

# T17 Especificaciones

Restregadora de operador sentado, a batería,  
para tareas pesadas v de alto rendimiento



## SISTEMA DE RESTREGADO

Ancho de limpieza	40 in   1015 mm
Con cepillo lateral de restregado	52 in   1320 mm
Con cepillo lateral de barrido en el lado derecho (solo restregadora cilíndrica)	46 in   1165 mm
Con cepillo lateral de barrido doble (solo restregadora cilíndrica)	52 in   1320 mm
Barrido con prebarrido	49,4 in   1255 mm
Cepillos principales cilíndricos	
Velocidad del cepillo	500 rpm
Diámetro del cepillo (2)	9 in   230 mm
Fuerza descendente del cepillo (hasta)	550 lb   250 kg
Motores de los cepillos, sin escobillas (2)	1,5 hp   1125 kW
Clasificación del motor	IP44
Tolva de residuos	0,7 pies <sup>3</sup>   20 L
Cepillos de disco principales	
Velocidad del cepillo	315 rpm
Medidas del diámetro del cepillo (2)	20 in   510 mm
Fuerza descendente del cepillo (hasta)	550 lb   250 kg
Motor de los cepillos, sin escobillas (2)	1,5 hp   1,125 kW
Clasificación del motor	IP44
Prebarrido opcional	
Capacidad de residuos (general)	1,3 pies <sup>3</sup>   37 L
Capacidad de la bolsa del filtro	1,0 pies <sup>3</sup>   28 L
Depósitos	
Depósito de solución	75 gal   285 L
Capacidad de la solución (ES®)	115 gal   435 L
Depósito de recuperación	91,1 gal   346 L
Cámara de desempañado	16,1 gal   61 L
Ventilador de aspiración (dual)	2 x 0,8 hp   2 x 0,6 kW
Velocidad	14 500 rpm
Columna de agua	65 in   1650 mm

## SISTEMA DE PROPULSIÓN

Velocidad de propulsión hacia adelante (traslado variable a)	5,5 mph   9 km/h
Velocidad de propulsión hacia adelante (restregado variable a)	4 mph   6,5 km/h
Velocidad de propulsión hacia atrás (variable a)	3 mph   5 km/h
Motor de propulsión	3 hp   2,25 kW
Control de velocidad	Electrónica - CA
Inclinabilidad Unidad de base con juego de rampa	
Transporte (vaciar para remolcar)	12 grados / 21 %   12 grados / 21 %
Transporte en peso bruto	7 grados / 12 %   8,5 grados / 14,8 %
De trabajo (restregado)	5 grados / 8,7 %   6 grados / 10,5 %
Distancia al piso (transporte)	2,5 in   64 mm
Neumático delantero (1), sin marca	13,8 x 5,8 in   350 x 150 mm
Neumático delantero (2), sin marca	15 x 5 in   380 x 125 mm

## SELECCION DE BATERÍAS (tiempo estimado de funcionamiento continuo: modo económico)

Opciones de batería	
Paquetes de baterías húmedas opcionales	
	(hasta 3,5 h) 36 V, 510 AH C/6
	(hasta 5,75 hrs) 36 V, 750 AH C/6
	(hasta 7,5 hrs) 36 V, 930 AH C/6
Cargadores de batería disponibles para todas las baterías opcionales	

## NIVEL DE SONIDO

Oído del operador:	
Disco: Modo N° 2*	65 dBA / Kpa 3 dBA
Cilíndrico: Modo N° 2*	68 dBA / Kpa 3 dBA
<i>El nivel de presión sonora se sometió a prueba según IEC 60335-2-72</i>	
<i>*Aspiración encendida, recogedor de agua abajo, cepillos activados, cepillos hacia arriba</i>	

## DIMENSIONES DE LA MÁQUINA

Largo de la máquina básica	88,4 in   2245 mm
Longitud con prebarrido	113,4 in   2880 mm
Ancho	
Cuerpo	46 in   1168 mm
Cuerpo (con cepillo lateral de restregado)	53 in   1346 mm
Recogedor trasero (ancho)	49 in   1245 mm
Altura (parte superior del volante)	58,25 in   1480 mm
Con barra protectora superior	82,5 in   2096 mm
Peso	
Vacío (unidades de base)	1925 lb   875 kg
Con baterías estándar 510 AH	3365 lb   1525 kg
Peso bruto del vehículo (GVW)	5940 lb   2700 kg
Ancho mínimo del pasillo para giro	93,25 in   2370 mm

## CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

Módulo de control 1-Step™	Diagnósticos a bordo
Módulo montado en volante Touch-N-Go™	Bocina montada en volante
Indicador de depósito de recuperación lleno	Cierre de agua montado en volante
Indicador de depósito de solución vacío	Parachoques de acero envolvente
Volante de conducción sin marca	Rodillos esquineros acolchados apilados (delantero)
Puntos de toque para mantenimiento amarillos	Freno de estacionamiento manual
Bandeja de residuos del depósito de recuperación	Depósitos y cubiertas Duramer™
Filtro de ventilador de aspiración alineado	Drenajes del depósito de flujo variable
Cambio de recogedor sin herramientas	Recogedor parabólico trasero oscilatorio
Cambio de cepillo sin herramientas	Recogedor trasero SmartRelease™
	Certificación "E" de Underwriters Laboratory (UL®)

## EQUIPO OPCIONAL

Controles Pro-Panel™	Preparado para Celda de combustible
Sistema de solución ec-H2O™	Interruptor de condiciones ambientales extremas (Severe Environment™)
ES® Sistema de restregado ampliado con medidor de detergente	Sistema de llenado automático de solución
Manguera rociadora (15 in / 4,5 m) con bobina de retracción	Cepillo de restregado lateral
Vara aspiradora	Cepillo lateral de barrido (lado derecho o doble)
Sistema de batería deslizante	Techo protector FOPS certificado
Protección de recogedor trasero de alta resistencia	Prebarrido con control de polvo seco
Asiento Deluxe con apoyabrazos y cinturón de seguridad	Dirección asistida
Faros delanteros (LED)	Alarma de marcha atrás AV (LED)
Rueda(s) de alta tracción	Sistema de rellenado de baterías
Lavador de presión (2500 psi)	Extintor
Certificación Tipo "ES" de Underwriters Laboratory (UL®)	

## 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 T1