

T600e | Fregadora de conductor acompañante

Especificaciones del producto

CARACTERÍSTICA	Disco de 700 mm	Disco de 800 mm	Disco de 900 mm	Cilíndrico de 700 mm	Cilíndrico de 800 mm	Orbital de 700 mm
Máximo teórico de productividad (por hora)	3434 m ² /hr	3924 m ² /hr	4415 m ² /hr	3434 m ² /hr	3924 m ² /hr	3434 m ² /hr
Superficie de cobertura estimada* - convencional	2230 m ² /hr	2573 m ² /hr	2916 m ² /hr	2230 m ² /hr	2573 m ² /hr	2230 m ² /hr
Superficie de cobertura estimada* - ec-H2O NanoClean®	2681 m ² /hr	3094 m ² /hr	3248 m ² /hr	2681 m ² /hr	3094 m ² /hr	2681 m ² /hr
SISTEMA DE ACCIONAMIENTO DE CEPILLOS						
Motor de fregado T600e	2x 36 V CC, 0,75 CV / 0,56 kW / 22A	2x 36 V CC, 0,75 CV / 0,56 kW / 22A	2x 36 V CC, 0,75 CV / 0,56 kW / 22A	2x 36 V CC, 0,9 CV / 0,67 kW / 22A	2x 36 V CC, 0,9 CV / 0,67 kW / 22A	1x 36 V CC, 0,75 CV / 0,56 kW / 18,5A
RPM pad/cepillo T600e	200 rpm	200 rpm	200 rpm	760 rpm	760 rpm	2200 rpm
Presión descendente del cepillo T600e	Baja: 68 kg Alta: 90 kg	Baja: 68 kg Alta: 90 kg	Baja: 68 kg Alta: 90 kg	Baja: 23 kg Alta: 41 kg	Baja: 23 kg Alta: 41 kg	Baja: 48 kg Alta: 77 kg
SISTEMA DE RECUPERACIÓN/SOLUCIÓN						
Capacidad del depósito de solución	121 L					
Capacidad del depósito de recuperación	140 L					
Motor de aspiración	36 V CC, 0,75 CV / 0,56 kW / 15,6A					
Aspiración de agua	1270 mm					
TECNOLOGÍA DE LIMPIEZA						
Convencional	De serie					
ec-H2O NanoClean®	Opcional					
SISTEMA DE BATERÍA						
Voltaje del sistema	36 V					
Tipos de batería - 6 requeridos Húmeda 180 Ah Húmeda 210 Ah Selladas de 180 Ah	Opcional Opcional Opcional					
Autonomía de la batería húmeda 210 Ah (horas máx.)**	T600e - 3,4	T600e - 3,4	T600e - 3,3	T600e - 4,2	T600e - 3,8	T600e - 3,9
Cargador integrado o externo	De serie					
Capacidad del depósito del sistema automático de rellenado de la batería Smart-Fill™ (opcional)	4 L					

Especificaciones del producto (continuación)

CARACTERÍSTICA	Disco de 700 mm	Disco de 800 mm	Disco de 900 mm	Cilíndrico de 700 mm	Cilíndrico de 800 mm	Orbital de 700 mm
SISTEMA DE PROPULSIÓN						
Velocidad de fregado	4,8 km/h					
Velocidad de desplazamiento	5,3 km/h					
ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA						
Largo	1617 mm	1671 mm	1671 mm	1637 mm	1625 mm	1590 mm
Ancho	764 mm	856 mm	955 mm	792 mm	892 mm	746 mm
Alto	1107 mm	1107 mm	1107 mm	1107 mm	1107 mm	1107 mm
Ancho de bayeta (de serie)	973 mm	1049 mm	1234 mm	973 mm	1049 mm	973 mm
Ancho del pasillo de giro	1650 mm	1700 mm	1775 mm	1700 mm	1713 mm	1540 mm
Peso (sin baterías)	210 kg	212 kg	214 kg	218 kg	219 kg	222 kg
Peso (con las baterías más pesadas)	487 kg	488 kg	490 kg	494 kg	495 kg	498 kg
GVWR (clasificación del peso bruto del vehículo)	608 kg	610 kg	612 kg	616 kg	617 kg	620 kg
Nivel de ruido (en el oído del operario)***	69,5 dBA	69,5 dBA	69,5 dBA	69,2 dBA	69,2 dBA	69,5 dBA

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

** La autonomía de la batería se calcula con fregado continuo, baterías 210 Ah, presión descendente baja, y el modo ec-H2O desactivado.

*** Niveles de ruido según normas ISO 11201 tal y como lo recomiendan la Asociación Estadounidense de Fabricantes de Equipos de Limpieza y la OSHA.

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso.