



Caractéristiques du S20 | Balai autoporté moyen compact (moteur refroidi par liquide)

SYSTÈME DE BALAYAGE

Voie de nettoyage	
Brosse latérale simple	50 po 1 270 mm
Brosse latérale double	62 po 1 575 mm
Brosse principale	
Longueur de la brosse principale (tubulaire)	36 po 910 mm
Levage de la brosse principale	Levier mécanique
Entraînement de la brosse principale	Courroie
Diamètre du balai latéral	23 po 580 mm
Bac à déchets	
Capacité volumique	
Bac de polyéthylène	11 pi ³ 310 L
Bac d'acier	11,25 pi ³ 319 L
Capacité pondérale	
Bac de polyéthylène	750 lb 340 kg
Bac d'acier	700 lb 318 kg
Hauteur de déversement	60 po 1 525 mm
Portée de déversement	14 po 355 mm

SYSTÈME D'ALIMENTATION

Moteur à essence	
Puissance intermittente brute*	24,2 kW (32,5 hp) à 3 600 tr/min
Puissance limitée par Tennant	18,5 kW (24,8 hp) à 2 500 tr/min
Moteur à GPL	
Puissance intermittente brute*	23,1 kW (31,0 hp) à 3 600 tr/min
Puissance limitée par Tennant	18,3 kW (24,5 hp) à 2 500 tr/min
Moteur-diesel	
Puissance intermittente brute*	14,2 kW (19,0 hp) à 2 500 tr/min
Puissance limitée par Tennant	13,8 kW (18,5 hp) à 2 400 tr/min

SYSTÈME DE PROPULSION

Vitesse de propulsion avant (variable jusqu'à)	8 mi/h 12,9 km/h
Vitesse de propulsion en marche arrière (variable jusqu'à)	3 mi/h 4,8 km/h
Aptitude en pente	
Bac à déchets plein	10 degrés/17,6 %
Bac à déchets vide	14 degrés/25 %

SYSTÈME DE CONTRÔLE DE LA POUSSIÈRE

Système de filtration (trois niveaux)	
Niveau 1	Perma-Filter™
Niveau 2	Pré-filtre cyclonique
Niveau 3	Cartouche filtrante – 80 pi ² 7,4 m ²
Filtration de poussière (filtre traité)	0,5 micron à 99 % d'efficacité
Diamètre du ventilateur d'aspiration	9 po 230 mm
Moteur du ventilateur d'aspiration	1,5 hp 1,12 kW
Vitesse du ventilateur d'aspiration	6 480 tr/min

DIMENSIONS DE LA MACHINE

Longueur	82,3 po 2 090 mm
Largeur	48,5 po 1 230 mm
Hauteur sans le protecteur de tête	49,5 po 1 260 mm
Hauteur avec le protecteur de tête	82,1 po 2 085 mm
Poids (net)	2 450 lb 1 110 kg
Virage d'allée minimum (gauche)	95 po 2 415 mm

GARANTIE

Consultez votre représentant Tennant local pour de plus amples renseignements.

Spécifications basées sur les configurations d'une machine standard, aucune option.

Les spécifications peuvent changer sans préavis.

Pour obtenir la sélection complète des tampons et des brosses de Tennant d'origine, veuillez consulter le Guide de référence des pièces et des consommables pour le modèle S20.

*Selon SAE J1995

