



Especificaciones del Modelo 6200

BARREDORA INDUSTRIAL (Motor refrigerado por aire)

Característica		
Sistema de Barrido		
Trayectoria de Limpieza		
Un cepillo lateral	42 pulgadas	1,070 mm
Dos cepillos laterales	55 pulgadas	1,395 mm
Cepillo principal		
Longitud del cepillo principal (tubular)	28 pulgadas	710 mm
Elevación del cepillo principal	Palanca mecánica	Palanca mecánica
Impulsor del cepillo principal	Banda	Banda
Cepillo lateral		
Diámetro del cepillo lateral	20,5 pulgadas	520 mm
Tolva de residuos		
Capacidad en volumen	4,4 pies ³	120 l
Capacidad en peso	300 lb	135 kg
Sistema de Control de Polvo		
Sistema de filtración (doble etapa, hasta 3 micrones)		
Etapa 1	Perma-Filter™	Perma-Filter™
Etapa 2	Filtro de panel de 49 pies ²	Filtro de panel de 4,5 m ²
Motor de aspiración		
Velocidad	9 pulgadas 4,375 rpm	229 mm 4,375 rpm
Diámetro de la aspiradora	9 pulgadas	229 mm
Sistema de Propulsión		
Paquete de batería	235 Ah	235 Ah
Motor de propulsión	0,75 hp	0,56 kW
Modelo de la batería:		
Hacia adelante (variable hasta)	5,5 mph	9 km/h
Reversa (variable hasta)	3 mph	4,8 km/h
Capacidad en pendientes		
Tolva llena	6,0 grados/11%	6,0 grados/11%
Tolva vacía	10,0 grados/18%	10 grados/18%
Dimensiones de la Máquina		
Largo	77 pulgadas	1,955 mm
Ancho, con un cepillo instalado	44 pulgadas	1,117 mm
Altura		
Con cabina superior	56,5 pulgadas 80,5 pulgadas	1,435 mm 2,045 mm
Con tanque de GLP	60,5 pulgadas	1,535 mm
Peso		
Neto	1,365 lb	620 kg
Giro mínimo en pasillos	82,5 pulgadas	2,095 mm
Garantía	Por favor comuníquese con su representante local de Tennant para obtener más información.	