

# V-SMU-14 | ASPIRATEUR VERTICAL À MOTEUR UNIQUE



## L'alternative intelligente aux aspirateurs commerciaux dispendieux peu fiables.

### Réduction des coûts d'entretien et du temps d'arrêt

Les modèles V-SMU-14 éliminent quatre problèmes clés qui causent la défaillance des aspirateurs, augmentant ainsi la productivité et réduisant les frais de service comparativement aux aspirateurs commerciaux actuels.

### Durable et abordable

Des composants importants ont été éprouvés dans des applications commerciales depuis plus de dix ans. Cet aspirateur fournit une valeur élevée avec un coût d'exploitation jusqu'à 58 % inférieur à celui des autres aspirateurs commerciaux.\*

### Performance saine et mise à l'épreuve

Conforme à la filtration à trois étages HEPA, la performance de nettoyage de l'aspirateur est aussi certifiée argent par le programme de marque de qualité du Carpet and Rug Institute (CRI ou Institut des tapis et des moquettes).

\*Basés sur le prix d'acquisition et des coûts hypothétiques de produits consommables (60 sacs, 1 brosse rotative et 8 filtres HEPA par an).

## Caractéristiques clés du produit

- Admissible à LEED grâce à sa performance argent par le programme de marque de qualité du CRI et ses niveaux de bruit inférieurs à 70 dBA.
- Augmentation de la productivité et de la surface de nettoyage grâce à l'outil à rembourrage et au suceur plat intégrés ainsi qu'une portée de lance jusqu'à 30 % plus longue que celle de la concurrence.
- Facilité d'entretien par l'opérateur avec le remplacement de la brosse et de la courroie sans outil.

# V-SMU-14 | ASPIRATEUR VERTICAL À MOTEUR UNIQUE



CARACTÉRISTIQUES	SPÉCIFICATIONS*
<b>Nom du produit</b>	V-SMU-14
<b>Système d'aspiration</b> Débit d'air dans l'orifice de 2 po/50 mm Puissance du moteur d'aspiration (ch) Type de moteur d'aspiration Puissance du moteur d'aspiration (W/A) Élévation d'eau dans l'orifice scellé	120 pi <sup>3</sup> /min/3,4 m <sup>3</sup> /min 1,6 ch/1,19 kW chacun Mono-étage à protection thermique et air propre 1 200 W/10 A 89 po/2 260 mm
<b>Système d'entraînement de la brosse</b> Description de la courroie de la brosse Type de brosse Taille de la brosse Hauteur de la brosse	Courroie d'entraînement ronde Brosse rotative métallique de 12 po/305 mm avec poils naturels 2,25 po/57 mm de diamètre, 12 po/305 mm de longueur Automatique, autoréglable
<b>Filtration</b> Système de filtration triple Description de la triple filtration Capacité du sac d'aspiration	Sac-filtre, filtre du moteur d'aspiration et filtre HEPA Efficacité élevée (99,97 %) à 0,3 micron Capacité de remplissage de 3,8 ptes/3,6 l
<b>Système électrique</b> Longueur du cordon d'alimentation	Cordon commercial jaune sécurité à trois fils de 50 pi /15 m avec interrupteur de protection thermique
<b>Construction du châssis/du corps</b> Construction	Plastique ABS moulé par injection
<b>Accessoires</b> De série	Suceur plat et brosse à épousseter intégrés avec lance en aluminium télescopique d'une portée de 15 pi (rapport d'extension de 4:1)
<b>Dimensions/poids/niveau de bruit</b> Longueur Largeur Hauteur Poids Niveau de bruit (aux oreilles de l'opérateur)	12,5 po/320 mm 14,75 po/370 mm 44 po/1 120 mm 16 lb/7,3 kg < 70 dBA
<b>Approbations</b>	ETL, (US/C)
<b>Garantie</b>	Consultez votre représentant ou un distributeur autorisé pour obtenir tous les détails relatifs à la garantie.

\*Les spécifications peuvent varier sans préavis

1100-74 V-SMU-14 11/11

Le logo de Tennant Company et les autres marques de commerce désignées par le symbole « ® » sont des marques déposées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les produits de Tennant Company sont vendus et entretenus par l'intermédiaire de filiales de Tennant Company et de distributeurs.

**Tennant**  
701 North Lilac Drive  
Minneapolis, MN  
55422 É.-U.

É.-U./Canada :  
+1.800.553.8033  
Québec :  
+1.800.361.9050

www.tennantco.com  
info@tennantco.com