# Tennant 6200

La combinación perfecta de gran eficiencia y tamaño compacto. Esta barredora pequeña y maniobrable, con un ancho de limpieza de 107cm a 140cm, brinda la productividad y el rendimiento de las máquinas más grandes. La potente barredora Tennant 6200 es ideal para edificios grandes y muy congestionados y en aplicaciones exteriores. Sus dimensiones compactas y su dirección precisa, le permiten limpiar en pasillos angostos y girar en espacios estrechos.



## Características

- Sistema de limpieza VCS™ de sacudidor de filtro de polvo
- Tolva de vaciado en altura
- Tecnología de barrido indirecto
- Mangote de aspiración
- Perma filter
- Mandos sencillos
- Rodillos en las esquinas
- Cambio de cepillo y de filtro de polvo sin necesidad de usar herramientas

# Beneficios

- Perfecto control de polvo
- Para vaciado automático en contenedor de 135cm
- Asegura buenos rendimientos, aún con cepillos gastados
- Amplía el alcance de limpieza & aumenta la productividad
- Prolonga la vida del filtro de polvo
- Fácil de usar
- Ayuda a proteger la máquina y el entorno en sitios estrechos
- Mantenimiento rápido & fácil

# Aplicaciones

- Almacenes e instalaciones de distribución
- Centros comerciales
- Sectores transporte y logístico

- Instalaciones de producción y fábricas
- Contratas



Tolva de vaciado en altura



Cambio de filtro sin necesidad de usar herramientas



Tejadillo & mangote de aspiración



Máquina en acción



## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS 6200**

		E	LPG	
Dimensiones de la máquina				
Ancho de trabajo (un cepillo lateral) Ancho de trabajo (dos cepillos laterales) Dimensiones (LxAn.xAl) Peso de la máquina (neto)	cm cm cm kg	107 140 196x112x144 565	107 140 196x112x144 620	
Sistema de barrido				
Área de cobertura - teórica (máx) Área de cobertura - práctica (máx) Largo del cepillo principal x diám. Diámetro del cepillo lateral Principio de barrido Tracción	m²/h m²/h cm cm si/no	13,580 8125 71 x 28 52 indirecto si	11,200 8125 71 x 28 52 indirecto si	
Sistema de recuperación				
Capacidad del panel de filtro Caudal de aire Capacidad de la tolva - volumen Capacidad de la tolva - peso Altura de la tolva	m² L/s L kg cm	4.6 118 125 135 135	4.6 118 125 135 135	
Potencia				
Potencia Consumo total Protección clase Nivel de sonido (DIN45635)	W 1/11/111 dB(A)	36V 2910 III 68	12V 8200 III 81	
Propulsión				
Velocidad en transporte Velocidad trabajando Capacidad en rampa Radio de giro	km/h km/h % cm	9.7 6.5 18 210	8 6.5 18 210	

#### Configuración

- Batería
- LPG

La configuración arriba mencionada incluye cepillo lateral derecho, tolva de vaciado a 135cm de altura, luz y alarma en retroceso.

#### Accesorios

• Cepillos • Baterías • Cargadores

#### Opciones

• Luz frontal y trasera • Cepillo lateral izquierdo • Mangote de aspiración (E) • Tejadillo

#### Condiciones de garantía

24 Meses (o máx 2000 horas de trabajo) en repuestos y 12 meses (o máx 1000 horas de funcionamiento) en trabajo, lo que se cumpla primero, excluyendo consumibles.



#### **TENNANT NV**

Industrielaan 6, 5405 AB Uden P.O. Box 6 5400 AA Uden THE NETHERLANDS Tel: 00800-2255 8366 Fax: 00800-3298 3662

E-mail: europe@tennantco.com www.tennant-europe.com

# TENNANT SPAIN SA

C/Teide, 4 - 3° 28700 San Sebastián de los Reyes (Madrid) **ESPAÑA** 

Tel. gratuito: 900 900 150 Fax gratuito: 900 900 510 E-mail: info@tennant.es www.tennant.es

995488 - 08/19

