

## Trappe métal laqué à serrure



### Description

La trappe de visite est constituée de :

- Un cadre en tôle d'acier électro-zingué laqué blanc 137 (proche RAL 9003), épaisseur 12/10<sup>ème</sup>.
- Coupe en onglet .
- Un panneau de porte en acier électro-zingué laqué blanc 137 (proche RAL 9003), épaisseur 8/10<sup>ème</sup>.
- Fermeture par batteuse à vis intégrée.



### Domaine d'application et performances

Permet l'accès aux divers réseaux dans les plenums de plafonds démontables sur ossature T24 ou T15.

Produit personnalisable: toutes dimensions, intégration de systèmes de vérin, intégration de compas de sécurité, intégration de serrure à barillet ou ½ canon européen...

Forte épaisseur d'acier du cadre et paumelles fixes, conçues pour une utilisation intensive.

### Caractéristiques techniques

Désignation Référence	Dimension en mm							
	Poids ( Kg)	Cote passage		Ossature		Cote hors-tout		Hauteur
TRAPDALLE 600x600 T15BD	4,20	585	550	T15	BD	620	595	39
TRAPDALLE 600x600 T24BD	4,20	575	540	T24	BD	620	595	39
TRAPDALLE 600x600 T15BF	4,20	585	550	T15	BF	620	595	47
TRAPDALLE 600x600 T24BF	4,20	575	540	T24	BF	620	595	47



*Dimensions spéciales sur demande*

### Mise en œuvre

Matériel et point singuliers :

➤ **Equerre** : Vérification de l'équerrage

