

Porte rentrante Trappe d'inspection

Cadre en acier, galvanisé, panneau de porte en acier avec structure en plâtre solide imprégnée (H2/GKBI), sans tête de vis, et fermeture à déclic masquée, pour montage mural dans les constructions sèches et massives



Avantages du produit

- Peut être monté ultérieurement sur toutes les épaisseurs de mur
- Montage rapide et facile par le biais d'un ancrage murale et d'un panneau amovible pour le montage
- Construction soudée en acier robuste et de haute qualité
- Surface exempte de têtes de vis évitant les travaux de spatulage

Description du produit

La trappe escamotable RUG SEMIN est appropriée pour être installée dans les murs de toute épaisseur et de tout type, cloisons sèches ou murs. La trappe escamotable est une construction soudée solide en acier galvanisé. Le panneau de trappe peut être retiré pour installer le cadre de montage. Cela facilite le montage et le vissage du cadre de montage dans la structure des murs. Après installation et l'application d'enduit dans l'ouverture d'encastrement, le panneau de trappe est fermement ancré et ne peut pas être retiré. Une structure imprégnée en plâtre solide de 12,5 mm d'épaisseur est fixée dans le panneau de trappe. La surface est exempte de têtes de vis et elle peut être revêtu d'un enduit sur demande. Deux fermetures à ressort invisibles permettent d'ouvrir et de refermer la trappe sans outil.

Étendue de livraison

- Trappe d'inspection
- Manuel de montage

Montage et fixation

Montage facile du cadre de montage dans l'ouverture du mur. À visser par ancrage mural avec des vis rapides ou avec le matériel de fixation approprié. Veuillez respecter le manuel de montage joint !

Travaux de spatulage et de peinture

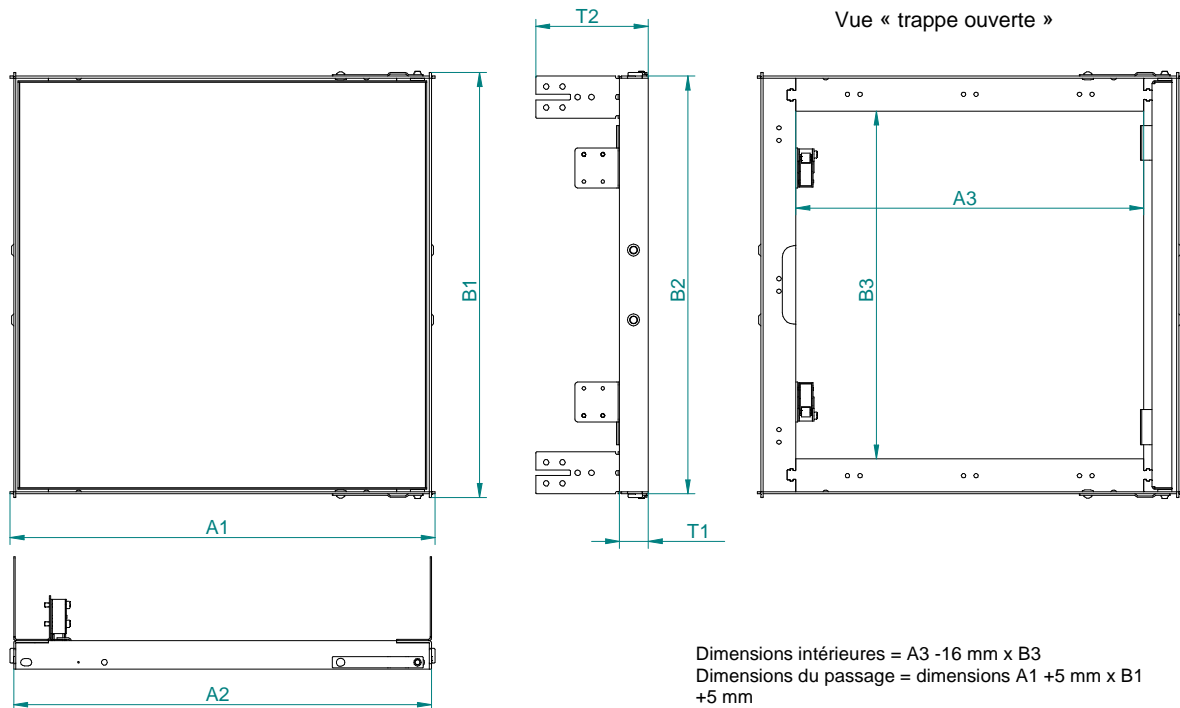
Panneaux de trappe spatulés et enduits individuellement à l'état démonté. Remplir également les joints entre le cadre de montage et le trou de construction. Éliminer tous les restes de mastic et de peinture de la trappe escamotable. Les surfaces métalliques doivent être propres. Réaliser ensuite un essai de fonctionnement en ouvrant et fermant plusieurs fois la trappe.

Nettoyage et entretien

Les composants de la trappe d'inspection doivent être nettoyés avec un nettoyant doux traditionnel ou à sec. La trappe doit toujours être correctement fermée. Contrôler aussi le fonctionnement des fermetures de temps en temps. La trappe d'inspection ne nécessite pas d'entretien.

Porte rentrante Trappe d'inspection

Cadre en acier, galvanisé, panneau de porte en acier avec structure en plâtre solide imprégnée (H2/GKBI), sans tête de vis, et fermeture à déclic masquée, pour montage mural dans les constructions sèches et massives



Programme de livraison

Porte d'insertion (acier et Plaque de plâtre intégrée certifiée CE selon DIN EN 520: H2)

N° Commande	Taille		Cotes montage		Cotes hors tous		Largeur interne		Profondeur		Poids en kg
	A	x B (V)	A1	x B1	A2	x B2	A3	x B3	T1	T2	
22-111	300	x 300	305	x 305	300	x 300	250	x 250	20	80	2,25
22-112	400	x 400	405	x 405	400	x 400	350	x 350	20	80	3,61
22-113	500	x 500	505	x 505	500	x 500	450	x 450	20	80	4,46
22-114	600	x 600	605	x 605	600	x 600	550	x 550	20	80	5,76

Toutes les données de mesure sont en mm, (V) = côté fermeture

Fabrications spéciales sur demande

- Livrable avec fermeture rectangulaire
- Tailles intermédiaires de 200 x 200 à 800 x 1200 disponibles **par pas de 50 mm**

