

RENOVACIÓN DE CÉSPED

SPRAYMASTER



HORIZON360
CONTRACTOR BUSINESS SOFTWARE

COMPATIBLE

Haga el trabajo mejor, más rápido y más fácilmente con el SprayMaster con operario de pie. El diseño actualizado crea más estabilidad y equilibrio, lo que resulta en menos desgarramiento del césped y la tolva abatible permite un mantenimiento fácil. Maximice la cobertura del terreno y reduzca las paradas para recargar con dos tanques rociadores con capacidad de hasta 60 galones de EE. UU., la tolva de 250 lb y el tanque de combustible de 5 galones de EE. UU.

COBERTURA

MÁXIMA DE

4.0 acres por hora



TOLVA ABATIBLE

El mantenimiento es muy fácil con la tolva abatible que proporciona fácil acceso al motor.



GRAN CAPACIDAD

Maximice la cobertura del terreno y reduzca las paradas para recargar con dos tanques rociadores con capacidad de hasta 60 galones de EE. UU., la tolva de 250 lb y un tanque de combustible de 5 galones de EE. UU.



VAYA CON ESTILO

El nuevo diseño permite un incremento en el equilibrio y estabilidad y presenta ruedas más grandes, una cubierta mejorada de la tolva, y una rodillera cosida personalizada.

	ESPARCIDOR/ROCIADOR CON DIRECCIÓN INCLINADA	SPRAYMASTER CON OPERARIO DE PIE DE 24 GALONES DE EE. UU.	SPRAYMASTER CON OPERARIO DE PIE DE 40 GALONES DE EE. UU.	SPRAYMASTER CON OPERARIO DE PIE DE 60 GALONES DE EE. UU.	SPRAYMASTER CON OPERARIO DE PIE DE 60 GALONES DE EE. UU.
	34230	34246	34242	34240	34243
SISTEMA DE POTENCIA Y ACCIONAMIENTO					
Motor	Kohler® de 9.5 hp	Vanguard doble de 16 hp	▶ Vanguard doble de 21 hp		▶ Vanguard doble de 23 hp
Orientación del motor	Horizontal				
Capacidad de combustible	Gasolina/7 L (1.85 galones de EE. UU.)	18.9 L (5 galones de EE. UU.) con medidor del combustible			
Arranque eléctrico	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Transmisión	Hidrostática				
Velocidad de avance máxima	8.6 km/h (5.5 MPH)	11.3 km/h (7 MPH)	▶ 16.1 km/h (10 MPH)	16.1 km/h (10 MPH)	16.1 km/h (10 MPH)
SISTEMA ESPARCIDOR					
Tamaño de la tolva	79.4 kg (175 lb)	68.0 kg (150 lb)	▶ 113.4 kg (250 lb)	113.4 kg (250 lb)	113.4 kg (250 lb)
Capacidad de fertilizante	102.1 kg (225 lb)	2 cajas traseras – 22.7 kg (50 lb) cada una			
Ancho de esparcido	Ajustable de 1.2-6.7 m (4-22 pies)	Ajustable hasta 0.9-7.6 m (25 pies)			
Protector del deflector	Plástico moldeado	Plástico moldeado	Plástico moldeado	Plástico moldeado	Plástico moldeado
Motor del centrifugador	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico	Eléctrico
SISTEMA DE ROCIADO					
Capacidad de la bomba	5 GPM	5.3 GPM			
Capacidad de rociado	20 galones de EE. UU.	24 galones de EE. UU. (2-12 galones de EE. UU.)	▶ 40 galones de EE. UU. (2-20 galones de EE. UU.)	▶ 60 galones de EE. UU. (2-30 galones de EE. UU.)	
Ancho de rociado	1.2 o 3.0 m (4 o 10 pies)	0.6, 1.2, 1.8 o 2.4 m (2, 4, 6, u 8 pies)		▶ 0.6, 1.2, 1.8, 2.4 o 3.0 m (2, 4, 6, 8 o 10 pies)	
Brazo	N/A	3 secciones, alas separables bidireccionales			
Manguera para rocío de puntos	Manguera de bobina de 4.6 m (15 pies)	Manguera de bobina de 4.6 m (15 pies)	▶ Carrete de manguera de 22.9 m (75 pies)		
PESOS Y MEDIDAS					
Peso	226.8 kg (500 lb)	316.7 kg (698 lb)	406.4 kg (896 lb)	413.7 kg (912 lb)	413.7 kg (912 lb)
Altura	130.8 cm (51.5 pulg.)	121.9 cm (48 pulg.)	127.0 cm (50 pulg.)	127.0 cm (50 pulg.)	127.0 cm (50 pulg.)
Ancho	90.2 cm (35.5 pulg.)	91.4 cm (36 pulg.)	116.8 cm (46 pulg.)	132.1 cm (52 pulg.)	132.1 cm (52 pulg.)
Longitud	171.5 cm (67.5 pulg.)	179.1 cm (70.5 pulg.)	185.4 cm (73 pulg.)	182.9 cm (72 pulg.)	182.9 cm (72 pulg.)

*La potencia nominal bruta de estos motores de gasolina fue calificada en laboratorio a 3600 RPM por el fabricante del motor de conformidad con SAE J1940 o SAE J1995. Configurados así para cumplir con los requisitos de seguridad, de emisiones y de operatividad, la potencia real del motor en estos cortacéspedes será considerablemente menor.