

UNITÉ MOTRICE D'ASPIRATEUR CENTRAL MODÈLE 650VF



SPÉCIFICATIONS

Moteur	1 étape
Ampères	13,5
Tension	120 VCA
Puissance d'aspiration en colonne d'eau	130 po (3 302 mm)
Air watts	650
Interrupteur sur l'unité motrice	Oui
Circuit recommandé	15 ampères
Type de filtration	Filter permanent HEPA avec joints parfaitement scellés
Capacité	6 gallons américains (22,7 litres)
Niveau de filtration	Double filtration HEPA avec filtre secondaire d'évacuation HEPA
Niveau sonore	70 dB
Homologuée cULus	Oui
Boîtier	Boîtier de métal avec récipient à débris en polymère
Dimensions	13¼ po L x 14 ⁵ / ₈ po P x 38½ po H

Conçue pour les maisons ayant une superficie maximale de 9 000 pi² (836 m²), cette unité motrice est munie d'un moteur à une étape procurant 650 air watts de puissance d'aspiration, pour l'ultime expérience de nettoyage. De plus, sa double filtration HEPA capte jusqu'à 99,97% de particules aussi infimes que 0,3 micron grâce au travail combiné de son filtre HEPA à joints parfaitement scellés et de son filtre HEPA secondaire, pour une qualité de l'air hors du commun.

CARACTÉRISTIQUES

- Support de montage mural pour une installation simple et sécuritaire
- Cordon d'alimentation d'une longueur de six pieds (1,8 m)
- Récipient à débris muni de poignées surdimensionnées pour en faciliter le retrait
- Récipient à débris de 6 gallons américains (22,7 litres) résistant à la corrosion et facile à nettoyer. La vidange du récipient ne s'effectue pratiquement qu'à tous les six mois
- Homologuée cULus
- Garantie limitée de 10 ans



Venmar Ventilation ULC; Drummondville, Québec www.venmar.ca 1 844 670-2334

Projet :	REMARQUES
Lieu :	
Numéro de modèle :	
Quantité :	
Soumis par :	
Date :	