

# Aspirateur vertical à haut rendement



## Un aspirateur vertical à haut rendement polyvalent pour utilisation quotidienne.

### Augmentez le confort de l'utilisateur

La conception assistée par ressort signifie un poids inférieur et moins de fatigue pour l'opérateur. La poignée ergonomique est conçue pour convenir confortablement à tous les opérateurs.

### Performance robuste

Cet aspirateur vertical est conçu pour vous offrir des années d'utilisation grâce à sa base moulée par rotation et sa pédale de verrouillage robuste. Trois niveaux de filtration atteignant 0,1 micron avec une efficacité de 99,99 % aident à améliorer la qualité de l'air.

### Caractéristiques productives du produit

Avec des réglages de hauteur variable, cette unité convient à une variété de surfaces. Son profil bas lui permet de s'aplatir pour nettoyer sous les endroits difficiles d'accès.



## Avantages clés

- La base moulée par rotation est plus durable que le plastique moulé par injection communément utilisé
- La conception à moteur double avec moteurs pour l'aspiration et les brosses séparés fournit une succion puissante de soulèvement de la saleté
- Voyant lumineux à plusieurs signaux pour la sécurité du produit et de l'utilisateur



# Aspirateur vertical à haut rendement



Caractéristiques	Spécifications*
<b>Nom du produit</b>	<b>V-HDU-14</b>
<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	3,54 m <sup>3</sup> /h/125 pi <sup>3</sup> /min 0,75 kW/1 hp À débit traversier, un seul étage, protection thermique 915 watts/7,9 ampères 2 030 mm/80 po
<b>Système d'entraînement de la brosse</b> Description de la courroie de la brosse Type de brosse Taille de la brosse Puissance du moteur de la brosse Vitesse de rotation du moteur de la brosse (tr/min) Vitesse de rotation de la brosse Hauteur de la brosse	Courroies d'entraînement rondes, doubles Une seule rangée disposée en chevron 57 mm/2,25 po de diamètre, 305 mm/12 po de longueur 0,07 kW/0,1 hp 6000 3000 Réglable à six positions avec cadran manuel
<b>Filtration</b> Système de filtration triple Description de la filtration triple Capacité du sac d'aspiration Longueur du tuyau d'aspiration	Sac-filtre, filtre du moteur d'aspiration et postfiltre Efficacité élevée (99,9 %) à 0,3 micron Conception à remplissage par le haut 5 l/5,2 pintes 0,46 m/1,5 pi (rapport d'étirement de 4:1)
<b>Électrique</b> Système électrique Voyant lumineux Longueur du cordon d'alimentation	Protégé par une carte de circuits imprimés Multiples - système de signaux lumineux pour améliorer la sécurité 12 m/40 pi
<b>Construction du châssis et du corps</b> Construction	Polyéthylène moulé par rotation
<b>Accessoires</b> Standard En option	Suceur plat, boyau pivotant et tuyau flexible à bord Brosse à épousseter, outil pour les murs et le rembourrage
<b>Dimensions/poids/niveau de bruit</b> Longueur Largeur Hauteur Poids Niveau de bruit (dans l'oreille de l'opérateur)	368 mm/14,5 po 356 mm/14 po 1 190 mm/47 po 9,53 kg/21 lb 69,5 dBA
<b>Approbations</b>	CSA, ETL
<b>Garantie</b>	Consultez votre représentant ou un distributeur autorisé pour obtenir tous les détails concernant la garantie.

\*Les spécifications peuvent varier sans préavis