



Spécifications ATLV® 4300 | Aspirateur à déchets tout-terrain

SYSTÈME D'ASPIRATION

Type	Buse d'aspiration
Temps requis pour couvrir un terrain de football	Une demi-heure
Bac à déchets	
Capacité volumique	110 gal 416 l
Capacité des sacs - chacun	55 gal 208 L
Taille des sacs	44 x 55 po, 33 mm 1 120 x 1 400 mm
Taille de la buse (diamètre)	8 po 200 tr/min
Ventilateur d'aspiration (diamètre)	17 po 430 mm

SYSTÈME DE PROPULSION

Vitesse de propulsion avant (variable jusqu'à)	16 mi/h 26 km/h
Vitesse de propulsion marche arrière (variable jusqu'à)	5 mi/h 8 km/h
Moteur - diesel, Kubota refroidi au liquide	
Puissance intermittente brute*	18,5 kW (24,8 hp) à 3 000 tr/min
Puissance limitée par Tennant	18,5 kW (24,8 hp) à 3 000 tr/min
Moteur - turbo diesel, Kubota refroidi au liquide (en option)	
Puissance intermittente brute*	24,5 kW (32,8 hp) à 3 000 tr/min
Puissance limitée par Tennant	24,5 kW (32,8 hp) à 3 000 tr/min
Type	Hydrostatique
Moteurs	Les deux roues arrière
Équipement hydraulique	
Pompes	1 à propulsion, 1 accessoire
Refroidisseur d'huile	De type à ailettes
Aptitude en pente	
Bac à déchets plein et vide	12 degrés, 21 %

* Selon SAE J1995

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE LA MACHINE

Longueur	102 po 2 590 mm
Largeur	46 po 1 170 mm
Hauteur	84 po 2 130 mm
Poids net de la machine de base	1 860 lb 844 kg
Rayon de virage	18 po 460 mm

GARANTIE

Consultez votre représentant local pour de l'information sur la garantie.

Les spécifications peuvent changer sans préavis.

Pour obtenir la liste complète des pièces Tennant d'origine, veuillez consulter le Guide de référence des pièces et des consommables du modèle ATLV 4300.