

CREATING A CLEANER, SAFER, HEALTHIER WORLD.

EQUIPMENT



6200

BARREDORA COMPACTA DE CONDUCTOR SENTADO

- Rendimiento excepcional con un barrido eficaz en una sola pasada y contención del polvo
- Magnífica maniobrabilidad debido a su tamaño compacto y fácil funcionamiento
- Enorme reducción de los costes de limpieza debido a su alta fiabilidad. Piezas e ingeniería de Tennant

LA BARREDORA 6200 DISEÑADA POR EXPERTOS PERMITE UN SENCILLO FUNCIONAMIENTO Y UN AUMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD



Diseñada con las piezas y la ingeniería de calidad superior de Tennant, la 6200 permite un funcionamiento prácticamente continuo. Puede esperar un aumento de la productividad con la limpieza eficaz en una sola pasada y la tolva de residuos de descarga con múltiples niveles.

BARRIDO Y CONTROL DE POLVO LÍDERES DEL SECTOR

El diseño AutoAdjust™ ajusta el alto de los cepillos con el desgaste de los cepillos para barrer el polvo y los residuos ligeros en una pasada. El control de polvo de 2 etapas de la 6200 ayuda a eliminar el polvo en suspensión.

DURABILIDAD SIN PREOCUPACIONES

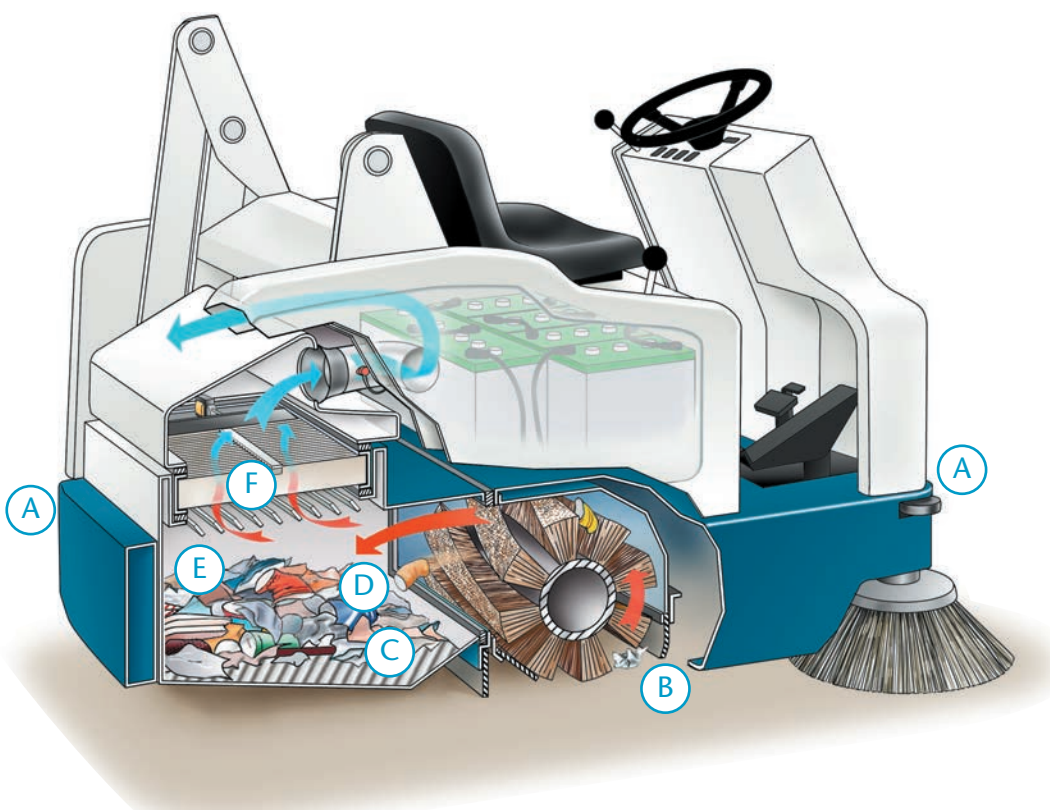
El sólido bastidor de acero, el sistema de aceite hidráulico y los cambios de cepillos sin herramientas permiten que la fiable 6200 siempre esté activa, lo que aumenta la disponibilidad de la máquina.

EL SENCILLO FUNCIONAMIENTO AUMENTA LA PRODUCTIVIDAD

Los excelentes ángulos visuales, los sencillos controles y la tolva de residuos de descarga con múltiples niveles hacen que esta máquina sea una de las más fáciles de utilizar. La tolva de residuos puede vaciar automáticamente los residuos de manera directa en recipientes de hasta 1,37 m.

DENTRO DE LA

6200



VACIADO ELEVADO, MÁXIMA SEGURIDAD, FÁCIL ACCESO

La tolva de residuos de descarga con múltiples niveles estándar agiliza la limpieza al eliminar la necesidad de volver a manipular los residuos. La tolva de residuos de gran capacidad le permite barrer más entre vaciados.

A Proteja los componentes y el equipo así como su barredora con el parachoques trasero y los protectores de esquinas.

B Mantenga la máxima potencia de limpieza con la cavidad de cepillo patentada AutoAdjust™ que se ajusta automáticamente a medida que las cerdas se van acortando.

C El sensor de temperatura Thermo-Sentry™ supervisa la tolva de residuos y con temperaturas peligrosamente elevadas inicia la detención de la aspiradora.

D Aumente la eficacia de carga de la tolva de residuos con la tolva de residuos de cuatro lados con carga frontal y un sistema de barrido que puede ajustar al tipo de residuos.

E La tolva de residuos Duramer™ de plástico con moldeado rotativo aumenta la vida útil de la máquina y evita cualquier tipo de corrosión en la tolva de residuos.

F El sistema de agitación de filtro VCS® retiene de manera eficaz el polvo y agita los pliegues del filtro para eliminar las obstrucciones.

OPCIONES INDISPENSABLES

Amplíe el alcance de la limpieza
Llegue a áreas de difícil acceso con el tubo de aspiración opcional activado instantáneamente.

Aumento de la productividad
Los cepillos laterales dobles aumentan el alcance de barrido de la máquina para limpiar un área mayor del suelo en menos tiempo.

SERVICIO, PARTES Y REPUESTOS ORIGINALES DE TENNANT

Oferta de servicios de Tennant

- Maximice la seguridad, productividad y disponibilidad
- Controle y proteja su inversión y reduzca su coste total de propiedad
- Beneficiése de los más de 45 técnicos de servicio instruidos en la fábrica situados por toda España

Repuestos y partes de Tennant

- Utilice su máquina con confianza
- Beneficiése de años de funcionamiento sin preocupaciones

Soluciones de limpieza de Tennant

- Amplíe sus objetivos de limpieza sostenible
- Seleccione las ventajas sostenibles que desee su empresa

BARREDORA COMPACTA 6200 DE CONDUCTOR SENTADO

SISTEMA DE BARRIDO

Ancho de barrido	
Un cepillo lateral	1070 mm
Dos cepillos laterales	1400 mm
Cepillo principal	
ud del cepillo principal (tubular)	710 mm
de transmisión del cepillo principal	Correa
Sustitución del cepillo principal	sin herramientas
Diámetro del cepillo lateral	520 mm
Tolva de residuos	
Capacidad en volumen	125 l
Capacidad en peso	136 kg
Altura de descarga (variable hasta)	1,37 m

SISTEMA DE CONTROL DE POLVO

Sistema de filtro (doble etapa, hasta 3 micrones)	
Etapa 1	PermaFilter™
Etapa 2	Filtro del panel de 4,6 m ²
Filtrado de polvo de (hasta)	3 micrones
Velocidad del ventilador de aspiración	4300 rpm

SISTEMA DE PROPULSIÓN

Batería	235 Ah
Motor de impulsión	0,56 kW
Motor	
Gasolina/GLP: Refrigerado por aire, Robin (máx.)	8,2 kW
Velocidad regulada 2.200 rpm (mecánico)	4,8 kW
Modelo de batería: Hacia adelante (variable hasta)	9 km/h
Modelo de IC: Hacia adelante (variable hasta)	10 km/h
Todos los modelos: Marcha atrás (variable hasta)	4,8 km/h
Pendiente máxima	
Tolva de residuos llena	6,0 grados/11%
Tolva de residuos vacía	10,0 grados/18%

ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA

Longitud	1960 mm
Ancho	
Con un cepillo lateral	1230 mm
Con dos cepillos laterales	1420 mm
Sin cepillo lateral	1050 mm
Alto	1440 mm
Peso	
Motor de gasolina	639 kg
Batería	923 kg
Sin baterías	746 kg

GARANTÍA

24 meses (o 2000 horas de funcionamiento) en determinadas piezas y 12 meses (o 1000 horas de funcionamiento) de trabajo, lo que ocurra primero, excluidos los elementos de desgaste.

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.

VER PARA CREER

Si desea ver una demostración u obtener información adicional, póngase en contacto con nosotros:

TENNANT ESPAÑA

C/ Aragoneses 11, posterior
28108 Alcobendas; madrid
ESPAÑA
Tel: 900 900 150
Fax: 91 661 9221
E-mail: info@tennant.es

TENNANT EUROPE NV

Plantin & Moretuslei 220
2018 Amberes
Bélgica
Tel: +32 3 217 94 11
Fax: +32 3 217 94 19
E-mail: europe@tennantco.com