





AF2000

Conçu pour traiter des concentrations élevées de produits chimiques, de gaz. dodeurs. de particules ét de contaminants biologiques.





Débit d'air : Nominal 1700 m³/h Tension: 120V (4A) ou 230V (2A)

71"H x 24"L x 26"P / 180cm x 61cm x 66cm

Poids: 330 lbs / 145 kg Préfiltre 2" MERV10 Filtration:

Filtre plissé 12" haute capacité MERV12

Filtre HEPA 12" de qualité médicale à 99,97% à 0,3 µm En option: Filtre chimique (jusqu'à 90 lb (41 kg)

Filtre HEPA 12" certifié à 99,99% à 0,3 µm

Aspiration: Par le dessous

Alimentation: Grille ajustable sur le dessus

En option: colliers pour applications à pression négative

Niveau sonore: Silencieux, 56 dBA

En option: silencieux pour réduire le niveau sonore

Commandes: Ventilateur à vitesse variable, alarmes sonore et visuelles

Optionnel: marche/arrêt à distance et communication

AF1000

Protection renforcée contre une large gamme de polluants atmosphériques, y compris les composés chimiques, les gaz, les odeurs et les particules.



Débit d'air : Nominal 850 m³/h 120V (2A) ou 230V (1A) Tension:

56"H x 16"L x 22"P / 132 cm x 40 cm x 56 cm Dimensions:

190 lbs / 86 kg Poids: Préfiltre 2" MERV10 Filtration:

Filtre plissé 12" haute capacité MERV12

Filtre HEPA 6"de qualité médicale à 99,97% à 0,3 µm En option: Filtre chimique (jusqu'à 50 lb (23 kg) Filtre HEPA 6" certifié à 99,99% à 0,3 µm

Par le dessous Aspiration:

Alimentation: Grille ajustable sur le dessus

Niveau sonore: Silencieux, 54 dBA

Commandes: Ventilateur à vitesse variable, alarmes sonore et visuelles

Optionnel: marche/arrêt à distance et communication

AF400

Compact et puissant le purificateur d'air AF400 est un excellent choix pour la suppression localisée des odeurs chimiques et des particules.



Débit d'air : Nominal 480 m³/h Tension: 120V (2A) ou 230V (1A)

Dimensions: 21"H x 13"W x 16"D / 55cm x 33cm x 40cm

Poids: 48 lbs / 22 kg Filtration: Préfiltre 2" MERV10

Filtre HEPA 6"de qualité médicale à 99,97% à 0,3 µm En option: Filtre chimique (jusqu'à 50 lb (23 kg) Filtre HEPA 6"certifié à 99,99% à 0,3 µm

Aspiration: Par le dessous

Alimentation: Grille ajustable sur le dessus

Niveau sonore: Silencieux, 56 dBA

Ventilateur à vitesse variable, alarmes sonore et visuelles Commandes:

Optionnel: marche/arrêt à distance et communication



