

# Aspirateurs à poussière

La gamme d'aspirateurs à poussière est conçue pour les spécialistes du nettoyage comme les sous-traitants en service de nettoyage et les entreprises de nettoyage. Elle permet de garantir une hausse de la productivité en faisant des économies.

Maniables et robustes, les aspirateurs à poussière Tennant sont disponibles en trois modèles. Tous les aspirateurs à poussière Tennant offrent :



**Une conception efficace et ergonomique** pour aider les utilisateurs à travailler sans faire d'efforts supplémentaires



**En série d'une filtration à trois étages**, pour maintenir une bonne qualité de l'air



**Un fonctionnement silencieux**, pour que les sols puissent être nettoyés en présence de public



Une fabrication avec du plastique recyclé jusqu'à **55\* %**, pour réduire l'impact sur l'environnement

\* Seulement V-CAN-12 et V-CAN-16

## V-CAN-10 Aspirateur à poussière

**Compact et facile à utiliser pour manœuvrer dans les petits espaces.**

- Conception légère
- Position parking et crochet pour le câble
- Interrupteur marche/arrêt à commande au pied
- Rangement embarqué pour les accessoires
- Sac HEPA (en option)

CARACTÉRISTIQUES	V-CAN-10
Débit d'air	29 l/s - 104 m³/h
Puissance max.	900 W
Nombre de moteurs	1
Dimensions (L x l x H)	335x330x330 mm
Diamètre de l'accessoire	32 mm
Poids	4,1 kg
Pression acoustique	68 dBA
Longueur du cordon d'alimentation	8 m
Hauteur d'aspiration	1.610 mm
Capacité de la cuve	10 l



# Caractéristiques techniques Aperçu



	V-CAN-10	V-CAN-12	V-CAN-16	V-WD-27	V-WD-62	V-WD-72	V-BP-7
--	----------	----------	----------	---------	---------	---------	--------

## MOTEUR

Débit d'air	29 l/s - 104 m³/h	44 l/s - 158 m³/h	51 l/s - 185 m³/h	55,6 l/s - 200 m³/h	111,1 l/s - 400 m³/h	166,7 l/s - 600 m³/h	40 l/s - 144 m³/h
Puissance max.	900 W	900 W	870 W	1300 W	2600 W	3600 W	850 W
Nombre de moteurs Motoren	1	1	1	1	2	3	1

## FILTRATION

Sac en papier	Standard	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel
Sac microfibre	-	Standard	Standard	Optionnel	Optionnel	Optionnel	-
Sac HEPA	Optionnel	-	-	-	-	-	-
Pré-filtre	-	-	-	Optionnel	Optionnel	Optionnel	-
Filtre principal en tissu	Standard	Standard	Optionnel	Standard	Standard	Standard	-
Double filtre principal en tissu	-	Optionnel	Standard	-	-	-	-
Filtre HEPA - En amont	-	-	-	Optionnel	Optionnel	Optionnel	-
Filtre en mousse - En aval	-	Standard	Optionnel	-	-	-	-
Filtre HEPA - En aval	-	Optionnel	Standard	-	-	-	-

## DIMENSIONS/POIDS/NIVEAU SONORE

Dimensions (L x l x H)	335x330x330 mm	385x390x325 mm	400x420x365 mm	392x392x630 mm	690x565x920 mm	550x600x970 mm	178x241x533 mm
Diamètre de l'accessoire	32 mm	32 mm	32 mm	36 mm	38 mm	38 mm	38 mm
Poids	4,1 kg	6,1 kg	6,3 kg	7,8 kg	18,5 kg	23,4 kg	5 kg
Pression acoustique	68 dBA	63 dBA	62 dBA	70 dBA	74 dBA	76 dBA	67 dBA

## CIRCUIT ÉLECTRIQUE

Longueur du cordon d'alimentation	8 m	12 m	12 m	8,5 m	8,5 m	8,5 m	15 m
-----------------------------------	-----	------	------	-------	-------	-------	------

## PERFORMANCE ET CAPACITÉ

Hauteur d'aspiration	1610 mm	2260 mm	2420 mm	2380 mm	2380 mm	2380 mm	2600 mm
Capacité de la cuve	10 l	12 l	16 l	27 l	62 l	72 l	5,7 l

\*Les caractéristiques peuvent varier sans préavis.