

Tennant 6200

La combinación perfecta de gran eficiencia y tamaño compacto. Esta barredora pequeña y maniobráble, 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

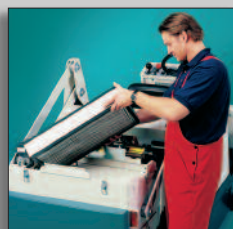
- Perfecto control de polvo
- Para vaciado automático en contenedor de 135cm
- Asegura buenos rendimientos, aún con cepillos gastados
- Amplía el alcance de limpieza & aumenta la productividad
- Prolonga la vida del filtro de polvo
- Fácil de usar
- Ayuda a proteger la máquina y el entorno en sitios 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	Diesel
Dimensiones de la máquina				
Ancho de trabajo (un cepillo lateral)	cm	107	107	107
Ancho de trabajo (dos cepillos laterales)	cm	140	140	140
Dimensiones (LxAn.xAl)	cm	196x112x144	196x112x144	196x112x144
Peso de la máquina (neto)	kg	565	620	630
Sistema de barrido				
Área de cobertura - teórica (máx)	m ² /h	13,580	11,200	11,200
Área de cobertura - práctica (máx)	m ² /h	8125	8125	8125
Largo del cepillo principal x diám.	cm	71 x 28	71 x 28	71 x 28
Diámetro del cepillo lateral	cm	52	52	52
Principio de barrido		indirecto	indirecto	indirecto
Tracción	si/no	si	si	si
Sistema de recuperación				
Capacidad del panel de filtro	m ²	4.6	4.6	4.6
Caudal de aire	L/s	118	118	118
Capacidad de la tolva - volumen	L	125	125	125
Capacidad de la tolva - peso	kg	135	135	135
Altura de la tolva	cm	135	135	135
Potencia				
Potencia		36V	12V	12V
Consumo total	W	2910	8200	10,400
Protección clase	I/II/III	III	III	III
Nivel de sonido (DIN45635)	dB(A)	68	81	83
Propulsión				
Velocidad en transporte	km/h	9.7	8	8
Velocidad trabajando	km/h	6.5	6.5	6.5
Capacidad en rampa	%	18	18	18
Radio de giro	cm	210	210	210

Configuración

- Batería
- Diesel
- LPG

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

Accesorios

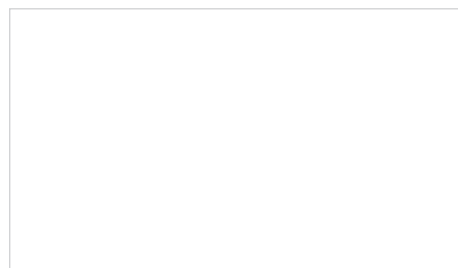
- Cepillos • Baterías • Cargadores

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 - 3º
 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 -09/05



Creating a cleaner, safer world™