

Especificaciones del producto

CARACTERÍSTICA	Disco de 28 in/700 mm	Disco de 32 in/800 mm	Disco de 36 in/900 mm	Cilíndrico de 28 in/700 mm	Cilíndrico de 32 in/800 mm	Orbital de 28 in/700 mm
Máximo teórico de productividad (por hora)	36 960 ft ² /h / 3434 m ² /h	42 240 ft ² /h / 3924 m ² /h	47 520 ft ² /h / 4415 m ² /h	36 960 ft ² /h / 3434 m ² /h	42 240 ft ² /h / 3924 m ² /h	36 960 ft ² /h / 3434 m ² /h
Cobertura estimada*: convencional	24 005 ft ² /h / 2230 m ² /h	27 698 ft ² /h / 2573 m ² /h	31 391 ft ² /h / 2916 m ² /h	24 000 ft ² /h / 2230 m ² /h	27 698 ft ² /h / 2573 m ² /h	24 005 ft ² /h / 2230 m ² /h
Cobertura estimada*: ec-H2O NanoClean®	28 863 ft ² /h / 2681 m ² /h	33 304 ft ² /h / 3094 m ² /h	34 964 ft ² /h / 3248 m ² /h	28 863 ft ² /h / 2681 m ² /h	33 304 ft ² /h / 3094 m ² /h	28 863 ft ² /h / 2681 m ² /h
SISTEMA DE ACCIONAMIENTO DEL CEPILLO						
Motor de restregado T600	2 x 36 V CC, 1,0 hp/0,75 kW	2 x 36 V CC, 1,0 hp/0,75 kW	2 x 36 V CC, 1,0 hp/0,75 kW	2 x 36 V CC, 0,9 hp/0,67 kW	2 x 36 V CC, 0,9 hp/0,67 kW	1 x 36 V CC, 0,75 hp/0,56 kW
RPM de almohadilla/cepillo T600	300 RPM	300 RPM	300 RPM	760 RPM	760 RPM	2200 RPM
Presión descendente del cepillo T600	baja: 100 lb/45 kg media: 150 lb/68 kg alta: 200 lb/90 kg	baja: 100 lb/45 kg media: 150 lb/68 kg alta: 200 lb/90 kg	baja: 100 lb/45 kg media: 150 lb/68 kg alta: 200 lb/90 kg	baja: 50 lb/23 kg media: 70 lb/32 kg alta: 90 lb/41 kg	baja: 50 lb/23 kg media: 70 lb/32 kg alta: 90 lb/41 kg	baja: 105 lb/48 kg media: 135 lb/61 kg alta: 170 lb/77 kg
Opción de presión descendente para trabajo pesado (opcional con discos de 800 mm únicamente)		trabajo pesado: 300 lb/136 kg				
SISTEMA DE RECUPERACIÓN/SOLUCIÓN						
Capacidad del depósito de solución	32 gal/121 L					
Capacidad del depósito de recuperación	37 gal/140 L					
Motor de aspiración	36 V CC, 0,75 hp/0,56 kW, 15,6 A					
Columna de agua	50 in/1270 mm					
TECNOLOGÍA DE LIMPIEZA						
Convencional	Estándar					
ec-H2O NanoClean®	Opcional					
SISTEMA DE BATERÍA						
Voltaje del sistema	36 voltios					
Tipos de batería: se requieren 6 Húmeda de 240 AH Húmeda de 360 AH o (3) de 12 voltios Plomo puro y placa fina de 210 AH (TPPL)**	Estándar Opcional Opcional					
Tiempo de funcionamiento de la batería: Húmeda 360 AH (horas tope)***	T600 - 5.4	T600 - 5.3	T600 - 5.3	T600 - 6.9	T600 - 6.1	T600 - 6.5
Cargador incorporado o independiente	Estándar					
Capacidad del depósito del sistema de agregado automático de agua a la batería Smart-Fill™ (opcional)	1,1 gal/4 L					

Especificaciones del producto (continuación)

CARACTERÍSTICA	Disco de 28 in/700 mm	Disco de 32 in/800 mm	Disco de 36 in/900 mm	Cilíndrico de 28 in/700 mm	Cilíndrico de 32 in/800 mm	Orbital de 28 in/700 mm
SISTEMA DE PROPULSIÓN						
Velocidad de restregado	3,0 mph/4,8 km/h o 260 fpm/79 mpm					
Velocidad de desplazamiento	3,3 mph/5,3 km/h o 290 fpm/88 mpm					
ESPECIFICACIONES DE LA MAQUINA						
Longitud	63,7 in/1617 mm	65,8 in/1671 mm	69,3 in/1671 mm	64,4 in/1637 mm	64 in/1625 mm	62,6 in/1590 mm
Ancho	30,1 in/764 mm	33,7 in/856 mm	37,6 in/955 mm	31,2 in/792 mm	35,1 in/892 mm	29,4 in/746 mm
Altura	43,6 in/1107 mm	43,6 in/1107 mm	43,6 in/1107 mm	43,6 in/1107 mm	43,6 in/1107 mm	43,6 in/1107 mm
Ancho del escurridor (estándar)	38,3 in/973 mm	41,3 in/1049 mm	46,6 in/1234 mm	38,3 in/973 mm	41,3 in/1049 mm	38,3 in/973 mm
Ancho de giro en pasillos	65 in/1650 mm	67 in/1700 mm	70 in/1775 mm	67 in/1700 mm	67,5 in/1713 mm	60,6 in/1540 mm
Peso (sin baterías)	463 lb/210 kg	466 lb/212 kg	470 lb/214 kg	479 lb/218 kg	482 lb/219 kg	489 lb/222 kg
Peso (con las baterías más pesadas)	1033 lb/470 kg	1036 lb/471 kg	1040 lb/473 kg	1049 lb/477 kg	1052 lb/478 kg	1059 lb/481 kg
Peso bruto del vehículo (GVW)	1301 lb/591 kg	1304 lb/593 kg	1308 lb/595 kg	1317 lb/599 kg	1320 lb/600 kg	1327 lb/603 kg
Nivel de ruido (oído del operador)**** Con Quiet-Mode™ (T600 únicamente)	69,5 dBA 62,2 dBA	69,5 dBA 62,2 dBA	69,5 dBA 62,2 dBA	69,2 dBA 62,2 dBA	69,2 dBA 62,2 dBA	69,5 dBA 62,3 dBA

*Las tasas estimadas de cobertura de superficies utilizan la velocidad práctica y los tiempos de vaciado/llenado estándares del manual de Tiempos de limpieza ISSA 612.

**Disponible únicamente en EE. UU. y Canadá.

***Los tiempos de funcionamiento tope se basan en tiempos de funcionamiento de restregado continuo, baterías de 360 AH, presión descendente baja y tecnología ec-H2O desactivada.

****Niveles de ruido según ISO 11201 como recomienda la American Association of Cleaning Equipment Manufacturers y OSHA.

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso.