

CREANDO UN MUNDO MÁS LIMPIO, SEGURO Y SANO.



1610

EXTRACTOR DE ALFOMBRAS DE TECNOLOGÍA DOBLE

- Alfombras secas en menos de 30 minutos con la tecnología ReadySpace®
- Limpieza intermedia y extracción restauradora en una sola plataforma
- Potencia y flexibilidad en una sola máquina

POTENCIA DE LIMPIEZA Y FLEXIBILIDAD SORPRENDENTES



LOS PROFESIONALES DE LA LIMPIEZA VALORARÁN LAS VENTAJAS DE LA DOBLE TECNOLOGÍA DEL MODELO 1610

- Tecnología ReadySpace®: las alfombras que se limpian con la tecnología ReadySpace del modelo 1610 quedan secas y listas para transitarlas en menos de 30 minutos.
- Extracción restauradora: para la limpieza restauradora periódica, el modelo 1610 ofrece un rendimiento de extracción de primera clase.

ALFOMBRAS LIMPIAS, SECAS Y LISTAS EN MINUTOS

La tecnología patentada ReadySpace de Tennant permite que las áreas alfombradas limpias queden secas y listas para utilizarse en menos de 30 minutos. Considere los beneficios de tiempos de limpieza más rápidos:

- Vuelva a habilitar las salas y áreas alfombradas más rápidamente.
- Mantenga los espacios accesibles para visitantes y clientes.
- Mejore el aspecto de las alfombras en áreas de gran circulación con limpiezas más frecuentes.
- Disminuya las interrupciones en lugares con amplios horarios de atención.
- Reduzca el riesgo de resbalones y caídas en la transición de alfombras húmedas a pisos duros

RENDIMIENTO DE LIMPIEZA EXCEPCIONAL, MAGNÍFICOS RESULTADOS

La combinación perfecta de una limpieza frecuente con ReadySpace y una extracción periódica poderosa solucionan los desafíos que actualmente presenta el mantenimiento de alfombras. Los resultados son alfombras magníficamente limpias que duran más.

INTERIOR DEL MODELO

1610

La doble agitación y contrarrotación separan más la suciedad del frente y del fondo de las fibras de la alfombra. Todo en una sola pasada de la máquina.



Los rodillos únicos de transferencia de la suciedad son la base de la tecnología ReadySpace. Cuando estos rodillos están húmedos, recogen la suciedad de las fibras de la alfombra y la transfieren hacia el interior de la máquina.

Dos potentes zapatas de aspiración individuales transfieren el agua sucia al tanque de recuperación.

Una mayor potencia de aspiración significa que se aspiran más suciedad y residuos de la alfombra y se eliminan en el tanque de recuperación.

Una vez dentro, los rociadores enjuagan la suciedad de los rodillos, sin mojar la alfombra.

DE LIMPIO A CONCURRIDO EN MINUTOS

Vuelva a abrir las áreas pronto. Si el tiempo de secado es menor, el tiempo de uso de las alfombras es mayor.

Abierto al público

7:30 a. m.: el personal de limpieza termina su trabajo en el área de recepción y los pasillos alfombrados del edificio con ReadySpace.

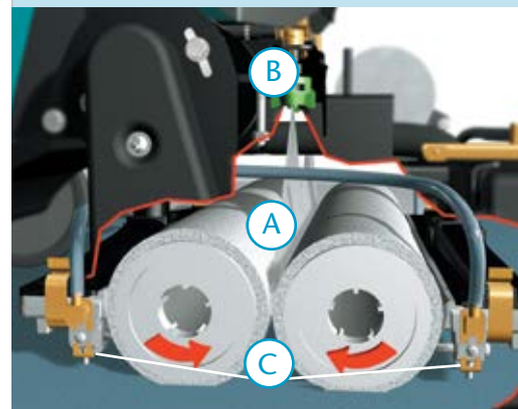
8:00 a. m.: las alfombras están limpias, secas y listas para recibir la alta circulación de gente a la mañana.



TECNOLOGÍA PATENTADA READYSpace®

La tecnología ReadySpace elimina la suciedad que la aspiración no elimina en determinados grosores de alfombras. La limpieza de esta suciedad mejora enormemente la apariencia y el brillo de las alfombras.

Con ReadySpace, los períodos de secado más rápidos y el rendimiento de limpieza de primera clase hacen que sea más fácil mantener las alfombras limpias y listas para usarlas en todo momento.



- Reduzca los costos asociados con la necesidad de retrabajos, la mano de obra y la seguridad, utilizando el servicio y piezas originales Tennant True.
- Para asegurar un rendimiento de limpieza óptimo, seleccione un programa de servicio Tennant True.
- Mejore la disponibilidad con las piezas y el servicio Tennant True.

EXTRACTOR DE ALFOMBRAS DE TECNOLOGÍA DOBLE MODELO 1610

SISTEMA DE LIMPIEZA	READYSACE®	EXTRACCIÓN RESTAURADORA
Productividad		
Velocidad de limpieza	100 fpm/30,5 mpm	50 fpm/155 mpm
Máximo por hora	13.200 pies ² /hora/1.226 m ² /hora	5.500 pies ² /hora/510 m ² /hora
Rendimiento típico por hora	De 6.000 a 10.000 pies ² /hora De 560 a 930 m ² /hora	De 2.000 a 4.000 pies ² /hora De 185 a 370 m ² /hora
Capacidad del tanque de recuperación		21 gal/79 l
SISTEMA DE SOLUCIÓN		
Capacidad del tanque		21 gal/79 l
Velocidad de flujo nominal de la solución	0,33 gpm/1,3 l/min	1 gpm/3,8 l/min
Bomba de solución: psi		100 psi/6,9 bar
Nivel de vacío		120 pulg./305 cm
HP del motor de aspiración		Dos 0,64 HP/0,48 KW
Etapas del motor de aspiración		3 etapas
SISTEMA DE ACCIONAMIENTO DEL CEPILLO		
HP del motor		Dos 0,625 HP/0,315 KW
RPM del motor		700
Longitud del cepillo o rodillo		22 pulg./56 cm
SISTEMA DE ENERGÍA		
Voltaje del sistema		24 V
Consumo total de energía		65 amperes
Rendimiento de las baterías (en uso continuo)		2,5 horas
Configuración de las baterías		Baterías de 240 AH de 4 a 6 voltios
ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA		
Longitud		60 pulg./152 cm
Ancho		28 pulg./71 cm
Altura		42 pulg./107 cm
Peso		590 lb/268 kg
Peso del producto (sin baterías)		340 lb/154 kg
Velocidad máxima de transporte		Hasta 250 fpm/76 mpm
HP del transeje		0,2 HP/0,104 KW continuo

GARANTÍA

Consulte a su representante local si desea información sobre la garantía.

Especificaciones sujetas a modificaciones sin previo aviso.



Sello de Aprobación del Instituto de Alfombras y Tapetes
(CRI, Carpet and Rug Institute):

VER PARA CREER

Si desea ver una demostración u obtener información adicional, envíe un correo electrónico a info@tennantco.com.