



# T380AMR Especificaciones

## Restregadora de pisos

### SISTEMA DE RESTREGADO

|  |   |
|--|---|
| Trayectoria de limpieza                            |   |
| Restregado   | 20 in (500 mm)                                |
| Velocidad del cepillo                              | 215 RPM                                       |
| Presión descendente de almohadillas/cepillos bajos | 62 lb (28 kg)                                 |
| Presión descendente de almohadillas/cepillos altos | 90 lb (41 kg)                                 |
| Motor de restregado                                | 24 VCC, 0,87 HP (0,65 kW)                     |
| Motor de propulsión                                | 24 VCC, 1,1 HP (0,85 kW)                      |
| Índice de cobertura de restregado                  |   |
| Modo manual máx. teórico (por hora)                | 33 440 ft <sup>2</sup> (3106 m <sup>2</sup> ) |
| Depósitos  |   |
| Depósito de solución                               | 20 gal (75 l)                                 |
| Depósito de recuperación                           | 20 gal (75 l)                                 |
| Cámara de condensación                             | 5 gal (19 l)                                  |
| Aspiradora   |   |
| Motor  | 24 VCC, 0,62 hp (0,46 kW)                     |
| Elevación del agua                                 | 42 in (1067 mm)                               |

### SISTEMA DE PROPULSIÓN

|  |                   |
|--|-------------------|
| Velocidad de propulsión hacia adelante (traslado variable a) | 3,75 mph (6 km/h) |
| Velocidad de propulsión hacia atrás (variable a)             | 2,5 mph (4 km/h)  |

### PANEL DE CONTROL

|   |          |
|---|----------|
| Pantalla táctil de interfaz de usuario BrainOS <sup>®</sup> LCD | Estándar |
|---|----------|

### TECNOLOGÍA DE LIMPIEZA

|  |  |
|--|--|
| Convencional   | Estándar   |
| Tecnología ec-H <sub>2</sub> O NanoClean <sup>®</sup>        | Opcional   |
| Flujo de solución convencional (gravedad)                    | 0,15 gpm; 0,35 gpm, 0,50 gpm<br>(0,57 l/min; 1,32 l/min; 1,89 l/min) |
| Flujo ec-H <sub>2</sub> O NanoClean <sup>®</sup> (de bombeo) | 0,12 gpm; 0,25 gpm; 0,35 gpm<br>(0,45 l/min; 0,95 l/min; 1,32 l/min) |

### DURACIÓN DEL DEPÓSITO LLENO DE SOLUCIÓN

|   |                     |
|---|---------------------|
| Flujo bajo convencional                   | 2 horas, 10 minutos |
| Flujo medio convencional                  | 57 minutos          |
| Flujo alto convencional                   | 40 minutos          |
| Flujo bajo ec-H <sub>2</sub> O Nanoclean  | 2 horas, 45 minutos |
| Flujo medio ec-H <sub>2</sub> O Nanoclean | 1 hora, 20 minutos  |
| Flujo alto ec-H <sub>2</sub> O Nanoclean  | 57 minutos          |

### SELECCIONES DE BATERÍA

(tiempo de ejecución autónomo cont. estimado: modo económico, restregado simultáneo, la función independiente tiene mayor duración)

|   |  |
|---|--|
| Paquetes de baterías húmedas                | (hasta 4 h) 24 V, 225 AH               |
| Sistema de riego por batería manual         | Estándar                               |
| Cargador externo                            | sí                                     |
| Cargador crear grupo de carga (inteligente) | 24 VCC, 27,1 amp, 50/60 Hz, 85-270 VCA |

### DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Largo de la máquina básica | 62 in (1575 mm) |
| Ancho                      | 25 in (635 mm)  |
| Alto (hasta la luz)        | 55 in (1397 mm) |
| Peso                       |                 |
| Vacía (sin batería)        | 582 lb (264 kg) |
| Con baterías               | 850 lb (386 kg) |

### GARANTÍA

Consulte a su representante de Tennant local para obtener información.

Para acceder a una selección completa de cepillos y almohadillas originales de Tennant, consulte la *Guía de referencia de piezas e insumos del modelo T380AMR*.