



Modelo S10 Especificaciones

Barredora Industrial de Operador Caminando

Características		
Sistema de Barrido		
Ancho de limpieza	34-inch	860 mm
Cepillo principal		
Longitud del cepillo principal (tubular)	26-inch	660 rpm
Elevación del cepillo principal	Palanca mecánica	Palanca mecánica
Cambio del cepillo principal	Sin herramientas	Sin herramientas
Cepillo lateral		
Diámetro del cepillo lateral	15-inch	380 mm
Tolva		
Capacidad de volumen	2.8 ft ³	79 L
Capacidad de peso	150 lb	68 kg
Sistema de Control de Polvo		
Sistema de Filtrar		
Filtro de panel (filtra hasta 3 micrones)	49 ft ²	4.6 m ²
Agitador del filtro	Automático, programado	Automático, programado
Ventilador de aspiración		
Diámetro	9-inch	230 mm
Velocidad	2,000 rpm	2,000 rpm
Sistema de Propulsión		
Velocidad hacia delante (variable hasta)	2.9 mph	4.7 km/h
Velocidad hacia atrás (variable hasta)	2.9 mph	4.7 km/h
Motor	1.0 hp	0.75 kW
Baterías		
Sistema de 24 voltios	2 X 155 Ah	2 X 155 Ah
Rampa máxima		
Tolva vacía	7.0 deg/12.2%	7.0 deg/12.2%
Tolva llena	5.0 deg/8.75%	5.0 deg/8.75%
Dimensiones de la Máquina		
Largo	63-inch	1,600 mm
Ancho	36-inch	910 mm
Altura		
Palanca en la posición baja	37-inch	940 mm
Palanca en la posición media	39.5-inch	1,000 mm
Palanca en la posición alta	42-inch	1,070 mm
Peso	599 lb	272 kg
Mínimo giro en pasillo	68-inch	1,730 mm
Garantía	Por favor refiérase a su representante local de Tennant para más información.	