte</b>	24"	61 cm
<b>Corte por debajo del terreno de la rueda de corte</b>	15"	38.1 cm
<b>Descripción de los dientes</b>	Sistema de corte Yellow Jacket™	
<b>Número de dientes</b>	16	
<b>Número de índices</b>	2	
<b>Número de portadientes</b>	16	
<b>Portadientes reversibles</b>	16	
<b>Protector de la rueda de corte</b>	Estándar	
<b>Contención de astillas</b>	7.7 cu ft	.2 cu m

<b>Componentes de impulsión de la rueda de corte</b>		
<b>Tipo de correa</b>	Correa trapecial	

<b>Número de correas primarias</b>	2 primarias (par adaptado)	
<b>Dimensión del eje intermedio</b>	1.3	
<b>Tipo de cojinete de eje intermedio</b>	Bola sellada	
<b>Dimensiones de los cojinetes</b>	Diámetro de 1,3" (3 cm)	
<b>Número de correas secundarias</b>	De 6 bandas	
<b>Eje de la rueda de corte</b>	4,8 cm (1,8")	
<b>Dimensiones de los cojinetes - Correa secundaria</b>	Chumacera de rodillos esféricos doble de 4,8 cm (1,8")	

<b>Sistema hidráulico</b>		
<b>Capacidad del depósito</b>	4 gal	15.1 L
<b>Tipo de aceite recomendado</b>	Vermeer HyPower 68	
<b>Tipo de sistema</b>	Sistema de serie de circuito abierto	
<b>Método de filtración</b>	Colador de succión de la bomba (100 mallas) y filtro de retorno de 6 micras	
<b>Caudal de la bomba a las rpm máximas</b>	3.7 gpm	14 L/min
<b>Presión de alivio del sistema</b>	2030 psi	140 bar
<b>Control de caudal</b>	AutoSweep® (opción) o mando de desplazamiento de 2 velocidades	
<b>Control direccional</b>	Válvula hidráulica manual	

<b>Sistema eléctrico</b>		
<b>Voltaje del sistema</b>	12 V	
<b>Batería</b>	400 amperios de arranque en frío	
<b>Medidores estándar</b>	Cuentahoras	
<b>Luces de advertencia</b>	Estado de presencia del operador, estado de embrague/desembrague	

<b>Interruptores</b>	Mando de desplazamiento de dos velocidades, embrague/desembrague, palancas de presencia del operador	
<b>Controlador</b>	Vermeer ACS	
<b>Sistema de parada</b>	Baja presión de aceite del motor	

### Chasis

<b>Descripción del bastidor</b>	Tubos y placas de acero soldados	
<b>Descripción de la estación de control</b>	Ubicación en lados fijos	
<b>Descripción de la caja de herramientas</b>	Estándar	
<b>Tipo de eje orientable</b>	Dirección hidráulica, eje oscilante	
<b>Neumáticos – Opción uno</b>	14,5 x 20,3 cm (5,7" x 8") con ruedas estándar dobles	
<b>Descripción del guardabarros</b>	Sí	
<b>Eje/Suspensión</b>	Rígido/Fijo (trasero)	

### Mando de desplazamiento

<b>Desplazamiento a baja velocidad</b>	66 ft/min	20.1 m/min
<b>Desplazamiento a alta velocidad</b>	133 ft/min	40.5 m/min

Copyright © 2010-2016. Vermeer Corporation. Todos los derechos reservados.

[www.vermeer.com](http://www.vermeer.com)