

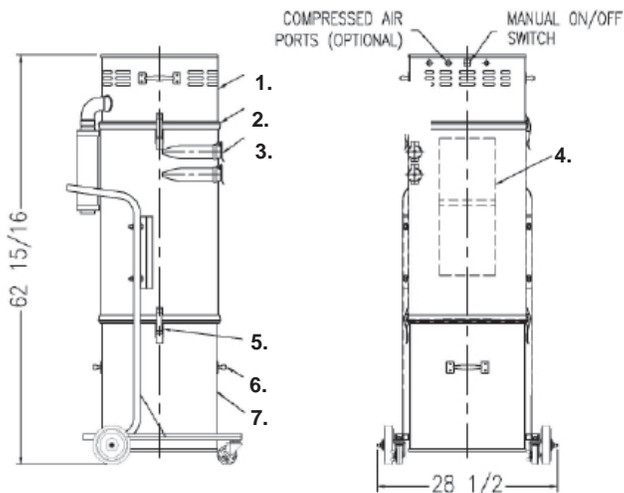
EUROVAC II - UNITÉ PORTATIVE POUR L'ENTRETIEN MÉNAGER

Gardez votre usine et vos bureaux dans une propreté exemplaire grâce à l'unité portative Eurovac II 3,9 HP pour entretien ménager



DESCRIPTION DU PRODUIT

- Puissant moteur de 15.5 ampères produisant plus de P.C.M. que n'importe quel autre moteur 115V sur le marché. La pompe de 1753 watts soutient une pression négative de 245 P.C.M. (à vide).
- Opération très silencieuse pour la capture de la poussière... Le caisson du moteur est isolé et conçu pour un très bas niveau sonore.
- Filtration supérieure... combinaison de séparateur cyclonique véritable ainsi que d'une cartouche haute efficacité équipée d'un garde externe entourant celle-ci et empêche les particules d'être injectées directement dans les plis. Le garde force l'air vers le bas dans le cyclone où 85% des particules sont captées avant d'être dirigées vers la cartouche. (voir diagramme). Ceci permet une opération beaucoup plus efficace comparativement à d'autres modèles ne possédant pas un véritable cyclone intégré.
- Le filtre est nettoyé simplement en enlevant le couvercle du moteur et souffler de l'air comprimé sur le côté propre de la cartouche.
- Une filtration HEPA est disponible en ajoutant une caisson entre la pompe et les filtres réguliers. Le filtre HEPA capte 99.97% des particules aussi petites que 0.3 microns.
- Un bidon de stockage des poussières d'une capacité de 20 gallons complète l'unité qui est monté sur un solide chariot avec roues directionnelles pour une grande mobilité.



Une gamme complète d'outils de nettoyage tels que brosses, manches télescopiques, sifflets et autres sont disponibles

SPÉCIFICATIONS

1. Moteur: 1753 Watts, 120V, 15.5 amp 70" de pression, 245 P.C.M. (à vide)
2. Joint d'étanchéité
3. Entrées de vacuum (2)
4. Cartouche haute efficacité
5. Loquet de fermeture
6. Poignée
7. Bidon de 20 gallons

Notes supplémentaires:

- Moteur fourni avec commutateur marche/arrêt et protecteur de surcharge.
- Idéal pour deux (2) utilisateurs en simultané
- Outil pour nettoyer le dessus des conduits de ventilation (voir photo)