

# Aspirateur vertical à moteur unique



## La solution intelligente aux aspirateurs commerciaux dispendieux peu fiables.

### Réduit les frais d'entretien et la durée d'indisponibilité

Le V-SMU-14 élimine les quatre problèmes clés qui causent la défaillance des aspirateurs, pour ainsi augmenter la productivité et réduire les frais de service comparativement aux aspirateurs commerciaux actuels.

### Performance saine éprouvée

Conforme à la filtration à trois étages d'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).

### 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 qui est jusqu'à 58 % inférieur à celui des autres aspirateurs commerciaux.

Soyez intelligent. Essayez cette nouvelle solution aux aspirateurs commerciaux dispendieux peu fiables. L'expérience transformera votre opinion sur les aspirateurs.

## Avantages clés

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



# 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 50 mm/2 po Puissance du moteur d'aspiration Type de moteur d'aspiration Puissance du moteur d'aspiration Élévation d'eau dans l'orifice scellé	3,4 m <sup>3</sup> /h/120 pi <sup>3</sup> /min 1,19 kW/1,6 hp chacun Monoétage à protection thermique, air propre 1 200 watts/10 ampères 2 260 mm/89 po
<b>Système d'entraînement des brosses</b> Description de la courroie de la brosse Type de brosse Taille de la brosse Puissance du moteur de la brosse Hauteur de la brosse	Courroie d'entraînement ronde Brosse rotative métallique de 305 mm/12 po avec poils naturels 57 mm/2,25 po de diamètre, 305 mm/12 po de longueur 0,19 kW/0,25 hp Automatique, autoréglable
<b>Filtration</b> Système de filtration triple Description de la filtration triple 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 3,6 l/3,8 pintes
<b>Électrique</b> Système électrique Longueur du cordon d'alimentation	Protégé par une carte de circuits imprimés Cordon commercial jaune sécurité à trois fils de 15 m/50 pi avec interrupteur de protection thermique
<b>Construction du châssis et du corps</b> Construction	Plastique ABS moulé par injection
<b>Accessoires</b> Standards	Suceur plat, brosse à épousseter avec tige télescopique en aluminium d'une portée de 4,6 m (rapport d'étirement de 4:1) à bord
<b>Dimensions/poids/niveau de bruit</b> Longueur Largeur Hauteur Poids Niveau de bruit (dans l'oreille de l'opérateur)	320 mm/12,5 po 370 mm/14,75 po 1 120 mm/44 po 7,3 kg/16 lb 69,9 dBA
<b>Approbations</b>	ETL, (US/C)
<b>Garantie</b>	Consultez votre représentant ou un distributeur autorisé pour obtenir tous les détails concernant la garantie.

\*Les spécifications peuvent varier sans préavis