

# Limpiador para todas las superficies



## Mantenga cuartos de baño y superficies duras super limpias con el limpiador para todas las superficies.

El Limpiador para todas las superficies es la solución perfecta para el mayor reto de la limpieza—los cuartos de baño. También es excelente para la limpieza de otras superficies duras como escaleras, ventanas y más.

### Limpiador de múltiples funciones

El Limpiador para todas las superficies limpia y enjuaga piezas y superficies, seca con aire las superficies limpiadas y luego recupera el agua sucia sin que el operador tenga que tocar ninguna superficie. Después de la limpieza, el tanque de recuperación se vacía fácilmente usando una manguera de drenaje o un poderoso sistema de bombeo.

### Herramientas y accesorios

Este limpiador portátil viene completo con diez herramientas y accesorios estándar, incluida una varilla de aspiración telescópica y una manguera sopladora de aire limpio independiente, extensible.



## Beneficios principales

- Reemplace su trapeador y balde con el Limpiador para todas las superficies, que es la solución preferida para la limpieza de cuartos de baño y otras superficies duras
- Aumente la productividad y la seguridad y actitud de sus empleados con este método de limpieza sin contacto
- Ideal para uso en fregaderos, inodoros, urinarios, cubículos de ducha y otras superficies no porosas en vestuarios, cuartos de baño, escaleras y más



# Limpiador para todas las superficies



Características	Especificaciones*	
<b>Nombre del producto</b>	ASC-57	220 V
<b>Sistema de aspiración/recuperación</b> Flujo del aire en el orificio de 2 pulg / 50 mm Elevación del agua en el orificio cerrado Tipo de motor de aspiración  Motor de aspiración, amperios Motor de aspiración, etapas Motor de aspiración, voltaje Motor de aspiración, vatios	99 cfm / 2.8 m <sup>3</sup> /hr 117 pulg / 2982 mm Una velocidad, descarga tangencial, 5.7 pulg / 144 mm diámetro, doble rodamiento de bola, caja de ventilador pintada con epóxico, reconocido por UL 10 A 3 etapas 120 V AC 1200 vatios	220 V
<b>Tanques de solución/recuperación</b> Capacidad de la tanque de solución Capacidad de la tanque de recuperación	15 gal / 56.7 L 19 gal / 71.9 L	
<b>Sistema de secado</b> Motor (1) Elevación del agua en el orificio cerrado Tipo de motor de aspiración Motor de aspiración, amperios Motor de aspiración, etapas Motor de aspiración, voltaje Motor de aspiración, vatios	Motor de secado separado 91 pulg / 2311 mm Una velocidad, UL, CSA 10 A 2 etapas 120 V AC 1000 vatios	7.3 A  220 V 1566 vatios
<b>Sistema de electricidad</b> Longitud del cable Tipo del cable	25 pies / 7.6 m, GFCI (120 V, 15 A, Class A), 50 pies / 15 m GFCI (220 V) Cable de calibre 14 , 3 alambres, SJTO: reconocido por UL y CSA, amarillo, que no deja marca, de seguridad	
<b>Dimensiones/Peso/Nivel de ruido</b> Altura Ancho Longitud Peso neto Nivel de ruido (a oídos del operador)	37.5 pulg / 953 mm 18.5 pulg / 470 mm 36.5 pulg / 927 mm 126 lb / 57 kg 82 dBA	
<b>Equipo estándar</b>	Manguera de aspiración de 2 piezas, 25 pies / 7.6 m, 1.5 pulg / 38 mm diámetro manguera de recuperación (negra), 25 pies / 7.6 m manguera dilatada de secado con aire limpia (gris), 25 pies / 7.6 m manguera de alta presión con pistola de presión variable que se conecta rápidamente, cepillo de restregado, herramienta del escurridor para el piso, herramienta del escurridor para la mano, herramienta de secado, herramienta de drenaje para piso, paquete para el medidor de químicos, manguera para llenado	
<b>Garantía</b>	Por favor refiérese a su representante local de Tennant para mas información.	

\*Las especificaciones están sujetas a cambios sin avios previo.