PRÉSENTATION

DES PANNEAUX DU SYSTÈME CONNECT

CONSTRUIRE VERS DE NOUVEAUX SOMMETS!

SPÉCIFICATIONS DU SYSTÈME MODULAIRE

MATÉRIAU DES PANNEAUX

Aluminium léger peint

INSTALLATION

- Les panneaux peuvent s'empiler verticalement et horizontalement pour augmenter la hauteur.
- Assemblage et démontage sans poussière.

BARRIÈRE SÉCURISÉE

Dissimule la zone de construction

- Largeurs: 12 po, 18 po, 24 po, 36 po, 48 po.
- Hauteurs: 12 po, 18 po, 24 po, 36 po, 48 po, 96 po

PORTES ET VERROUS

Porte à battant universel Porte à double charnières

Verrous :

- Clavier sécurisé
- Poignée à levier avec verrouillage à clé

Indice de propagation des flammes et de dégagement de fumée : Surpasse les normes ASTM E84 Classe A. Testé conformément à la norme ASTM E72.

EXEMPLE DE CONFIGURATION MURALE

2′ H 4′ L		H 'L
	'H ''L	2' H 4' L
4' L 8' H	4' L 8' H	4' L 8' H



LES SYSTÈMES DE MURS TEMPORAIRES SONT IDÉAUX POUR :

AÉROPORTS
USINES
SITES DE CONSTRUCTION
CENTRES COMMERCIAUX

ÉTABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT ENTREPÔTS ET GRANDS ESPACES ÉDIFICES GOUVERNEMENTAUX ESPACES DE BUREAUX

CONTACTEZ-NOUS POUR PLUS D'INFORMATIONS

SHIELD WALL

PAR ABATEMENT TECHNOLOGIES

États-Unis

1-800-634-9091 Abatement.com Iaqinfo@abatement.com Canada

1-800-827-6443 Abatement.ca Iaoinfo@abatement.ca







LISTE DES PIÈCES DU SYSTÈME CONNECT

PANNEAUX DU SYSTÈME CONNECT 8 PI

Nº PIÈCE	DESCRIPTION	LARGEUR	HAUTEUR
SW-CON-P48-8	Panneau 4 pi x 8 pi	48"	96"
SW-CON-P36-8	Panneau 3 pi x 8 pi	36"	96"
SW-CON-P24-8	Panneau 2 pi x 8 pi	24"	96"
SW-CON-P18-8	Panneau 1,5 pi x 8 pi	18"	96"
SW-CON-P12-8	Panneau 1 pi x 8 pi	12"	96"

PETITS PANNEAUX DE REMPLISSAGE

Nº PIÈCE	DESCRIPTION	LARGEUR	HAUTEUR
SW-CON-P36-3	Panneau 3 pi x 3 pi	48"	96"
SW-CON-P24-3	Panneau 2 pi x 3 pi	36"	96"
SW-CON-P18-3	Panneau 1,5 pi x 3 pi	24"	96"
SW-CON-P12-3	Panneau 1 pi x 3 pi	18"	96"
SW-CON-P24-2	Panneau 2 pi x 2 pi	12"	96"
SW-CON-P18-2	Panneau 1,5 pi x 2 pi	18"	24"
SW-CON-P12-2	Panneau 1 pi x 2 pi	12"	24"
SW-CON-P18-1.5	Panneau 1,5 pi x 1,5 pi	18"	18"
SW-CON-P12-1.5	Panneau 1 pi x 1,5 pi	12"	18"
SW-CON-P12-1	Panneau 1 pi x 1 pi	12"	12"

COINS ET CONNEXIONS EN T

Nº PIÈCE	DESCRIPTION	HAUTEUR
SW-CON-CHU-8	Section de coin universel 8 pi'	96"
SW-CON-CHU-4	Section de coin universel 4 pi	48"
SW-CON-CHU-3	Section de coin universel 3 pi	36"
SW-CON-CHU-2	Section de coin universel 2 pi	24"
SW-CON-CHU-1.5	Section de coin universel 1,5 pi	18"
SW-CON-CHU-1	Section de coin universel 1 pi	12"
SW-CON-TI-8	Connexion en T intérieure 8 pi	96"
SW-CON-TO-8	Connexion en T extérieure 8 pi	96"

PANNEAUX DU SYSTÈME CONNECT 4 PI

Nº PIÈCE	DESCRIPTION	LARGEUR	HAUTEUR
SW-CON-P48-4	Panneau 4 pi x 4 pi	48"	48"
SW-CON-P36-4	Panneau 3 pi x 4 pi	36"	48"
SW-C0N-P24-4	Panneau 2 pi x 4 pi	24"	48"
SW-CON-P18-4	Panneau 1,5 pi x 4 pi	18"	48"
SW-CON-P12-4	Panneau 1 pi x 4 pi	12"	48"

PORTES ET ACCESSOIRES

Nº PIÈCE	DESCRIPTION	LARGEUR	HAUTEUR
SW-CON-DD	Portes (chacune 45,75 po), Cadre 92 po x 90 po	96"	96″
SW-CON-D	Porte 44 po, Cadre 48 po x 84 po	48"	96″
SW-DCL	Ferme-porte		
SW-DHLL	Poignée à levier		
SW-DKPL	Clavier électronique		
SW-DHCBK	Ensemble barre anti-panique		

SUPPORTS ET CONTREVENTEMENTS

Nº PIÈCE	DESCRIPTION	GRANDEUR
SW-CON-BL1	Attache de première phase	6′8″-8′
SW-CON-BL2	Attache de deuxième phase	13′9″ - 15′2″
SW-CON-BL3	Attache de troisième phase	17′ - 22′
SW-CON-BC	Attache de plafond	4' - 6'
SW-CON-TBCC24	Cache-angle télescopique	24"
SW-CON-LB	Grand support	
SW-CON-SB	Petit support	
SW-CON-QB	Support quadruple	
SW-CON-TB	Ensemble support télescopique panneau supérieur	
SW-CON-CMP	Ensemble micro-échantillons	