



PRODUITS DE CONSTRUCTION
*et d'entretien en établissements de
soins de santé*

Produits pour la qualité de l'air intérieur avec le chef de file de
l'industrie pour la performance, la qualité et la fiabilité

Depuis plus de 30 ans, les entreprises de l'Amérique du Nord se sont appuyées sur Abatement Technologies pour les systèmes de filtration HEPA et autres produits pour la qualité de l'air intérieur. Abatement Technologies, chef de file de l'industrie en matière de qualité, performance et fiabilité.



À PROPOS D'ABATEMENT TECHNOLOGIES®

Le contrôle et la réduction des infections acquises en milieu hospitalier sont devenus une des préoccupations principales dans les environnements de construction des hôpitaux. Abatement Technologies procure l'assistance pour répondre aux exigences en matière de contrôle de la poussière (ÉRI) dans les projets de construction et de rénovation des établissements de soins de santé. Notre personnel expérimenté et hautement qualifié peut vous aider à choisir les meilleurs produits plus spécifiques pour vos besoins et projets. Aucune autre entreprise ne peut vous offrir un soutien, des conseils aussi efficaces que détaillés ainsi que des produits de haute qualité comme Abatement Technologies.

TABLE DES MATIÈRES

Purificateurs d'air portables modèles PREDATOR® et HEPA AIRE®	3-5
Filtres de rechange et tableau d'accessoires pour PREDATOR® et HEPA AIRE®	5
Machines à pression négative	6
Barrières de confinement	7-10
Produits de confinement	11-13
Moniteurs de pression et compteur de particules	14
Aspirateurs portables HEPA	15
Trousses ÉRI	16
Équipement de séchage commercial	17
Équipement de protection individuelle (EPI) et consommables	18-19

US: 800-634-9091 • CANADA: 800-827-6443 • WWW.ABATEMENT.CA



PURIFICATEURS D'AIR PORTABLES PREDATOR® ET HEPA AIRE®

Abatement Technologies a développé le purificateur d'air portable original il y a plus de 20 ans et nos produits rencontrent encore et toujours la norme pour la qualité, la performance, la portabilité, la fiabilité et la facilité d'utilisation. Tous les modèles disposent de:

- Préfiltres conformes à la norme UL à capacité élevée de rétention de particules pour une plus longue durée de vie du filtre
- Des véritables filtres HEPA non électrostatiques testés et certifiés pour apporter une efficacité globale de 99,97 % ou supérieure contre les particules de 0,3 microns
- Filtre VAPOR-LOCK® optionnel à haute teneur en charbon pour l'absorption des gaz / odeurs (vendus séparément des appareils)
- Des moteurs à haute performance et ventilateurs inclinés vers l'arrière à haut rendement pour une meilleure circulation de l'air alors que les filtres se remplissent de particules
- Panneaux de contrôle encastrés pour la protection des composants
- Certification selon les normes UL & CSA applicables par le laboratoire d'essai reconnu à l'échelle nationale (NRTL)

Les modèles PREDATOR® disposent de boîtiers en polymère rotomoulé, ultra résistants et faciles à nettoyer. Ils sont fabriqués à partir d'une résine ignifuge homologuée par l'EPA pour ses inhibiteurs de croissance microbienne et les rayons UV.



NUMÉRO DE PIÈCE : PRED750

Purificateur d'air portable PREDATOR® 750

- Débit d'air : Vitesse variable, de 200 cfm à 750 cfm
- Six (6) renouvellements d'air par heure (CAH) pour des espaces de 6 000 à 7 500 pieds cubes
- Poids : 35 livres
- Consommation énergétique max : 1,9 ampères ou moins, jusqu'à 5 appareils en série par circuit de 15A
- Commandes : commutateur à vitesse variable; « Appareil en marche », voyants « changer le filtre » et « changer HEPA ».
- Compteur d'heures; prises (2) protégées par un disjoncteur de mise à la terre (GFCI).
- Trois phases de filtration standard : filtre MERV 4 de 1 po en fibres naturelles, filtre plissé MERV 8 de 2 po et un filtre HEPA
- Préfiltre en option : Filtre au charbon VAPOR-LOCK® de 2 po, 500 m3/h ou 200 m3/h (remplace la deuxième phase de filtration standard)
- Idéal pour une utilisation avec le système de confinement portable AIRE GUARDIAN® 3000



NUMÉRO DE PIÈCE : PRED1200 & PRED1200UV

Purificateur d'air portable PREDATOR®1200

- Débit d'air : débit d'air à vitesse variable, de 300 cfm à 900 cfm
- Six (6) renouvellements d'air par heure (RAH) pour des espaces de 7 500 à 9 000 pieds cubes
- Poids : 70 livres
- Modèle vertical avec roues arrière non marquantes de 8 po et roulettes avant pivotantes
- Consommation énergétique de pointe : 3,5 ampères ou moins jusqu'à 3 appareils en série par circuit de 15A.
- Commandes : commutateur à vitesse variable; « Appareil en marche », voyants « changer le filtre » et « changer HEPA »
- Compteur d'heures; prises (2) protégées par un disjoncteur de mise à la terre (GFCI).
- Trois phases de filtration standard : Filtre MERV 4 de 1 po en fibres naturelles, filtre plissé MERV 8 de 2 po et un filtre HEPA
- Préfiltre en option : filtre au charbon VAPOR-LOCK® de 2 po, 500 m3/h ou 200 m3/h (ajoute une quatrième phase de filtration)
- Chaque filtre dispose de son propre support de montage pour minimiser la dérivation
- Aussi disponible avec lampe UV intégrée (PRED1200UV)
- Le PRED1200UV combine le pouvoir antibactérien de la technologie UV germicide avec les performances de purification de l'air avec la filtration HEPA (PRED1200UV)



PURIFICATEURS D'AIR PORTABLES PREDATOR® ET HEPA AIRE®

Les modèles HEPA-AIRE® disposent de boîtiers métalliques robustes résistant à la corrosion, étanches à l'air et à l'eau avec une construction rivet "zéro dérivation".



NUMÉRO DE PIÈCE : PAS750

Purificateur d'air portable HEPA-AIRE®750

- Débit d'air: vitesse variable, aussi élevé que 750cfm
- 6 changements d'air par heure (CAH) pour des espaces de 6000 à 7500 pieds cubes
- Poids : 33,5 livres
- Boîtier : en aluminium anodisé
- Tire une puissance maximale de 1,9 ampères ou moins, connexion jusqu'à 5 unités par circuit de 15 ampères
- Commandes : commutateur de vitesse variable; voyant d'alimentation « En marche »; compteur d'heures; voyant orange "changer le filtre" et "changer HEPA " ; prises (2) protégées par un disjoncteur de mise à la terre (GFCI)
- Trois phases de filtration standard : Filtre MERV 4 de 1 po en fibres naturelles, filtre plissé MERV 8 de 2 po et un filtre HEPA
- Préfiltre en option : Filtre au charbon VAPOR-LOCK® de 2 po, 500 m3/h ou 200 m3/h (remplace la deuxième phase de filtration standard)
- Idéal pour une utilisation avec le système de confinement mobile AIRE GUARDIAN® AG8000



NUMÉRO DE PIÈCE : PAS1200

Purificateur d'air portable HEPA-AIRE®1200

- Débit d'air : Vitesse variable, de 300 cfm à 900 cfm
- Six (6) renouvellements d'air par heure (RAH) pour des espaces de 7 500 à 9 000 pieds cubes
- Poids : 85 livres
- Modèle vertical avec roues arrières non marquantes de 8 po et roulettes avant pivotantes
- Boîtier : en acier inoxydable
- Consommation énergétique de pointe : 3,5 ampères ou moins, jusqu'à 3 appareils en série par circuit de 15A
- Commandes : voyant vert « Appareil en marche », orange « changer le filtre » et « changer HEPA commutateur de vitesse variable; compteur d'heures; et prises (2) protégées par un disjoncteur de mise à la terre (GFCI)
- Trois phases de filtration standard : filtre MERV 4 de 1 po en fibres naturelles, filtre plissé MERV 8 de 2 po et un filtre HEPA
- Préfiltre en option : filtre au charbon VAPOR-LOCK® de 2 po, 500 m3/h ou 200 m3/h (ajoute une quatrième phase de filtration)
- Chaque préfiltre dispose de son propre support de montage pour minimiser la dérivation



NUMÉRO DE PIÈCE : PAS1700

Purificateur d'air portable à pression statique élevée HEPA-AIRE®1700

- Un débit d'air maximum avec une évaluation aussi élevée que 1650 CFM
- Poids: 88 livres avec les filtres
- Cabinet léger en aluminium anodisé résistant à la corrosion et aux égratignures
- Le compteur d'heures mesure le temps lors des opérations
- Voyant lumineux indicateur de changement de filtre inclus
- La porte du préfiltre s'abaisse et s'ouvre facilement. La porte du filtre HEPA s'ouvre vers le haut. Les deux se ferment avec un verrou à loquet sécurisé et un joint d'étanchéité pour protéger du contournement du filtre
- La PAS1700 a été testée indépendamment et certifiée selon les normes de sécurité UL & CSA applicables



NUMÉRO DE PIÈCE : PAS2400

Purificateur d'air portable à très haute performance HEPA-AIRE®2400

- Débit d'air : deux vitesses nominales 700 cfm (basse) / 2 100 cfm (haute), le purificateur d'air 120V / 15A.
- Six (6) renouvellements d'air par heure (RAH) pour des espaces de 18 000 à 21 000 pieds cubes
- Poids : 170 livres
- Boîtier : en acier inoxydable, avec module supérieur amovible
- Consommation énergétique max : 12 ampères ou moins
- Trois phases de filtration standard : Filtre MERV 4 de 1 po en fibres naturelles, filtre plissé MERV 8 de 2 po et un filtre HEPA
- Préfiltre en option : filtre au charbon VAPOR-LOCK® de 2 po, 500 m3/h (ajoute une quatrième phase de filtration)
- Chaque préfiltre dispose de son propre support de montage pour minimiser la dérivation



NUMÉRO DE PIÈCE : PAS5000

Purificateur d'air portable à haute performance HEPA-AIRE®5000

- Débit d'air : une vitesse nominale de 4 000 cfm, le purificateur d'air le plus performant disponible
- Six (6) renouvellements d'air par heure (RAH) pour des espaces de 35 000 à 40 000 pieds cubes
- Poids : 332 livres
- Boîtier : en acier galvanisé de calibre 20
- Consommation énergétique de pointe : 23 ampères ou moins sur un circuit de 230V / 30A / 60Hz
- Deux phases de filtration standard (2 filtres de chaque requis) : Préfiltre plissé MERV 8 de 2 po et des filtres HEPA
- Préfiltres en option (2 requis) : filtre au charbon VAPOR-LOCK® de 2 po, 500 m3/h (remplace les préfiltres standards)
- Les préfiltres s'installent dans la porte pour une protection contre la dérivation



PREDATOR® ET HEPA AIRE® TABLEAU DES FILTRES DE RECHANGE ET ACCESSOIRES

FILTRES & ACCESSOIRES	PRED750	PRED1200/UV	PAS750	PAS1200/UV	PAS1700	PAS2400	PAS5000
Phase 1: Filtre à grosses particules	F621	F621	F621	F621	F621	F1821	H2001(2)
Phase 2: Filtre plissé pour plus petites particules MERV 8	H502	H502/H502UVR	H502	H502	H502	H1902	H2002(2)
Filtre au charbon 500+ Gm VAPOR-LOCK®	VL1002	VL1002	VL1002	VL1002	VL1002	VL2002	VL2024(2)
Phase finale : filtre HEPA à 99,97 % d'efficacité	H161606-99	H610C-99	H161606-99	H610C-99	H1210C-99	H2418-99	H242406-99(2)
Lampe UV	N/A	UV-415	N/A	UV-415	N/A	N/A	N/A
Rouleau de tuyau d'échappement plat transparent de 500 pi	H2015-10	H2015-10	H2015-10	H2015-10	H2015-12	H2015-12	N/A
Tuyau flexible Mylar 25 pi renforcé par un fil métallique	H2020-10	H2020-10	H2020-10	H2020-10	H2020-12	H2020-12	N/A
Tuyau flexible en PVC robuste 25 pi renforcé par un fil métallique	H2030-10	H2030-10	H2030-10	H2030-10	H2030-12	H2030-12	**H2030-12 (2) / H2030-14 (1)
Collier de serrage (Entrée)	H2350-10	H2350-10	H2350-10	H2350-10	H2350-12	H2350-12	H2350-12 (2)
Collier de serrage (Échappement)	H2350-10	H2350-10	H2350-10	H2350-10	H2350-12	H2350-12	H2350-12 (1)

Remarque : seuls les éléments en bleus sont livrés avec l'appareil de base. Tous les autres doivent être achetés séparément.

**PAS5000 Conduit flexible PVC extra fort renforcé, entrée, H2030-12 (2 ch) et sortie H2030-14 (1ch)



Machines à pression négative



NUMÉROS DE PIÈCES : BD2KM & BD2KMA

BULLDOG® Machines à pression négative fabriquées d'une résine de polymère pratiquement indestructible

- Débit d'air : deux vitesses nominales 1,300 cfm (basse) / 2 000 cfm (haute)
- Estimation de la ventilation en air libre : 3,500cfm
- Poids: Seulement 117 lbs incluant les filtres
- 2 roulettes pivotantes de 4" avec verrous & 2 roulettes fixes de 4"
- La BD2KM est équipée d'un indicateur de changement de filtre visuel. La B2KMA possède une jauge de pression différentielle et une alarme sonore pour signaler le changement de filtre.
- Dimensions: 39.5" Lo x 28.5" La x 31.625"



NUMÉRO DE PIÈCE : H1990M

HEPA-AIRE® Machine à pression négative faite en acier inoxydable

- Débit d'air : deux vitesses nominales 1,050 cfm (basse) / 1,600 cfm (haute)
- Estimation de la ventilation en air libre : 2300cfm
- Poids de seulement 122lbs incluant les filtres
- Deux roulettes fixes et deux pivotantes avec verrous
- Porte à charnières facilitant l'installation des préfiltres
- Dimensions - 35 1/8" Lo x 19 1/8"La x 30 1/4"H



NUMÉROS DE PIÈCES : H2KM & H2KMA

HEPA-AIRE® Machines à pression négative faites en acier inoxydable

- Débit d'air : deux vitesses nominales 1,300 cfm (basse) / 2 000 cfm (haute)
- Estimation de la ventilation en air libre : 3,500cfm
- Poids: Seulement 124lbs incluant les filtres
- 2 roulettes pivotantes de 4" avec verrous & 2 roulettes fixes de 4"
- La H2KM possède un indicateur de changement de filtre visuel
- La H2KMA est équipée d'une jauge de pression différentielle et d'une alarme sonore indiquant le changement de filtre.
- Dimensions: 35.75"Lo x 26"La x 30.25"H



TABLEAU DES FILTRES DE RECHANGE ET DES ACCESSOIRES

FILTRES & ACCESSOIRES	BD2KM / BD2KMA	H2KM / H2KMA	H1990M
Phase 1 : Filtre à grosses particules	H2001	H2001	H1901
Phase 2 : Filtre plissé pour particules plus petites MERV 8	H2002	H2002	H1902
Phase finale : filtre HEPA à 99,97 % d'efficacité	H242406-99	H242406-99	H1910M
Optionnel : filtre au charbon VAPOR-LOCK® 500+ m3/h	VL2024	VL2024	VL2002
Optionnel: Collecteur d'entrée moulé	H2080P	H2080P	H1980P

Barrières de confinement conformes aux directives CSA, CDC et ERI



AIRE GUARDIAN® SHIELD

LA MEILLEURE FAÇON DE CRÉER DU CONFINEMENT

Le AIRE GUARDIAN® SHIELD est un système modulaire mural conçu pour contenir les contaminants en suspension dans l'air lors de travaux de construction ou de rénovation. Le système mural peut également être utilisé comme zone d'isolement du patient ou salle blanche pour empêcher les contaminants en suspension dans l'air d'entrer. Lorsqu'il est utilisé correctement conjointement avec un épurateur d'air portable Abatement Technologies, le AIRE GUARDIAN® SHIELD maintient des différentiels de pression négatifs ou positifs. De plus, le AIRE GUARDIAN® SHIELD peut être utilisé pour construire une antichambre pour permettre le passage entre les pièces tout en maintenant des différentiels de pression négatifs.

Confiner un espace de construction peut être coûteux et compliqué. Le AIRE GUARDIAN SHIELD® est un moyen simple, rapide, avec un seul outil et est une solution pratiquement sans poussière pour simplifier le processus de confinement, même dans les zones les plus sensibles

- Dépasse les exigences de la classe 5 de l'ICRA, Évaluation des risques de contrôle des infections
- Solution de confinement temporaire premium
- Aide à réduire ou à éliminer les futurs coûts de confinement
- Le coût du système peut s'amortir en aussi peu que 3 à 5 utilisations



INSTALLATION RAPIDE



ADAPTABLE



CONFINEMENT ATTRAYANT



DÉCONTAMINATION FACILE



RÉUTILISABLE



SÉCURITAIRE



CLASSÉ A POUR LA FUMÉE
ET INCENDIE



CLASSÉ ERI JUSQU'À
CLASSE V





Panneaux AG SHIELD



- 4 tailles de panneaux standard: 12", 18", 24", 36", 48"
- Réglage de la hauteur sans outil de 7pi à 10pi 3po
- Aluminium léger et construction en polycarbonate
- Surface extérieure lisse et propre
- Les panneaux standard sont translucides
- Les panneaux clairs sont une commande spéciale

NUMÉROS DE PIÈCES :

AGSHIELD-P12WK AGSHIELD-P18WK AGSHIELD-P24WK
AGSHIELD-P36WK AGSHIELD-P48WK

Classification
flamme & fumée



Portes AG SHIELD

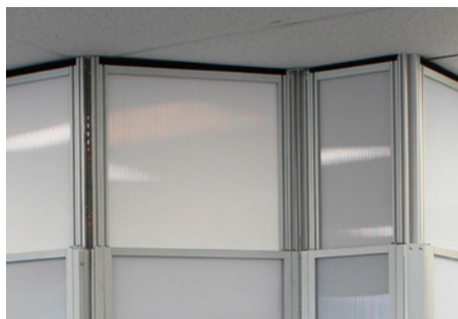


- Les portes universelles pivotent vers l'intérieur et l'extérieur et peuvent être installées à gauche ou à droite
- Disponibles en 2 largeurs, 32" ou 44"
- Poignée de verrouillage à clé standard de style levier et ferme-porte inclus
- La porte coulissante mesure 42" l dans un panneau de 48" l et comprend un clavier numérique SCHLAGE®

NUMÉROS DE PIÈCES :

AGSHIELD-D32WK AGSHIELD-D44WK
AGSHIELD-D32WPK AGSHIELD-D44WPK
AGSHIELD-DS42WK

Coins AG SHIELD



- 2 types de coins
- Le coin universel flexible à charnières a une oscillation maximale à 150° de balayage vers l'extérieur et 105° de balayage vers l'intérieur
- 90° fixe vers l'intérieur et l'extérieur

NUMÉROS DE PIÈCES :

AGSHIELD-CFI AGSHIELD-CFU



Système d'évacuation AG SHIELD



- Changement de la plaque d'évacuation sans outil
- L'ensemble d'évacuation optionnel permet l'installation à n'importe quel endroit sur un panneau
- 3 sorties d'évacuation en option avec des colliers de 8", 10" et 12"
- Plaque d'entrée et sortie avec diffuseur et filtre plissé 2"

NUMÉROS DE PIÈCES :

AGSHIELD-EXD
AGSHIELD-EP24W
AGSHIELD-EXK
AGSHIELD-EX08
AGSHIELD-EX10
AGSHIELD-EX12



NUMÉRO DE PIÈCE:
AGSHIELD-TO



NUMÉRO DE PIÈCE:
AGSHIELD-TI

AG SHIELD Connections en T

Connexion en T vers l'extérieur

Crée une intersection dans un mur vous permettant de couper ce mur à 90° avec un autre panneau.

Connexion en T vers l'intérieur

Crée une intersection dans un mur vous permettant de couper ce mur à 90° avec un autre panneau.

Quincaillerie et Connecteurs AG SHIELD

Tous les connecteurs nécessaires sont inclus avec les panneaux. Des connecteurs supplémentaires peuvent être achetés en utilisant les références ci-dessous, vendues en paquets de 10.

- 10/PQT
- Se fixe aux panneaux



CALES

NUMÉRO DE PIÈCE:
AGSHIELD-HWS30



SUPPORT DE
PANNEAU
MONTAGE

NUMÉRO DE PIÈCE:
AGSHIELD-HWFB10



SUPPORT DE
PLAFOND

NUMÉRO DE PIÈCE:
AGSHIELD-HWCG10



PINCE DE
PANNEAU

NUMÉRO DE PIÈCE:
AGSHIELD-HDWPC10



SUPPORT DE
CLOISON SÈCHE

NUMÉRO DE PIÈCE:
AGSHIELD-HWCD10

Accessoires AG SHIELD



SUPPORT DE MONTAGE POUR
MONITEUR DE PRESSION PORTABLE

NUMÉRO DE PIÈCE:
AGSHIELD-HWPM1



SUPPORT DE MONTAGE POUR
MONITEUR DE PRESSION AMBIANTE

NUMÉRO DE PIÈCE:
AGSHIELD-HWPM2



Chariot de transport

NUMÉRO DE PIÈCE:
#AGSHIELD-CART2

Chariot de transport

Chariot de transport pour composantes AG SHIELD®. Conçu pour contenir jusqu'à 12 panneaux pour un transport et un rangement facile. Le grand côté du chariot peut transporter jusqu'à un total de 8 panneaux de n'importe quelle taille mais pas plus de 4 portes à la fois. Le petit côté peut transporter jusqu'à 3 panneaux d'un ou deux pieds



Ensemble de fenêtre

NUMÉRO DE PIÈCE:
#AGSHIELD-WK

Ensemble de fenêtre

La fenêtre peut être installée sur un panneau ou une porte, avant ou après la construction du mur. Elle peut être installée sur n'importe quel panneau de 2, 3 ou 4 pieds ou sur la porte dans la partie supérieure du panneau.

AG SHIELD

LISTE DE PIÈCES

PANNEAUX STANDARD	LARGEUR DU PANNEAU	HAUTEUR MAX/MIN	DIMENSIONS	NUMÉROS DE PIÈCES
12" Panneau	12"	84" / 123"	12"L x 84"H x 2"P	AGSHIELD-P12WK
18" Panneau	18"	84" / 123"	18"W x 84"T x 2"D	AGSHIELD-P18WK
24" Panneau	24"	84" / 123"	24"L x 84"H x 2"P	AGSHIELD-P24WK
36" Panneau	36"	84" / 123"	36"L x 84"H x 2"P	AGSHIELD-P36WK
48" Panneau	48"	84" / 123"	48"L x 84"H x 2"P	AGSHIELD-P48WK
Panneau clair à/port d'évacuation 24"	24"	84" / 123"	24"L x 84"H x 2"P	AGSHIELD-EP24W

PANNEAUX DE PORTE	TYPE	DÉTAILS	NUMÉROS DE PIÈCES
Porte à charnières 44"	Pivot Universel	La porte pré-montée comprend une poignée de verrouillage à clé à levier	AGSHIELD-D44WK
Porte à charnières 44"	Pivot Universel	Dans un panneau de 48", clavier électronique et ferme-porte inclus	AGSHIELD-D44WPK
Porte à charnières 32"	Pivot Universel	La porte pré-montée comprend une poignée de verrouillage à clé à levier	AGSHIELD-D32WK
Porte à charnières 32"	Pivot Universel	Dans un panneau de 36", clavier électronique et ferme-porte inclus	AGSHIELD-D32WPK
Porte coulissante de 42"	Coulissante	Porte coulissante de 42" dans un panneau de 48" blanc	AGSHIELD-DS42WK

COINS POUR LES PANNEAUX	POIDS (LBS)	DIMENSIONS	NUMÉROS DE PIÈCES
Coin, 90° fixe intérieur	14	123" / 84"	AGSHIELD-CFI
Coin universel à charnières	18	123" / 84"	AGSHIELD-CHU
Connecteur en T vers l'extérieur	14	123" / 84"	AGSHIELD-TO
Connecteur en T vers l'intérieur	14	123" / 84"	AGSHIELD-TI

COMPOSANTES INDIVIDUELLES DU SYSTÈME D'ÉVACUATION	DIMENSION DU COLLIER	DIMENSIONS	NUMÉROS DE PIÈCES
Ensemble d'évacuation, 2 cadres avec plaques de sécurité et bouton de plastique	-	16.5"L x 16.5"H x 2"P	AGSHIELD-EXK
Plaque d'évacuation avec collier de 8"	8"	15"L x 15"H x 3"P	AGSHIELD-EX08
Plaque d'évacuation avec collier de 10"	10"	15"L x 15"H x 3"P	AGSHIELD-EX10
Plaque d'évacuation avec collier de 12"	12"	15"L x 15"H x 3"P	AGSHIELD-EX12
Plaque d'évacuation / admission avec diffuseur et filtre plissé 2"	-	20"L x 20"H x 3"P	AGSHIELD-EXD

SUPPORT DE MONTAGE POUR MONITEUR DE PRESSION	MONITEUR	NUMÉROS DE PIÈCES
Support de montage pour moniteur de pression portatif	PPM3-S	AGSHIELD-HWPM1
Support de montage pour moniteur de pression ambiant mural	RPM-RT1 / RPM-RT2	AGSHIELD-HWPM2

QUINCAILLERIE ET CONNECTEURS	NUMÉROS DE PIÈCES	AUTRES ACCESSOIRES	NUMÉROS DE PIÈCES
Connecteurs de panneau 10/pqt	AGSHIELD-HWPC10	Ensemble de fenêtre	AGSHIELD-WK
Connecteurs pour plafond 10/pqt	AGSHIELD-HWCG10	Joint mural - prolongé 3"- métal avec mousse- G & D	AGSHIELD-WSE3
Cales 30/pqt	AGSHIELD-HWS30	Ensemble joint mural prolongé pour cloison sèche	AGSHIELD-WSED
Connecteurs à panneau montage au plancher	AGSHIELD-HWFB10	Chariot de transport	AGSHIELD-CART2
Connecteurs à plafond pour cloison sèche 10/pqt	AGSHIELD-HWCD10	Joint d'étanchéité en mousse cellules fermées longueur de 8'	TAPE46
Connecteurs de panneau (10 supérieurs & 10 inférieurs)	AGSHIELD-HWPB10		



PRODUITS DE CONFINEMENT

Pour la conformité des lignes directrices de la CSA, la PCI et L'ÉRI



NUMÉRO DE PIÈCE: AG8000PAS-RPM
AVEC L'EXTENSION DU DESSUS
AG8000-EXT24 (VENDU SÉPARÉMENT)

AIRE GUARDIAN® MODEL AG8000 ENCEINTE DE CONFINEMENT MOBILE

- Système robuste à coque rigide contient efficacement les particules de poussières pendant les travaux d'accès au plafond.
- Hauteur réglable avec une perceuse électrique ou manivelle pour l'extension ou la rétraction de l'en-tête pour des hauteurs de plafond de 10 pieds et un peu plus
- Échelle coulissante 16' à sections de 16 pi en fibre de verre incluse
- Encavures de sol encastrées et support d'échelle intégré gardent et sécurisent l'échelle en place
- Le chariot dispose d'un cadre en aluminium anodisé facile à nettoyer avec des parois en polycarbonate transparent et possède une capacité de charge nominale de 900 lbs
- L'orifice d'échappement du chariot est conçu spécifiquement pour le purificateur d'air modèle PAS750 d'Abatement Technologies (en option) et procure un confinement d'air négatif HEPA efficace et conforme à l'ÉRI.
- L'équipement en option comprend : purificateur d'air portable PAS750; chariot AG-CADDY et moniteur de pression différentielle RPM-RT1
- Ensembles faciles à commander disponibles: AG8000, AG8000-PAS, AG8000-PASRPM
- Hauteur maximale de travail au plafond 10'2" (avec AG8000-EXT24 12'4") et augmente la surface de l'espace de travail dans les limites du dessus de 5' pi supplémentaires
- Couverture plus large et plus haute avec le AG8000-EXT24 en option



NOTRE STRUCTURE SUPÉRIEURE UNIQUE EN INSTANCE DE BREVET FOURNIT UN SUPPORT D'ÉCHELLE DIRECTEMENT AU PLAFOND. DONNE AUX TRAVAILLEURS UN ACCÈS INÉGALÉ EN HAUTEUR AU-DESSUS DES TUILLES DE PLAFOND TOUT EN LES GARDANT EN SÉCURITÉ.



Produits de confinement

Pour la conformité des lignes directrices de la CSA, la PCI et L'ÉRI

Enceinte de confinement mobile **AIRE GUARDIAN® 3000**



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- L'ensemble – IC750MOBVC: enceinte, épurateur d'air portable, chariot de transport externe, un aspirateur HEPA et des filtres
- Idéal pour tous les projets d'accès au mur et/ou au plafond
- Grandes portes d'entrée/sortie avec fermetures à glissière sur 3 côtés
- De grandes fermetures à glissière en haut pour un plein accès au-dessus du plafond
- Plancher double épaisseur pour plus de solidité et de durabilité
- Ouvertures à glissière sur les 2 côtés pour l'accès à la cavité murale
- Grandes fenêtres en plastique transparent sur les 4 côtés, pour une meilleure visibilité
- Pochette transparente pour les bons de travail et autres documents
- Ouverture transversale avec couvercle amovible
- Ports d'évacuation pour épurateur et aspirateur HEPA portables
- Facilement assemblé par une seule personne
- Peut contenir jusqu'à 900 lbs de poids uniformément réparti
- Ajustement en hauteur précis jusqu'à 10 pieds
- Dimensions de l'empreinte: 30" x 60"
- Hauteur de plafond maximale utilisable: 10'
- Hauteur rétractée sur le chariot : 72,5"

Enceinte de confinement mobile **AIRE GUARDIAN® 5000**



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- L'ensemble – IC750MOBAG5K: chariot, épurateur d'air portable, un aspirateur HEPA, 2 collets de serrage, une section de conduit flexible de 2' de longueur par 10" de diamètre et des filtres
- Idéal pour répondre ou dépasser les exigences des directives PCI et ÉRI pendant les travaux d'accès au plafond
- Rétractable, moins d'espace pour le transport et l'entreposage
- Unité mobile tout-en-un avec accès au plafond et au mur (panneau d'accès latéral au mur requis)
- Assemblage facile par deux personnes sur place
- Le dessus se ferme et se scelle pour un confinement total des particules
- Cadre et murs en aluminium anodisé avec fenêtres en polycarbonate transparent, facile à nettoyer
- Pochette transparente pour bons de travail et autres documents
- Ouverture latérale avec couvercle amovible dans la partie supérieure
- Port pour un épurateur d'air portable pour un fonctionnement en pression négative
- Ajouter un moniteur de pression différentielle RPM-RT1 (vendu séparément)
- Capacité de charge de 900 lbs avec un poids uniformément réparti
- Hauteur réglable de 80" à 124"
- Dimensions de l'empreinte entièrement déployée 32" x 66,5" x 124"
- Hauteur de plafond maximale utilisable sur le chariot: 10'
- Hauteur rétractée: 20"
- Convient pour un escabeau de 8 pieds (non inclus)



PRODUITS DE CONFINEMENT

Pour la conformité des lignes directrices de la CSA, la PCI et L'ÉRI

ENSEMBLES DE CONFORMITÉ ERI

Ensemble de confinement modulaire temporaire, adaptable et réutilisable



NUMÉRO DE PIÈCE: AGSHIELD-AR2

L'ensemble anti chambre comprend une porte battante universelle de 4 pi ou une porte coulissante de 42 po en option, un panneau de 4 pi, un panneau de 2 pi, un panneau de 2 pi avec un port d'évacuation, 2 coins fixes à 90°, 2 ensembles d'adaptateurs pour cloison sèche et joint mural, joint en mousse à cellules fermées, toute la quincaillerie nécessaire et un chariot de transport pour les panneaux. Plus de 40 configurations sont possibles avec cet ensemble.

- Créez facilement des antichambres de différentes tailles ou d'autres configurations avec un seul ensemble
- Conformité ICRA jusqu'à la classe 4, Évaluation des risques de contrôle des infections
- Assemblage rapide avec un seul outil
- Environnement sécurisé grâce à la porte et la plaque d'évacuation qui se verrouillent
- Propre, professionnel, aspect haut de gamme

Module de transition AIRE GUARDIAN®

- Le rebord de l'enceinte convient à toute porte de 46" - 48" de largeur, 80" de hauteur
- Les grandes portes à fermeture à glissière à chaque extrémité sont assez larges pour un brancard
- Grandes fenêtres panoramiques
- Conçu pour être utilisé avec une unité de filtration HEPA HEPA-CARE® dans la chambre
- Matériel de la tente de grade militaire robuste conforme aux normes sur le sécurité incendie / vie



NUMÉRO DE PIÈCE: AG3100TMK

Barrière réutilisable DOOR GUARD

- Conçue pour isoler les activités de construction et de rénovation conformément aux directives PCI et ÉRI
- S'installe facilement autour du périmètre des portes standards de 80 po de hauteur et de 44 po à 49 po de largeur
- Permet l'entrée des deux côtés par l'intermédiaire de fermetures à glissière
- Des embrasses intégrées pour faire passer l'équipement
- Deux DOOR GUARD peuvent être collées ensemble pour s'adapter sur les portes doubles allant jusqu'à 108 po de largeur
- Lavable et réutilisable
- Tissu coupe-feu de 10 mm conforme aux : directives de barrière PCI et ÉRI normes fédérales de test No. 191A méthode 5903, l'indice ASTM E-84 Classe B de propagation des flammes, NFPA 701 et CA State Fire Marshall Sect 13115



NUMÉRO DE PIÈCE: AG-DG100



NUMÉRO DE PIÈCE: IC750MOBVC

- Cet ensemble ERI comprend: 1 ch AG3000MCKK, 12 unités F621, 1 unité PRED750, 6 unités H502, 1 unité V8000WD, 1 ch H2350-10, 1 ch AG-CADDY



NUMÉRO DE PIÈCE: IC750MOBKC

- Cet ensemble ERI comprend: 1 ch AG3000MCKK, 1 unité PRED750, 1 unité AG-CADDY, 12 unités F621, 6 unités H502, 1 unité H2350-10

*Note : Échelle non incluse dans les deux ensembles



MONITEURS RELATIFS À L'ENVIRONNEMENT

Moniteurs de pression et compteur de particules



NUMÉROS DE PIÈCES : RPM-RT1 OU RPM-RT2

Moniteur de pression différentielle à montage mural

- RPM-RT1 surveille 1 pièce en rapport à une zone de référence
- RPM-RT2 surveille 2 pièces en rapport à une zone de référence
- Ajouter en option le RT-SENSOR à votre RPM-RT1/RT2 afin de mesurer la température et l'humidité relative
- Arrière-plan de l'écran codé couleur pour désigner l'état des alarmes
- Mesure de la pression différentielle dans les plages de -25 pa (-0,1 colonne d'eau) à +25 pa (0,1 colonne d'eau)
- Afficher l'historique des lectures à l'écran ou télécharger sur un PC via une clé USB
- Capacité réseau BACnet et N2
- Délai d'alarme audio et fonctions d'arrêt chronométrées

L'ensemble RPM-RT1K comprend: 1 moniteur de pression, 1 tube transparent de 25 pieds, 1 capteur de température / HR et 1 câble Ethernet de 25 pieds

L'ensemble RPM-RT2K comprend: 1 moniteur de pression, 2 tubes transparents de 25 pieds, 2 capteurs de température / HR et 2 câbles Ethernet de 25 pieds

RPM-RT1T - L'ensemble comprend: 1 moniteur de pression et 1 ch 25 pieds de tube transparent de 1/8 de pouce ID x 1/4" OD

RPM-RT2T - L'ensemble comprend: 1 moniteur de pression et 1 ch 25 pieds de tube transparent de 1/8 de pouce ID x 1/4" OD



NUMÉRO DE PIÈCE : PPM3-S

Moniteur de pression différentielle portable

- Écran tactile couleur
- Système d'alarme sonore et visuelle intégré avec annulation de l'alarme audio
- Mesures de la pression différentielle dans les plages de -25 Pa (-0,1 colonne d'eau) à +25 pa (0,1 colonne d'eau)
- Précision de lecture de \pm / -3 %
- Fonctionne dans une plage de température de 41 °F (5 °C) à 131 °F (55 °C)
- Support de montage mural en option (RPM-HANG) pour la sécurité et la protection contre le vol



NUMÉRO DE PIÈCE : PC501

Compteur de particules laser portatif

- Données affichables à l'écran ou téléchargement via le port USB
- Résultats d'échantillonnage rapides
- Jusqu'à 3 canaux de données simultanées
- Mesure des particules jusqu'à 0,3 microns
- Conforme à la norme ISO 21501-4



Aspirateurs Portables HEPA



NUMÉRO DE PIÈCE : V8000WD

Aspirateur HEPA style baril sec/humide

- Des performances exceptionnelles humide / sec : 135 cfm et levage statique 92 po
- Conception portable, compacte et légère : 22 livres
- Réservoir en polyéthylène durable
- Moteur 1,6 CV
- Véritable filtre HEPA avec une efficacité de 99,97 %+
- Livré avec un ensemble d'outils complet
- Réservoir de 8 gallons
- Cordon d'alimentation de 22 pi
- Filtres / Sacs:
 - V-8040-5 sacs/filtres en tissus molletonné, 5/paquet
 - V8042, filtre HEPA sec, 1/ch
 - V8042-W, Filtre HEPA sec/ humide, 1/ch



NUMÉRO DE PIÈCE : GD930

Aspirateur HEPA style baril, sec

- Performance exceptionnelle : 74 cfm et 92 po levage statique
- Portable, conception compacte et légère : 16,5 lbs
- Réservoir en acier chromé robuste
- Véritable filtre HEPA avec une efficacité de 99,97% +
- Ensemble d'outils inclus
- Capacité du reservoir: 4 gallons
- Cordon d'alimentation 32 pi
- Filtres / Sacs:
 - V93040 – sacs, 10/paquet
 - V930-10 – Filtre HEPA, 1/ch



NUMÉRO DE PIÈCE : GD10

Aspirateur HEPA dorsal

- Léger, conception ergonomique qui réduit la fatigue
- Puissant : Débit d'air de 99 cfm et levage statique de 96 po
- Filtre HEPA en amont évalué 99.97% @ 0.3 micron
- Ensemble d'outils inclus
- Cordon d'alimentation 50 pi
- Filtres / Sacs:
 - V1471097500 – sacs, 5/paquet
 - V1471104500 – Filtre HEPA, 1/ch



LES ENSEMBLES ÉRI POUR LE CONFINEMENT MOBILE

Depuis des années à travailler avec les contracteurs en milieu hospitalier

DES ENSEMBLES DE CONFORMITÉ ÉRI QUI PERMETTENT DES ÉCONOMIES DE TEMPS ET DE BUDGET SONT DISPONIBLES POUR CHAQUE MODÈLE PREDATOR® ET HEPA AIRE®.

Ces ensembles pratiques comprennent un épurateur d'air, un aspirateur HEPA sec/humide, un moniteur de pression et divers accessoires. Les ensembles ÉRI procurent dans les établissements, un assortiment préemballé des éléments le plus souvent requis pour l'isolement des contaminants présents dans l'air qui sont reliés à la construction. Les trousseaux ÉRI procurent six ou plus RAH dans les zones de confinement de 5 000 à 20 000 pieds cubes.

IC21000PK*/IC21000FK**



IC900PK*/IC9000FK**



IC10000PK*/IC10000FK**



	IC21000PK*/IC21000FK**	IC900PK*/IC9000FK**	IC10000PK*/IC10000FK**
Zone de confinement maximum en pieds cubes	21,000	9,000	9,000
Purificateur d'air portable	PAS2400	PAS1200	PRED1200
Aspirateur sec/humide	V8000WD	V8000WD	V8000WD
Ensemble de moniteur de pression d'air ambiant (portable ou fixe, selon l'ensemble)	Moniteur de pression d'air ambiant	Moniteur de pression d'air ambiant	Moniteur de pression d'air ambiant
Préfiltre (1/ch)	F1821	F621	F621
Filtre secondaire (1/ch)	H1902	H502	H502
Tuyau flexible et collier de serrage (1/ch)	H2030-12-10 et H2350-12	H2030-10-12 et H2350-12	H2030-10-12 et H2350-12
Barrière de contrôle des poussières ÉRI 6 mils (1/ch)	DS-8500FR	DS-8500FR	DS-8500FR
Fermetures à glissière adhésives Zipwall (2/ch)	HCHDAZ-12	HCHDAZ-12	HCHDAZ-12
Masque pour grille (1 /ch) et distributeur (1/ch)	K1-GM13 et K1-GM-DS-13	K1-GM13 et K1-GM-DS-13	K1-GM13 et K1-GM-DS-13

*Les ensembles PK comprennent le moniteur de pression différentielle PPM3

**Les ensembles FK comprennent le moniteur de pression ambiante RPM-STDK



ÉQUIPEMENT DE SÉCHAGE COMMERCIAL

DÉSHUMIDIFICATEURS SÉCHOIRS ET VENTILATEURS

La nouvelle gamme AQUATRAP® RS d'Abatement Technologies® offre la même puissance de séchage des structures, aussi efficace que leurs prédécesseurs et dispose désormais d'un boîtier de plastique rotomoulé empilable.

Déshumidificateur AQUATRAP® AT150RS LGR



- Élimination de l'eau (90 ° F/90% HR): 134 pintes/63L par jour
- Élimination de l'eau (81 ° F/60% HR): 74 pintes/35L par jour
- Élimination de l'eau (50 ° F/70% HR): 32 pintes/15L par jour
- Ampérage: 7,5 A max
- Débit d'air nominal: 354 CFM/600 m3/h

NO DE MODÈLE: AT150RS

Déshumidificateur AQUATRAP® AT250RS LGR



- Élimination de l'eau (90 ° F/90% HR): 266 pintes/126L par jour
- Élimination de l'eau (81 ° F/60% HR): 147 pintes/70L par jour
- Élimination de l'eau (50 ° F/70% HR): 69 pintes/33L par jour
- Ampérage: 13 A max
- Débit d'air nominal: 413 CFM/700 m3/h

NO DE MODÈLE: AT250RS

SÉCHOIRS ET VENTILATEURS

Les séchoirs et ventilateurs RAM d'Abatement Technologies® sont le choix préféré des professionnels de la restauration des dommages causés par l'eau

Séchoirs RAM à profil bas



NO DE MODÈLE: RAM1000LP

- 2 réglages de vitesse: haute (1000CFM) et basse (700 CFM)
- Peut être placé dans 4 positions de séchage
- Le GFCI intégré protège contre les chocs électriques dans les applications humides ou mouillées
- Conçu pour s'empiler pour un rangement facile
- Grille avant amovible facile à nettoyer et boîtier en polyéthylène
- Conforme aux normes UL 507 et CSA 22.2 n° 113
- Compteur horaire
- Disjoncteur facile à réinitialiser
- Pèse 20,3 lbs
- Moins de 2 ampères à haute vitesse

RAM Ventilateur centrifuge



NO DE MODÈLE: RAM1000DBL

- Haut rendement : 2850 pi/min à haute vitesse
- Volume d'air: 1 125 CFM @ haute vitesse
- 2,2 ampères (basse vitesse)/2,8 ampères (haute vitesse)
- Parfait équilibré du poids: ne pèse que 25 lbs
- 3 positions de fonctionnement: horizontale, 45 degrés et verticale



CONSOMMABLES ET EPI

En plus des produits de haute qualité que nous fabriquons et vendons, nous nous sommes associés à certaines des meilleures marques au Canada pour vous offrir une gamme de produits des plus complète permettant de couvrir tout ce que vous avez besoin sur place. Faites de Abatement Technologies® votre unique destination pour du matériel et des fournitures de qualité.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE



PROTECTION DES MAINS:

Gants en nitrile, vinyle, en tricot coton, gants résistants aux coupures



PROTECTION DE LA TÊTE:

Casques certifiés et leurs accessoires



PROTECTION RESPIRATOIRE AVEC CARTOUCHES ET FILTRES:

Masques jetables, masques complets, demi-masques, filtres contre les particules, cartouches contre les vapeurs et combinées vapeurs et P100



MASQUES À POUSSIÈRES JETABLES



PROTECTION DES YEUX

Lunettes de protection, visières



PROTECTION CONTRE LES CHUTES:

Harnais, longues, lignes de vie auto-rétractable et ancrages



PRODUITS DE PREMIERS SOINS

Station de rinçage oculaire, trousse complète homologuées



VÊTEMENTS DE PROTECTION JETABLES:

Couvretouts, couvre bottes et chaussures

OUTILS ET ACCESSOIRES



PROTECTEUR DE RETOUR ADHÉSIF AVEC DISTRIBUTEUR



TAPIS COLLANT



FILTRES POUR PURIFICATEURS D'AIR



RUBAN DE TOUT TYPE



TUYAUX ET COLLETS DE SERRAGE



CONSOMMABLES ET EPI

Nos partenaires



AUTRES PRODUITS DE CONFINEMENT



POLYTHÈNE CLAIR, TOILE INDÉCHIRABLE,
TOILE INDÉCHIRABLE IGNIFUGE.



ENSEMBLE RE-U-ZIP

Barrière magnétique à fermeture automatique. L'ensemble comprend 1 bande magnétique pour la fermeture, 4 bandes de montage et une mallette de transport.



PROTECTION DES PLANCHERS:
Planchers de bois et céramique, tapis et tapis protecteurs réutilisables.



PRODUITS ZIPWALL:

Pôles à ressort, rail en mousse, fermetures éclair, ensembles de portes.



CROCHETS POUR LE POLYTHÈNE

Pour le polythène et tuiles de plafond suspendus.



SACS JETABLES:

Sacs pour déchets d'amiante différents formats et épaisseur, sacs à ordures.

PRODUITS CHIMIQUES



DÉSINFECTANTS

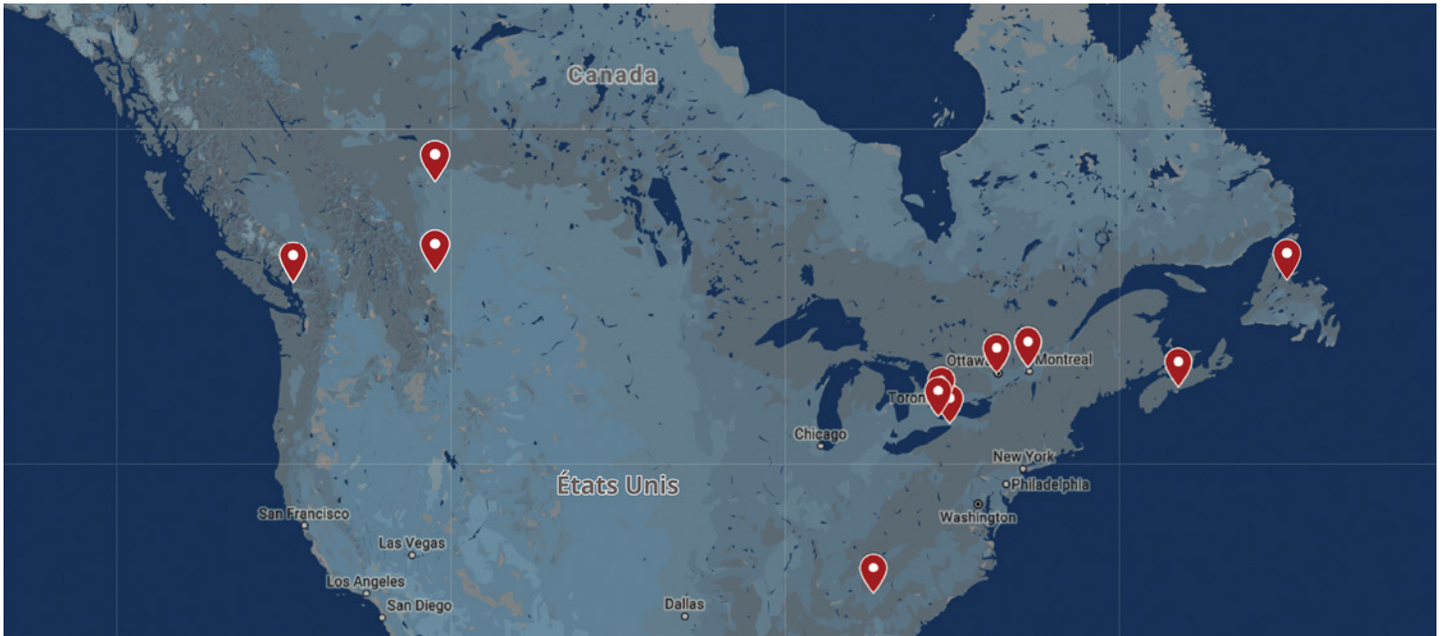


DÉGRAISSANTS



COLLE ET ADHÉSIF EN AÉROSOL

ADHÉSIFS



EMPLACEMENTS DE NOS ENTREPÔTS PRINCIPAUX

CANADA

ABATEMENT TECHNOLOGIES LIMITED
 7 HIGH STREET
 FORT ERIE, ON L2A 3P6
 CAN. 800-827-6443
 INTL. +01-905-871-4720
IAQINFO@ABATEMENT.CA

ÉTATS-UNIS

ABATEMENT TECHNOLOGIES, INC.
 605 SATELLITE BLVD. SUITE 300
 SUWANEE, GA 30024
 SANS FRAIS ÉTATS-UNIS 1 800-634-9091
 INTL. +01-678-889-4200
IAQINFO@ABATEMENT.COM

NOS DIFFÉRENTES SUCCURSALES À TRAVERS LE CANADA

VANCOUVER

F102-19720-94A AVENUE,
 LANGLEY, BC V1M 3B7
 778-372-2611

EDMONTON

16403 - 117 AVE.
 NW EDMONTON, AB T5M 3V3
 780-665-5165

TORONTO

144 SHARER RD.
 VAUGHAN, ON L4L 8P4
 905-266-1322

MONTREAL

1950 BERNARD LEFEBVRE
 LAVAL, QC H7C 0A5
 514-375-0606

CALGARY

F-7004 5TH ST. SE
 CALGARY, AB T2H 2G3
 403-351-2223

HAMILTON

428 MILLEN RD. UNIT 10
 STONEY CREEK, ON L8E 3N9
 905-664-6075

OTTAWA

51 CAPITAL DRIVE
 OTTAWA, ON K2G 0E7
 613-749-9667

DARTMOUTH

121 ILSLEY AVE UNIT 12
 DARTMOUTH, NS B3B 1J1
 902-334-0900

ST. JOHN'S

5 MAVERICK PLACE
 PARADISE, NL A1L 1Y8
 709-800-9020

MONCTON

1070 ST. GEORGE BLVD UNIT 100
 MONCTON NB E1E 4K7
 506-406-5999

1.800.827.6443

ABATEMENT.CA

IAQINFO@ABATEMENT.CA