

636 | Especificaciones del Producto

SISTEMA DE BARRIDO

Tipo	Barredora de aspiración
Ancho de limpieza:	
Mínimo (cepillos replegados)	51 pulga / 1300 mm
Máximo (cepillos totalmente desplegados)	81 pulga / 2050 mm
Diámetro del cepillo de barrido	29.5 pulga / 750 mm
Capacidad de la tolva	1.3 yd ³ / 1 m ³
Capacidad en peso: carga	1323 lb / 600 Kg
Alto de vaciado:	57.5 pulga / 1460 mm
Material de la tolva	Acero inoxidable
Ancho del cabezal de succión de aspiración	20 pulga / 500 mm
Manguera de aspiración: diámetro	8 pulga / 204 mm
Manguera de succión: longitud	189 pulga / 4800 mm

SISTEMA DE PROPULSIÓN

Motor estándar diesel Kubota 1505T	42 hp / 31.4 Kw
Capacidad de combustible	14.5 Gal / 55 L
Consumo de combustible (estimación) por hora	1 Gal / 4 L
Suspensión: delantera y trasera totalmente independientes	
Suspensión: resorte helicoidal Koni sobre amortiguador	
Velocidad de desplazamiento (máxima)	20 mph / 32 km/h
Velocidad marcha atrás	4 mph / 6 km/h
Velocidad de barrido (máxima)	8 mph / 13 km/h
Pendiente máxima con la tolva llena	9 grados / 16%
Distancia al suelo	5 pulga / 130 mm
Ruedas delanteras (2), neumáticas	155/70 R12C
Presión de neumáticos	94 PSI / 6.5 bar

SISTEMA DE CONTROL DE POLVO

Sistema de filtración de polvo Filtración en tres etapas	
Etapa 1 Placas giratorias de entrada lateral	
Etapa 2 Pantalla de filtro de acero inoxidable	
Etapa 3 Extractores de polvo duales	
CloudMaker™ Estándar	
Control de polvo con rociado de agua para el cepillo lateral	
Boquillas de pulverización en cada cepillo y en entrada de aspiración	
Capacidad de agua:	50 Gal / 190 L
Impulsor de aspiración 12 láminas de aleación de acero	
Velocidad de aspiración	
Modo estándar	0-2,400 rpm
Modo potenciado	2800 rpm

ERGONOMÍA DEL OPERARIO

Dirección asistida con ajuste de Alto
Calefactor y parabrisas calefactado
Activación de sistema de barrido con un botón
Cierres con llave
Ventanillas con cristal articulado y apertura de techo
Ventanilla de cabezal de succión
Controles con acceso sencillo
Cepillos controlados por joystick
Sistema de control/luces de advertencia
Puertas de cristal
Asiento con suspensión de máxima calidad con cinturones de seguridad
Pedal de baja presión
Suspensión de resorte helicoidal Koni sobre amortiguador
Mantenimiento diario sencillo
Luz interior de cabina
Parabrisas de visión completa con visera parasol

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Longitud: máquina estándar	141 pulga / 3580 mm
Ancho: carrocería	45 pulga / 1140 mm
Alto: plegada	78 pulga / 1980 mm
Peso:	
Peso neto	4299 lb / 1950 kg
GVWR	6173 lb / 2800 kg
Base de la rueda	55 pulga / 1400 mm
Dimensiones de giro	
Bordillo a bordillo	128 pulga / 3250 mm
Pared a pared	161 pulga / 4100 mm

SISTEMA DE SEGURIDAD

Tejadillo con luces LED - Indicadores laterales
Espejos retrovisores panorámicos (LH/RH)
Luces superiores
Limpiaparabrisas
Luz de advertencia
Cinturón de seguridad
Claxon
Frenos hidrostáticos y mecánicos
Cabezal de succión flotante
Transmisión en las 4 ruedas
Pista delantera ampliable Vari-track™
Sistema expulsor de agua de tolva
Dirección en la rueda delantera
Señalización de vehículo con desplazamiento lento
Radio/CD

EQUIPO OPCIONAL

Aire acondicionado
Cámara trasera y monitor LCD con visión nocturna
Lavadora a presión: 1646 psi/3.4 gpm (112 bar/13 l/min)
Colores personalizados
Lubricación central, 30 puntos
Asiento con suspensión neumática
Cepillo para nieve
Quitanieves angular o en V
Dispensador de sal
Equipo de Baldeo de calles
Accesorio fregadoa cep. cilindricos
Boquilla de aspiración para recoger residuos de gran tamaño
Sistema de reciclado de agua
Cepillo desbrozador

Para obtener más información, póngase en contacto con su delegado de Tennant o su distribuidor de Green Machine.

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso.

GARANTÍA

Para obtener información, póngase en contacto con su delegado de Tennant o su distribuidor de Green Machine.