

CREANDO UN MUNDO MÁS LIMPIO, MAS SEGURO Y MÁS SALUDABLE.



TENNANT

ATLV® 4300 Especificaciones | Aspiradora de residuos para todo terreno

SISTEMA DE ASPIRACIÓN

Tipo	de boquilla de aspiración
Tiempo requerido para cubrir un campo de fútbol	1/2 hora
Tolva de residuos	
Capacidad de volumen	14,7 pies³ 416 L
Capacidad de cada bolsa	7,35 pies³ 208 L
Tamaño de bolsa	44 x 55 in, 33 mm 1120 x 1400 mm
Tamaño de boquilla (diámetro)	8 in 200 rpm
Ventilador de aspiración (diámetro)	17 in 430 mm

SISTEMA DE PROPULSIÓN

Velocidad de propulsión hacia adelante (variable hasta)	16 mph 26 km/h
Velocidad de propulsión hacia atrás (variable hasta)	5 mph 8 km/h
Motora diesel Kubota, enfriado por líquido	
Potencia intermitente bruta*	18,5 KW (24,8 hp) a 3000 rpm
Potencia de régimen de Tennant	18,5 KW (24,8 hp) a 3000 rpm
Motora diesel Kubota, enfriado por líquido (opcional)	
Potencia intermitente bruta*	24,5 KW (32,8 hp) a 3000 rpm
Potencia de régimen de Tennant	24,5 KW (32,8 hp) a 3000 rpm
hidrostático	
Tipo	
Motores	ambasruedastráseras
Sistema hidráulico	
Bombas	1 impulsora, 1 secundaria
Enfriador de aceite	tipo aleta
Capacidad de vencer pendientes	
Tolva llena y vacía	12 grados, 21%

* Según SAE J1995

ESPECIFICACIONES DE LA MÁQUINA

Longitud	102 in 2590 mm
Ancho	46 in 1770 mm
Altura	84 in 2130 mm
Peso neto de la máquina base	1860 lb 844 kg
Radio de giro	18 in 460 mm

GARANTÍA

Consulte a su representante local para obtener información acerca de la garantía.

Las especificaciones pueden sufrir cambios sin previo aviso.

Para acceder a una selección completa de partes originales de Tennant, consulte la Guía de referencia de partes e insumos ATLV 4300.