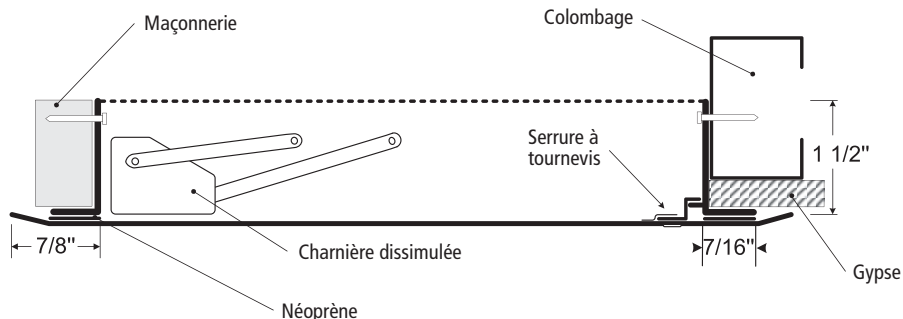


### PANNEAU D'ACCÈS À USAGE UNIVERSEL, EN ACIER INOXYDABLE, AVEC CADRE DISSIMULÉ

Loquet à tournevis, charnière de type pantographe, joint d'étanchéité

# CTR-SS-60

#### INSTALLATION

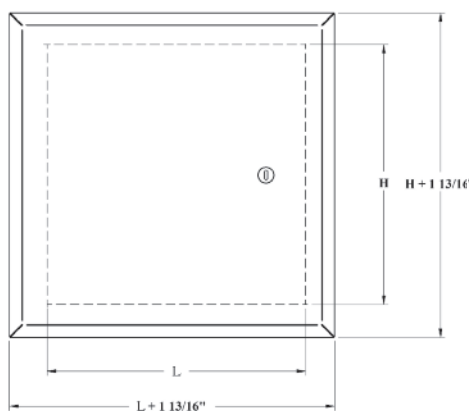


#### DIMENSIONS STANDARDS ET APPARENCE

LEED : Ce produit contribue aux crédits LEED®

Dimensions spéciales :  
CONÇUES EN 5 JOURS

DIMENSIONS L x H pouces (MM)	NOMBRES DE SERRURES	POIDS	
		LBS	KG
8 1/4 x 8 1/4 (210 x 210)	1	3,6	1,6
8 1/4 x 12 (210 x 304)	1	4,8	2,2
10 x 10 (254 x 254)	1	4,7	2,1
12 x 12 (304 x 304)	1	5,9	2,7
14 x 14 (355 x 355)	1	7,3	3,3
12 x 18 (304 x 457)	1	8,2	3,7
16 x 16 (406 x 406)	1	8,8	4,0
18 x 18 (457 x 457)	3	10,7	4,9
18 x 24 (457 x 609)	4	13,3	6,0
20 x 20 (508 x 508)	4	12,5	5,7
22 x 22 (558 x 558)	4	14,7	6,7
22 x 30 (558 x 762)	5	18,6	8,4
22 x 36 (558 x 914)	5	21,8	9,9
24 x 24 (609 x 609)	4	16,7	7,6
24 x 30 (609 x 762)	5	20,8	9,4
24 x 36 (609 x 914)	5	23,2	10,5



L'ouverture dans le mur = dimensions de la porte + 1/4 ou + 6mm



#### DESCRIPTION ET SPÉCIFICATION DU MATÉRIEL

- Matériau:** Acier inoxydable de calibre 16
- Charnière:** Charnière dissimulée de type pantographe à double bras
- Mécanisme de verrouillage:** Loquet à tournevis plat
- Emballage:** Emballé individuellement, 1 porte par boîte
- Joint d'étanchéité:** Néoprène au pourtour du cadre

**OPTIONS COURANTES**  
Liste complète des options au :  
[Cendrex.com/fr/sur-mesure/options](http://Cendrex.com/fr/sur-mesure/options)

**Verrouillage:** Barillet à clé, poignée, serrure à tête hexagonale préparation mortaise (cylindre optionnel)

#### PARTENAIRES CENDREX



#### DONNÉES DU PROJET

NOM DU PROJET :	QTÉ	L	H	OPTIONS
ARCHITECTE :				
REVENDEUR :				
ENTREPRENEUR :				
ENDROIT :	INSTRUCTIONS SPÉCIALES :			
DATE :				
INSTRUCTIONS D'ÉTIQUETAGE :	APPROBATION : (signature ou étampe)			