



PORTES & TRAPPES
(STANDARD & TECHNIQUES)

TV112 – Trappe de visite 1 vantail

EI120

**Procès-verbaux**

Résistance au Feu	EI120	PV Effectis 14-000184
-------------------	-------	-----------------------

Dimensions P.L.(mm)

	Mini	Maxi	Surface maxi vantail 1,04m ²
Largeur	375	1040	
Hauteur	375	1040	

Dormant

Bâti à visser 4 faces en profil Z en tôle d'acier traité anti-corrosion à peindre.
Epaisseur tôle : 20/10^e.

Ouvrant

Parements en tôle d'acier traitée anti-corrosion à peindre, formant caisson de 46mm d'épaisseur.
Epaisseur tôle : 8/10^e.
Ame en isolant thermique rigide.
Ossature interne de rigidité.
Poids du vantail : 45 kg/m²

Finition

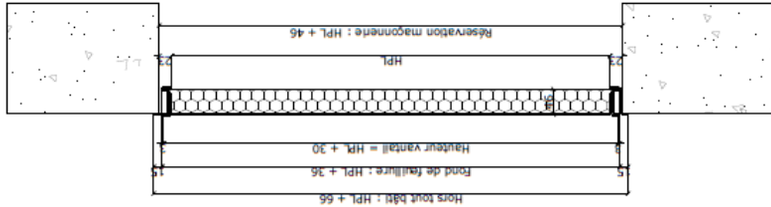
Tôle Galva Z275

Accessoires

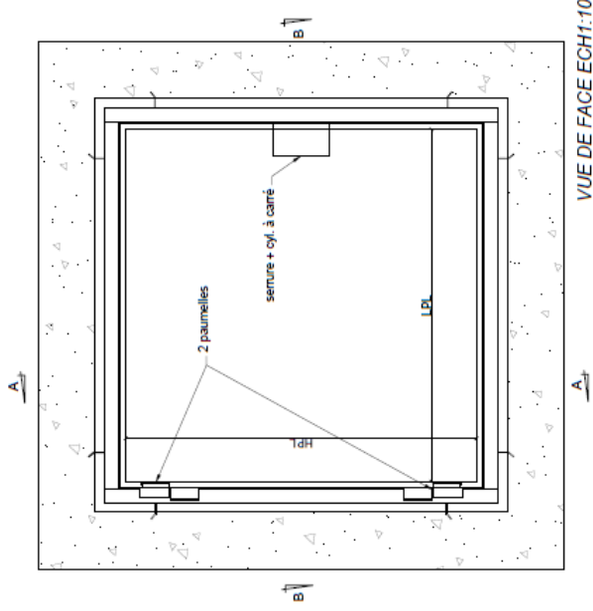
Serrure de sécurité à mortaiser, un point de fermeture latéral par pêne ½ tour ISEO 2161.
Axe de manœuvre placé à mi-hauteur de la trappe.

Option

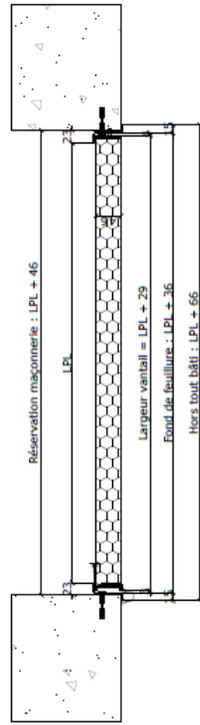
- Tout RAL possible
- Serrure de sécurité à mortaiser JPM 21001
- Ferme porte à glissière ECO T33
- Ferme porte bras à compas DORMA TS89
- Double béquillage et cylindre européen



COUPE A-A ECH1:8



VUE DE FACE ECH1:10



COUPE B-B ECH1:8