

Le AIRE GUARDIAN® SHIELD

Composantes du *catalogue*

Un nouveau système de barrière de confinement temporaire modulaire conçu pour simplifier et améliorer le confinement pour les entrepreneurs travaillant dans ces environnements critiques





INTRODUCTION

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.

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	2
Pour quelle application le AG SHIELD est-il idéal ?	3
Avantage réel	4
Avantage compétitif	5
Tout à propos des panneaux AG SHIELD	6, 7
Tout à propos des panneaux d'évacuation	8, 9
Tout à propos des panneaux de porte	10
Panneaux clairs en commande spéciale	11
Accessoires de panneaux	12
Quincaillerie et connecteurs	13
Liste de pièces AG SHIELD	14
Qui nous sommes	15
Contact et emplacements	16



Présentement déployé dans plusieurs grands réseaux de santé partout au Canada

Dépasse les exigences de la classe 4 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

CA : 1.800.827.6443 • ABATEMENT.CA

“ Nous avons utilisé le confinement pour un travail d'urgence ce matin et cela a parfaitement fonctionné. Nous avons eu une défaillance temporaire du confinement fabriqué avec du polythène en raison de l'infiltration d'eau par le ruban et votre système est maintenant installé et il ne se soucie pas du tout de l'eau.

- JASON S. *Gestionnaire des installations*

POUR QUELLE APPLICATION LE AG SHIELD EST-IL IDÉAL?

Comparé au temps requis pour couper et installer les cloisons sèches, le système AIRE GUARDIAN® est érigé rapidement et peut s'adapter à de multiples exigences de configuration.

Cette innovation en matière de confinement devient la norme, car les entrepreneurs sont en mesure de réduire le temps de travail et de démarrage grâce à des panneaux faciles à connecter, des joints en mousse à cellules fermées et des adaptateurs pour les planchers qui ne sont pas à niveau.

Idéal pour créer une barrière temporaire autour d'une zone de construction ou de rénovation, le système AIRE GUARDIAN® peut être réutilisé en éliminant les déchets et les futurs coûts de confinement.



LE AG SHIELD AVANTAGE RÉEL



RAPIDE, FACILE ET SANS POUSSIÈRE

Avec sa conception modulaire et un outil unique pour l'assemblage du système SHIELD vous aurez débuté en moins de temps, moins de travail et pratiquement pas de poussière



DESIGN PARFAIT

Notre aluminium extrudé et les panneaux de polycarbonate givrés donnent à n'importe quel site une image de propreté, professionnelle, haut de gamme



ÉCONOMIQUE, ÉCOLOGIQUE ET SOUCIEUX DE L'ENVIRONNEMENT

Parce que le système SHIELD est réutilisable, vous êtes certain de ne pas créer de gaspillage quand il est temps de passer au prochain travail en combinant les économies de matériaux au fil du temps



TOUJOURS DE NIVEAU AUX SURFACES

Nos plaques de nivellement uniques, système de cales, et les pinces de plafond aident votre confinement à rester scellé, même dans des environnements inégaux



CONCEPTION ADAPTÉE POUR CHAQUE TRAVAUX

Avec 4 tailles de panneaux, coins fixes ou flexibles, les portes qui peuvent entrer ou sortir, et colliers d'évacuation interchangeables, le SHIELD s'adapte à presque n'importe quel espace de travail



NETTOYAGE ET DÉCONTAMINATION FACILE

Avec des surfaces lisses qui résistent à presque toutes les pratiques de nettoyage agressives de l'hôpital, il est facile à décontaminer avant, pendant et après la construction



ENVIRONNEMENT SÉCURISÉ

Avec des portes qui se verrouillent, des plaques d'évacuation ainsi qu'un connecteur de panneau virtuellement caché, le SHIELD crée une barrière protectrice autour de votre site

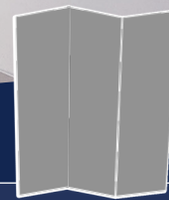


CONFORMITÉ ICRA

Rencontrez facilement la conformité ICRA (Évaluation des risques de contrôle des infections) jusqu'à la classe 4

LE AG SHIELD AVANTAGE COMPÉTITIF

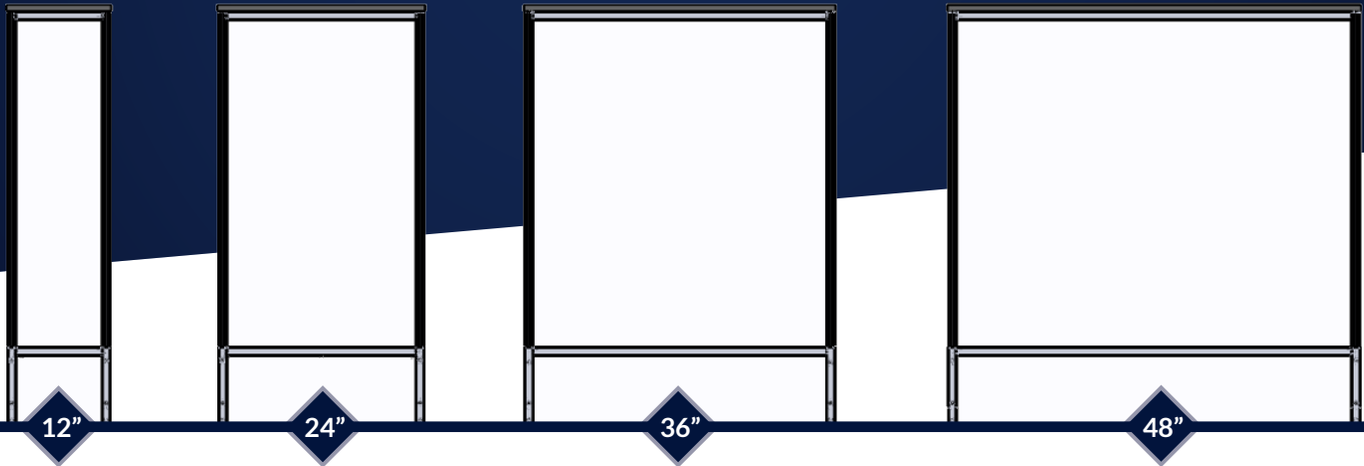
COMMENT NOUS
NOUS CLASSONS
PAR RAPPORT AUX
AUTRES SYSTÈMES
DE PANNEAUX



DESCRIPTION	AGSHIELD	AUTRES COMPÉTITEURS
AUCUN OUTIL REQUIS	✓	
LA QUINCAILLERIE POUR L'INSTALLATION EST INCLUSE	✓	
FERME-PORTE ET POIGNÉE À LEVIER, VERROUILLAGE À CLÉ INCLUS	✓	
COLLIERS D'ÉVACUATION INTERCHANGEABLES	✓	
PANNEAUX ET PORTES DISPONIBLES EN MATÉRIEL TRANSPARENT	✓	
ENSEMBLES DE FENÊTRES DISPONIBLES	✓	
POIDS LÉGER	✓	✓
DURABLE	✓	✓
DÉPASSE LES EXIGENCES DE LA CLASSE IV ICRA (Évaluation des risques de contrôle des infections)	✓	✓
RENCONTRE LA NORME AU NIVEAU DU CLASSEMENT DE FEU ET DE FUMÉE	✓	✓
RÉDUCTION DES DÉCHETS ENVIRONNEMENTAUX	✓	✓
CONCEPTION HAUTEMENT TECHNOLOGIQUE	✓	✓
ATTÉNUATION SONORE	✓	✓



TOUT SUR LES PANNEAUX AG SHIELD



AUTRES SPÉCIFICATIONS

- Construction du cadre : Aluminium anodisé avec vis en acier
- Échelle des poids: 17 - 32lbs
- Construction du panneau: Polycarbonate translucide
- Atténuation du son: Dans les résultats de tests par un tiers parti, le AIRE GUARDIAN® SHIELD a permis de réduire le niveau de bruit de 17 dB d'un compresseur à air fonctionnant à 90 dB, à une distance de 8 pieds du mur

CARACTÉRISTIQUES DE BRÛLURE DE SURFACE EN POLYCARBONATE

- ASTM E84 (STANDARD EU) NFPA classe A & IBC classe A
- Propagation des flammes 5 Évaluation du déploiement de la fumée : 170



LISTE DES PANNEAUX

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
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

*Toute la quincaillerie nécessaire à l'installation est incluse



TOUT SUR LES PANNEAUX AG SHIELD



Attaches & quincaillerie pour les tuiles de plafond

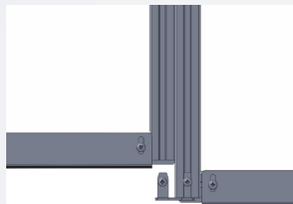
S'adapte aux tuiles de plafond
standard, encastrées et cachées



Réglage de la hauteur sans outil

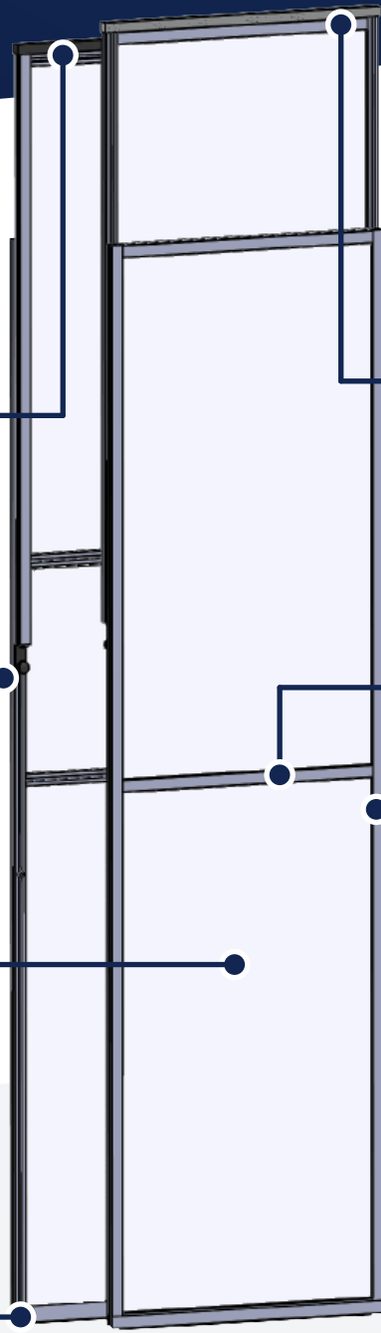
Les panneaux de polycarbonate

Surface extérieure lisse et propre



Sécuriser les panneaux

Les panneaux sont fixés en haut
et en bas en insérant le support
à 4 doigts dans les rainures du
cadre prévu à cet effet



Largeurs multiples

Disponibles en largeurs
de 12", 24", 36" et 48"

Les cales permettent une connexion solide entre les panneaux inégaux

Les cales de nivellement
pour le sol s'adaptent aux
environnements inégaux et
permettent aux planchers en
pente une élévation jusqu'à 1/8"
par pied



Joints d'étanchéité du haut et du bas

Les joints d'étanchéité en mousse
souple à cellules
fermées de 3/8 po d'épaisseur
créent un scellement étanche à l'air

Poids léger

Le poids varie de 17 à 32 lbs

Ajustement de la hauteur

Les panneaux s'ajustent de 7 pi à 10 pi
3 po en hauteur

Cadre en aluminium extrudé

4 points de connexion entre
sections supérieures et
inférieures à empêcher les torsions



Support de structure

Un support de structure aide
à maintenir en place une plus
grande longueur de panneaux
en les fortifiant au milieu des
panneaux et en vissant le support
au plancher



AG SHIELD

OPTIONS POUR LE PORT D'ÉVACUATION

ENSEMBLE D'ÉVACUATION AVEC PLAQUE DE SÉCURITÉ VIERGE | AGSHIELD-EXK

Si des conduits sont nécessaires sur toute autre taille de panneau, achetez un ensemble de port d'évacuation (AGSHIELD-EXK). Cet ensemble doit être installé avant d'assembler le mur AG SHIELD. Si des conduits sont nécessaires des deux côtés d'un panneau, achetez 2 ensembles de port d'évacuation et mettez-les en miroir de chaque côté.



AGSHIELD-EX12

Plaque d'évacuation avec collier de 12"



AGSHIELD-EX08

Plaque d'évacuation avec collier de 8"



AGSHIELD-EX10

Plaque d'évacuation avec collier de 10"



AGSHIELD-EXD

Plaque d'évacuation / admission avec diffuseur et filtre plissé 2"

AGSHIELD-EP24W

Le port standard est préinstallé dans la section inférieure d'un panneau de 2 pi



Plaque de sécurité pour sceller le port lorsqu'il est hors service

MESURER LA PRESSION NÉGATIVE

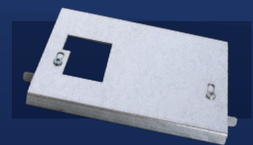
Les supports de moniteur de pression différentielle fixent les moniteurs de la série portable PPM3-S ou ceux à montage mural fixe RPM-RT à l'extérieur ou à l'intérieur des panneaux pour permettre une plus grande flexibilité pour l'installation du moniteur.

Support de montage pour moniteur de pression portatif PPM3-S



AGSHIELD-HWPM1

Support de montage pour moniteur de pression ambiant mural RPM-RT



AGSHIELD-HWPM2



TOUT SUR LES PANNEAUX D'ÉVACUATION

« Je ne peux pas vous dire à quel point j'aime ce système. Je m'occupe actuellement des projets de construction dans notre hôpital et nous utilisons notre système actuel et nous avons économisé beaucoup de temps et d'argent en le faisant! »
-CHAD M. *Coordinateur de projet*



Les supports de moniteur de pression différentielle optionnels fixent les moniteurs de la série portable PPM3-S ou ceux à montage mural fixe RPM-RT à l'extérieur ou à l'intérieur des panneaux pour permettre une plus grande flexibilité pour l'installation du moniteur.



Personnalisable, découpez des trous là où cela est nécessaire en utilisant l'ensemble de port d'évacuation. Deux ports d'évacuation (non inclus) peuvent être installés dans le même ensemble si des conduits sont requis des deux côtés du système mural modulaire AIRE GUARDIAN® Shield.



TOUT SUR LES PORTES UNIVERSELLES AG SHIELD

Les portes pré-montées AG SHIELD sont disponibles en deux tailles et se changent facilement pour basculer vers l'intérieur ou l'extérieur et s'articuler à gauche ou à droite. Cette porte est livrée en standard avec un ferme-porte, une serrure à levier verrouillable et des panneaux supplémentaires pour s'adapter à différentes hauteurs de plafond jusqu'à 10 pieds au-dessus de la porte. Optionnel, un ensemble de porte avec un clavier numérique SCHLAGE® et une poignée de style levier est également disponible.

DÉTAILS

Quincaillerie standard de classe 3
avec option de verrouillage du clavier
électronique

Ensemble de serrure SFIC de classe 2
inclus

Changez facilement le pivotement d'entrée
et de sortie

L'ensemble pour l'extension des panneaux
au dessus de la porte est inclus

Seuil et balayage réglables

Le ferme-porte est toujours installé côté
construction

Poids: 55 - 63lbs



AGSHIELD-D44WK*

*Ensemble de fenêtre vendu séparément (AGSHIELD-WK)



NP: HARDWRE170
*Inclus



Achat optionnel
NP : AGSHIELD-KEYPAD



Nouvelle poignée de verrouillage
à clé style levier incluse

LISTE DE PORTES UNIVERSELLES

PIVOT UNIVERSEL

Porte à charnière 44" x 80"

La porte pré-montée comprend une poignée de verrouillage à clé à levier

AGSHIELD-D44WK

Porte à charnière 44" x 80"

Dans un panneau de 48", clavier électronique et ferme-porte

AGSHIELD-D44WPK

Porte à charnière 32" x 80"

La porte pré-montée comprend une poignée de verrouillage à clé à levier

AGSHIELD-D32WK

Porte à charnière 32" x 80"

Dans un panneau de 36", clavier électronique et ferme-porte

AGSHIELD-D32WPK

DÉTAILS

NUMÉROS DE PIÈCES

– NOUVELLE PORTE COULISSANTE AG SHIELD –

La porte coulissante à fermeture automatique est une excellente option lorsque l'espace est limité. Cette option élimine le besoin d'une porte qui s'ouvre dans un couloir ou dans l'espace de confinement augmentant ainsi la sécurité. La porte est dotée d'un aimant amovible pour tenir la porte ouverte et d'un mécanisme de fermeture automatique qui fonctionne par gravité.

Cette porte glisse vers la gauche et nécessite un panneau de 3 pi ou 4 pi installé à gauche. Il est livré avec un protecteur de clavier, une poignée avec un clavier numérique SCHLAGE® et des panneaux supplémentaires pour s'adapter à différentes hauteurs de plafond jusqu'à 10 pieds au-dessus de la porte.



LISTE POUR LA PORTE COULISSANTE

À FERMETURE AUTOMATIQUE

Porte à charnière 44" X 80"

Porte coulissante de 42" dans un panneau de 48" blanc

AGSHIELD-DS42WK

DÉTAILS

NUMÉROS DE PIÈCES



COMMANDE SPÉCIALE **COMPOSANTES AIRE GUARDIAN® SHIELD SUR MESURE**

PANNEAUX TRANSPARENTS AG SHIELD

Créer le système de murs AG SHIELD avec des panneaux interchangeables qui peuvent être clairs ou translucides selon vos besoins.

Les possibilités de configuration sont illimitées.



Là où la visibilité est essentielle, les panneaux et les portes en matériel clair en commande spéciale

Une quantité minimum à commander s'applique.

“Excellent produit et accepté par de nombreux hôpitaux et institutions où les mesures de contrôle des infections sont le principal point de focus. Assurons-nous que tout notre personnel et nos proches soient protégés pendant les rénovations.

JOE B. - *Surintendant en construction*



Contactez votre représentant des ventes pour vos besoins et conception sur mesure.



AG SHIELD

ACCESSOIRES DE PANNEAUX

Fenêtre

L'ensemble de fenêtre (AGSHIELD-WK) peut être installé sur un panneau ou une porte, avant ou après la construction du mur. Il peut être installé sur n'importe quel panneau de 2, 3 ou 4 pieds ou une porte à l'endroit du panneau supérieur. Découpez simplement un rectangle de 19" x 25" à l'endroit souhaité. L'ensemble comprend la vitre transparente, un cadre, un moule et toute la quincaillerie pour l'installation.



AGSHIELD-WK



AGSHIELD-WSED

Joint d'étanchéité pour les murs

Les joints pour les murs peuvent être utilisés pour créer une petite extension et combler les espaces entre un mur existant et le mur AIRE GUARDIAN® SHIELD. Les adaptateurs pour cloisons sèches peuvent être utilisés pour fixer une section de cloison sèche au système de panneaux pour accommoder sur des murs sans défauts ou d'autres obstacles tels que des mains courantes.

Coins

Le coin universel articulé flexible a une oscillation maximale à 150° pour le balayage vers l'extérieur et 105° vers l'intérieur. Lorsqu'il est utilisé comme coin intérieur, il modifie le chemin vers l'intérieur et diminue la zone de confinement. Lorsqu'il est utilisé comme coin extérieur, il change le chemin vers l'extérieur et augmente la zone de confinement. Le coin intérieur fixe modifie la trajectoire du mur à 90°.

Les connexions en T créent une intersection dans un mur vous permettant de connecter un mur à 90° avec un autre panneau vers l'extérieur ou vers l'intérieur. Tous les coins et les connexions en T sont réglables en hauteur de 7 pi à 10 pi 3".



AGSHIELD-TO



Coins fixes



AGSHIELD-TI



Coins universels à charnière

LISTE DES ACCESSOIRES

COINS POUR LES PANNEAUX

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

AUTRES ACCESSOIRES

AUTRES ACCESSOIRES	NUMÉROS DE PIÈCES
Ensemble de fenêtre	AGSHIELD-WK
Joint mural - prolongé 3"- métal et mousse- G & D	AGSHIELD-WSE3
Ensemble joint mural prolongé- cloison sèche	AGSHIELD-WSED



AG SHIELD

QUINCAILLERIE ET CONNECTEURS

Tous les connecteurs nécessaires sont inclus avec les panneaux, des connecteurs additionnels peuvent être achetés séparément en utilisant les numéros de pièces listés plus bas.

Connecteurs de panneaux (haut et bas)

Les connecteurs de panneaux attachent 2 panneaux ensemble

Pinces pour les panneaux

Les pinces à panneaux ferment les espaces entre les composants qui peuvent survenir en raison de sols ou de coins inclinés. Les pinces à panneaux peuvent être installées à l'intérieur des panneaux inférieurs ou à l'extérieur des panneaux supérieurs

Connecteurs de plafond

Les connecteurs de plafond attachent les panneaux et les portes aux tuiles de plafonds suspendus

Cales

Utiliser le nombre de cales approprié pour remplir les écarts en dessous des connecteurs de panneaux supérieurs

Chariot de transport

Le chariot de transport passe à travers les portes standard et dispose de quatre roues pivotantes pour une manipulation facile. Les panneaux sont fixés avec des sangles à cliquet. 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 contenir jusqu'à 3 panneaux de 1 pied ou de 2 pieds. Idéal pour l'entreposage entre les projets. (Le chariot de transport doit être assemblé)



AGSHIELD-CART2

LISTE D'ACCESSOIRES

QUINCAILLERIE ET CONNECTEURS

Connecteurs de panneau (10 supérieur & 10 inférieur)

Connecteurs de panneau 10/pqt

Connecteurs de plafond 10/pqt

Cales 30/pqt

Supports à panneau montage au plancher 10/pqt

Connecteurs pour plafond pour cloison sèche 10/pqt

Chariot de transport

NUMÉROS DE PIÈCES

AGSHIELD-HWPB10

AGSHIELD-HWPC10

AGSHIELD-HWCG10

AGSHIELD-HWS30

AGSHIELD-HWFB10

AGSHIELD-HWCD10

AGSHIELD-CART2



AGSHIELD-HWCG10



AGSHIELD-HWPC10



AGSHIELD-HWFB10



AGSHIELD-HWCD10



AGSHIELD-HWS30

AG SHIELD

LISTE DE PIÈCES

PANNEAUX STANDARD	LARGEUR DU PANNEAU	HAUTEUR MAX/MINw	DIMENSIONS	NUMÉROS DE PIÈCES
12" Panneau	12"	84" / 123"	12"L x 84"H x 2"P	AGSHIELD-P12WK
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 charnière 44"	Pivot Universel	La porte pré-montée comprend une poignée de verrouillage à clé à levier	AGSHIELD-D44WK
Porte à charnière 44"	Pivot Universel	Dans un panneau de 48", clavier électronique et ferme-porte inclus	AGSHIELD-D44WPK
Porte à charnière 32"	Pivot Universel	La porte pré-montée comprend une poignée de verrouillage à clé à levier	AGSHIELD-D32WK
Porte à charnière 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 charnière	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 supports supérieur & 10 inférieur)	AGSHIELD-HWPB10		



QUI NOUS SOMMES

Le contrôle et la réduction des infections associées aux soins (IAS) sont devenus une préoccupation centrale dans les environnements de construction en milieu hospitalier. Notre passion est l'air propre. Nous concevons et fabriquons des équipements pour les établissements de soins de santé depuis plus de 30 ans. Notre vaste gamme de produits de marque Abatement Technologies comprend : machines à pression négative, épurateurs d'air, systèmes d'isolement des patients, moniteurs de pression différentielle et unités de confinement mobiles pour n'en nommer que quelques-uns. Le développement du AIRE GUARDIAN® SHIELD était une extension naturelle de notre désir d'aider à contrôler la poussière et la libération potentielle d'agents pathogènes en suspension dans l'air dans les environnements critiques, posant un risque pour les patients, le personnel et les visiteurs.

Nous nous engageons à fournir le meilleur service client et support technique pour tous nos produits. Laissez-nous vous aider avec tous vos besoins de confinement en construction.



*Les produits présentés ne sont pas à l'échelle. Visitez le site Web pour plus de détails.
 NUMÉROS DE PIÈCES: 1) Fournitures consommables 2) BD2KM/A 3) HC800FD/UV 4) HC500CD 5) RAM3000DBL 6) AT250RS 7) RAM1000 8) RAM1000LP 9) PRED750 10) AG8000 11) PAS750 12) AGSHIELD-CART2

Depuis 30 ans, les entreprises autour du monde comptent sur Abatement Technologies pour des systèmes de filtration HEPA et autres produits pour améliorer la qualité de l'air intérieur avec le chef de file de l'industrie au niveau de la performance, la qualité et la fiabilité.



Notre personnel expérimenté et professionnel est dédié à fournir un service client et un support technique exceptionnels.

Nos conseillers compétents peuvent vous aider à choisir le bon système pour votre application spécifique.



MAISONS MÈRES

Abatement Technologies CA

7 High Street
 Fort Erie, ON L2A 3P6
 CAN. 800-827-6443
 Intl. +01-905-871-4720
iaqinfo@abatement.ca

Abatement Technologies US

605 Satellite Blvd. Suite 300
 Suwanee, GA 30024
 US 800-634-9091
 Intl. +01-678-889-4200
iaqinfo@abatement.com

SUCCURSALES

Vancouver

F102-19720-94A Avenue,
 Langley, BC V1M 3B7
 778-372-2611

Hamilton

428 Millen Rd. Unit 10
 Stoney Creek, ON L8E 3N9
 905-664-6075

St. John's

5 Maverick Place
 Paradise, NL A1L 1Y8
 709-800-9020

Ottawa

51 Capital Drive
 Ottawa, ON K2G 0E7
 613-749-9667

Dartmouth

121 Ilsley Ave Unit 12
 Dartmouth, NS B3B 1J1
 902-334-0900

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

