

WV 900 / 902

Aspirateurs avale-tout WV 900 | WVD 902 Caractéristiques clés

- La fabrication en mousse structurée résiste à la rouille et est appuyée par une garantie de 10 ans
- Le modèle WV 900 est doté d'un moteur d'aspirateur de 1 200 watts, tandis que le modèle WVD 902 est doté de deux moteurs de 800 watts, lorsqu'une puissance supplémentaire est requise.
- Les deux appareils sont dotés d'un tuyau de vidange avec un système unique de basculement et versement permettant de vider le réservoir lorsqu'il n'y a pas de siphon de sol
- Dotés d'un moteur à dérivation de 1 200 watts, pour une excellente récupération des débris secs et des liquides
- L'assemblage d'arrêt dans les situations mouillées est doté d'une bille qui tourne constamment, restant propre et exempte de débris, tout en protégeant le moteur
- Prolongez la durée de vie du moteur en ajoutant un tampon pour planchers de 13 po sur le dessus du flotteur pour liquides, créant une barrière qui empêche la mousse ou le décapant d'atteindre le moteur.
- Pour le nettoyage de grandes zones et une productivité améliorée (jusqu'à 10 000 pi²/heure), un racloir de 29 po peut être fixé à l'avant.



Un pare-vapeur peut être ajouté pour complètement éliminer l'humidité



Le système unique de basculement et de déversement permet de vider le réservoir, même sans siphon de sol



WV 900 / WVD 902



WV 900 / WVD 902

Illustré avec le racloir de 29 po fixé à l'avant offert en option

MODÈLE

Durée de vie du moteur

WV 900 / WVD 902

1 200 W, 1,6 HP / 2-800 W, 1 HP, 1 100 heures

Colonne d'eau

100 po / 90 po

Débit d'air

95 / 160 pi³/min

Capacité

12 gal.

Cordon d'alimentation 42 pi

Poids

44 lb / 49 lb

Niveau de bruit

64 dB(A) / 67 dB(A)

Fabrication du réservoir Mousse structurée



QUIET Technology



TIME Saver



SOIL Removal